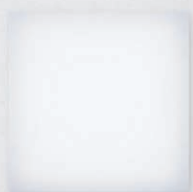


# BASE LIGHT

ベースライト 2019



DAIKO 



# 定価が安い ¥22,000~

直付形 □450タイプ 非調光 下面開放 (省エネ出力ユニット組み合わせ時)

## **NEW** SQUARE BASE LIGHT

スクエアベースライト [LEDユニット別売型]

ハイスpek&ローコストを実現するベースライトのスタンダード。  
さらにお求めやすい価格となった2灯ユニットタイプが新登場。

直付形 □450タイプ

下面開放 / ルーバー

非調光 / 調光

色温度 : 5000K / 4000K / 3500K

明るさ : 10000lmクラス / 7500lmクラス / 6000lmクラス / 4000lmクラス





定価が安い  
¥39,800~

直付形 □500タイプ 非調光

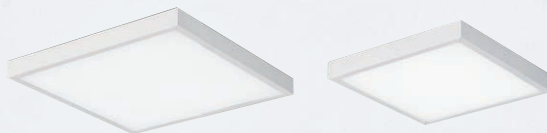
**NEW** FLAT PANEL BASE LIGHT

フラットパネルベースライト [LED一体型]

均一な面発光が美しいフラットパネルに直付形を拡充。  
さらに明るさアップ、効率アップになって新登場。

直付形 □650タイプ  
直付形 □500タイプ

フラットパネル  
非調光 / 調光  
色温度：5000K / 4000K / 3500K / 3000K



## CONTENTS

製品一覧マトリクス …… P.5

用途別おすすめシーン …… P.9



D-SAVE …… P.89



920MHz

新無線調光制御システム

## D-SAVE

照明を遠隔操作で  
自在にコントロール

LED専用調光器 …… P.93

グリーン購入法 …… P.93

ご注意・保証 …… P.94

商品索引 …… P.95

事業所一覧 …… P.97

## SQUARE BASE LIGHT

# スクエアベースライト

[LEDユニット別売型]

ハイスペック&ローコストを実現する  
ベースライトの新たなスタンダード

INDEX

P.11

■2灯ユニットタイプ …… P.13

直付形 …… P.13



■4灯 / 3灯ユニットタイプ …… P.17

直付形 …… P.19

埋込形 (Cチャンネル回避型) …… P.29



埋込形 (空調ダクト回避型) …… P.39





## 施設照明カタログ LZ 2017-2018

本カタログ掲載のベースライト以外にも  
様々なLED照明を取り揃えております。  
詳しくは総合カタログ「LZ 2017-  
2018」をご覧ください。



### DESIGN BASE LIGHT

## デザインベースライト

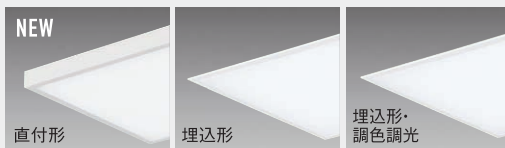
[LED一体型]

明るさを確保しつつ輝度感を抑えた設計で  
空間に光の表情をプラス

INDEX

P.49

フラットパネル …… P.51



下面開放 …… P.54



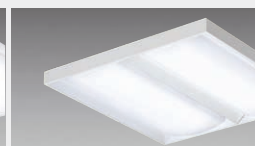
ラウンド …… P.57



フレームレス …… P.58



拡散カバードーム …… P.59



### STRAIGHT BASE LIGHT

## 長形ベースライト

[LEDユニット別売型]

高効率と省エネを実現  
バリエーション豊富な長形ベースライト

INDEX

P.61

■ 110形 / 40形 / 20形ユニットタイプ  
一般用 …… P.63






非常用 …… P.79



# BASE LIGHT : MATRIX / ベースライト : マトリクス

## スクエアベースライト [LEDユニット別売型] 2灯ユニットタイプ


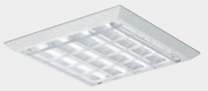










		直付形	
		下面開放	ルーバー
LEDユニット×2灯			
		NEW	NEW
□450 タイプ	 FHP32W形 ユニット×2灯	非調光本体 : LZB-92965XW PWM調光本体 : LZB-92966XW◎ [□450タイプ用ユニット別売]×2 ▶P.15	非調光本体 : LZB-92967XW PWM調光本体 : LZB-92968XW◎ [□450タイプ用ユニット別売]×2 ▶P.16

※4灯/3灯ユニットタイプのLEDユニットはご使用いただけません

スクエアベースライト対応 別売LEDユニット一覧		
2灯ユニットタイプ		
		
□450タイプ用 FHP32W形 ユニット	超高出力 ユニット 4800 lmクラス	●LZA-92972W ○LZA-92972N ●LZA-92972A
	高出力 ユニット 3600 lmクラス	●LZA-92971W ○LZA-92971N ●LZA-92971A
	標準出力 ユニット 2800 lmクラス	●LZA-92970W ○LZA-92970N ●LZA-92970A
	省エネ出力 ユニット 1900 lmクラス	●LZA-92969W ○LZA-92969N ●LZA-92969A

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

## スクエアベースライト [LEDユニット別売型] 4灯 / 3灯ユニットタイプ

		直付形			
		下面開放	ルーバー・枠無しタイプ	ルーバー・枠有りタイプ	下面パネル
LEDユニット×4灯					
LEDユニット×3灯					
□600 タイプ	 FHP45W形 ユニット×4灯	非調光本体 : LZB-92695XW PWM調光本体 : LZB-92696XW◎ [□600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.21	非調光本体 : LZB-92695XW PWM調光本体 : LZB-92696XW◎ ルーバー : LZA-92756 [□600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.21・22	非調光本体 : LZB-92695XW PWM調光本体 : LZB-92696XW◎ ルーバー : LZA-92699 [□600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.21・22	非調光本体 : LZB-92695XW PWM調光本体 : LZB-92696XW◎ 下面パネル : LZA-92700 [□600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.21・22
	 FHP45W形 ユニット×3灯	非調光本体 : LZB-92693XW PWM調光本体 : LZB-92694XW◎ [□600タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.23	非調光本体 : LZB-92693XW PWM調光本体 : LZB-92694XW◎ ルーバー : LZA-92756 [□600タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.23・24	非調光本体 : LZB-92693XW PWM調光本体 : LZB-92694XW◎ ルーバー : LZA-92699 [□600タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.23・24	非調光本体 : LZB-92693XW PWM調光本体 : LZB-92694XW◎ 下面パネル : LZA-92700 [□600タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.23・24
□450 タイプ	 FHP32W形 ユニット×4灯	非調光本体 : LZB-92691XW PWM調光本体 : LZB-92692XW◎ [□450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.25	非調光本体 : LZB-92691XW PWM調光本体 : LZB-92692XW◎ ルーバー : LZA-92755 [□450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.25・26	非調光本体 : LZB-92691XW PWM調光本体 : LZB-92692XW◎ ルーバー : LZA-92697 [□450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.25・26	非調光本体 : LZB-92691XW PWM調光本体 : LZB-92692XW◎ 下面パネル : LZA-92698 [□450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.25・26
	 FHP32W形 ユニット×3灯	非調光本体 : LZB-92689XW PWM調光本体 : LZB-92690XW◎ [□450タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.27	非調光本体 : LZB-92689XW PWM調光本体 : LZB-92690XW◎ ルーバー : LZA-92755 [□450タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.27・28	非調光本体 : LZB-92689XW PWM調光本体 : LZB-92690XW◎ ルーバー : LZA-92697 [□450タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.27・28	非調光本体 : LZB-92689XW PWM調光本体 : LZB-92690XW◎ 下面パネル : LZA-92698 [□450タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.27・28

※2灯ユニットタイプのLEDユニットはご使用いただけません

スクエアベースライト【LEDユニット別売型】4灯／3灯ユニットタイプ

		埋込形(Cチャンネル回避型)			
		下面開放	ルーバー・枠無しタイプ	ルーバー・枠有りタイプ	下面パネル
LEDユニット×4灯					
LEDユニット×3灯					
□600 タイプ	FHP45W形 ユニット×4灯	非調光本体:LZB-92723XW PWM調光本体:LZB-92724XW◎ □600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.31	非調光本体:LZB-92723XW PWM調光本体:LZB-92724XW◎ ルーバー:LZA-92756 □600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.31・32	非調光本体:LZB-92723XW PWM調光本体:LZB-92724XW◎ ルーバー:LZA-92699 □600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.31・32	非調光本体:LZB-92723XW PWM調光本体:LZB-92724XW◎ 下面パネル:LZA-92700 □600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.31・32
	埋込穴 630	FHP45W形 ユニット×3灯	非調光本体:LZB-92721XW PWM調光本体:LZB-92722XW◎ □600タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.33	非調光本体:LZB-92721XW PWM調光本体:LZB-92722XW◎ ルーバー:LZA-92756 □600タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.33・34	非調光本体:LZB-92721XW PWM調光本体:LZB-92722XW◎ ルーバー:LZA-92699 □600タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.33・34
□450 タイプ	FHP32W形 ユニット×4灯	非調光本体:LZB-92719XW PWM調光本体:LZB-92720XW◎ □450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.35	非調光本体:LZB-92719XW PWM調光本体:LZB-92720XW◎ ルーバー:LZA-92755 □450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.35・36	非調光本体:LZB-92719XW PWM調光本体:LZB-92720XW◎ ルーバー:LZA-92697 □450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.35・36	非調光本体:LZB-92719XW PWM調光本体:LZB-92720XW◎ 下面パネル:LZA-92698 □450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.35・36
	埋込穴 500	FHP32W形 ユニット×3灯	非調光本体:LZB-92717XW PWM調光本体:LZB-92718XW◎ □450タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.37	非調光本体:LZB-92717XW PWM調光本体:LZB-92718XW◎ ルーバー:LZA-92755 □450タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.37・38	非調光本体:LZB-92717XW PWM調光本体:LZB-92718XW◎ ルーバー:LZA-92697 □450タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.37・38

※2灯ユニットタイプのLEDユニットはご使用いただけません

		埋込形(空調ダクト回避型)	
		下面開放	ルーバー
LEDユニット×4灯			
LEDユニット×3灯			
□600 タイプ	FHP45W形 ユニット×4灯	非調光本体:LZB-92737XW PWM調光本体:LZB-92738XW◎ □600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.41	非調光本体:LZB-92739XW PWM調光本体:LZB-92740XW◎ □600タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.42
	埋込穴 600	FHP45W形 ユニット×3灯	非調光本体:LZB-92733XW PWM調光本体:LZB-92734XW◎ □600タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.43
□450 タイプ	FHP32W形 ユニット×4灯	非調光本体:LZB-92729XW PWM調光本体:LZB-92730XW◎ □450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.45	非調光本体:LZB-92731XW PWM調光本体:LZB-92732XW◎ □450タイプ用ユニット別売]×4 ▶P.46
	埋込穴 450	FHP32W形 ユニット×3灯	非調光本体:LZB-92725XW PWM調光本体:LZB-92726XW◎ □450タイプ用ユニット別売]×3 ▶P.47

※2灯ユニットタイプのLEDユニットはご使用いただけません

スクエアベースライト対応 別売LEDユニット一覧		
4灯／3灯ユニットタイプ		
□600タイプ用 FHP45W形 ユニット	超高出力 ユニット 4200 lmクラス	●LZA-92706W ○LZA-92706N ●LZA-92706A
	高出力 ユニット 3600 lmクラス	●LZA-92705W ○LZA-92705N ●LZA-92705A
	標準出力 ユニット 2900 lmクラス	●LZA-92704W ○LZA-92704N ●LZA-92704A
□450タイプ用 FHP32W形 ユニット	超高出力 ユニット 2900 lmクラス	●LZA-92703W ○LZA-92703N ●LZA-92703A
	高出力 ユニット 2100 lmクラス	●LZA-92702W ○LZA-92702N ●LZA-92702A
	標準出力 ユニット 1500 lmクラス	●LZA-92701W ○LZA-92701N ●LZA-92701A

【色温度】●:5000K ○:4000K ●:3500K





長形ベースライト・一般用 [LEDユニット別売型] 110形/40形/20形ユニットタイプ

直付形		
幅150mm		110形本体:LZB-92743XW [110形ユニット別売] ▶P.65 40形本体:LZB-92585XW [40形ユニット別売] ▶P.69 20形本体:LZB-92578XW [20形ユニット別売] ▶P.76
幅230mm		110形本体:LZB-92744XW [110形ユニット別売] ▶P.66 40形本体:LZB-92586XW [40形ユニット別売] ▶P.70
幅70mm		110形本体:LZB-92742XW [110形ユニット別売] ▶P.67 40形本体:LZB-92584XW [40形ユニット別売] ▶P.71 20形本体:LZB-92577XW [20形ユニット別売] ▶P.77
反射笠付		110形本体:LZB-92745XW [110形ユニット別売] ▶P.68 40形本体:LZB-92587XW [40形ユニット別売] ▶P.72
埋込形		
幅150mm	 40形埋込穴 150×1235 20形埋込穴 150×618	40形本体:LZB-92588XW [40形ユニット別売] ▶P.73 20形本体:LZB-92581XW [20形ユニット別売] ▶P.78
幅220mm	 埋込穴 220×1235	40形本体:LZB-92589XW [40形ユニット別売] ▶P.74
幅300mm	 40形埋込穴 300×1257 20形埋込穴 300×639	40形本体:LZB-92590XW [40形ユニット別売] ▶P.75 20形本体:LZB-92583XW [20形ユニット別売] ▶P.78

長形ベース対応 別売LEDユニット一覧			
	従来光源	非調光	PWM調光
110形	FHF86形×2灯 定格出力相当 13400 lmクラス	●LZA-92754W ●LZA-92754A	
	FLR110形 ×2灯相当 10000 lmクラス	●LZA-92753W ●LZA-92753A	
	FHF86形×1灯 定格出力相当 6400 lmクラス	●LZA-92752W ●LZA-92752A	
40形	FLR110形 ×1灯相当 5000 lmクラス	●LZA-92751W ●LZA-92751A	
	FHF32形×2灯 高出力相当 6900 lmクラス	●LZA-92824W ○LZA-92824N ●LZA-92824A ●別注対応	●LZA-92818W ○LZA-92818N ●LZA-92818A ●別注対応
	FHF32形×2灯 定格出力相当 5200 lmクラス	●LZA-92823W ○LZA-92823N ●LZA-92823A ●別注対応	●LZA-92817W ○LZA-92817N ●LZA-92817A ●別注対応
	FLR40形×2灯相当 4000 lmクラス	●LZA-92822W ○LZA-92822N ●LZA-92822A ●別注対応	
	FHF32形×1灯 高出力相当 3200 lmクラス	●LZA-92821W ○LZA-92821N ●LZA-92821A ●別注対応	●LZA-92816W ○LZA-92816N ●LZA-92816A ●別注対応
	FHF32形×1灯 定格出力相当 2500 lmクラス	●LZA-92820W ○LZA-92820N ●LZA-92820A ●別注対応	
20形	FLR40形×1灯相当 2000 lmクラス	●LZA-92819W ○LZA-92819N ●LZA-92819A ●別注対応	
	FHF16形×2灯 高出力相当 3200 lmクラス		●LZA-92813W ●LZA-92813A ●LZA-92813Y
	FHF16形×1灯 高出力相当 1600 lmクラス	●LZA-92815W ●LZA-92815A ●LZA-92815Y	●LZA-92812W ●LZA-92812A ●LZA-92812Y
	FLR20形×1灯相当 800 lmクラス	●LZA-92814W ●LZA-92814A ●LZA-92814Y	

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K ●:3000K

長形ベースライト・非常用 [LEDユニット別売型] 40形ユニットタイプ

直付形		
幅150mm		40形本体:LZE-92712XW◎ [40形ユニット別売] ▶P.81
幅230mm		40形本体:LZE-92713XW◎ [40形ユニット別売] ▶P.82
幅70mm		40形本体:LZE-92711XW◎ [40形ユニット別売] ▶P.83
反射笠付		40形本体:LZE-92714XW◎ [40形ユニット別売] ▶P.84
埋込形		
幅220mm	 埋込穴 220×1235	40形本体:LZE-92715XW◎ [40形ユニット別売] ▶P.85
幅300mm	 埋込穴 300×1257	40形本体:LZE-92716XW◎ [40形ユニット別売] ▶P.86

長形ベース非常用対応 別売LEDユニット一覧		
	従来光源	非調光
40形	FHF32形×2灯 高出力相当 6900 lmクラス	●LZA-92611W◎ ●LZA-92611A◎ ●LZA-92611Y◎
	FHF32形×2灯 定格出力相当 5200 lmクラス	●LZA-92610W◎ ●LZA-92610A◎ ●LZA-92610Y◎
	FLR40形×2灯相当 4000 lmクラス	●LZA-92609W◎ ●LZA-92609A◎ ●LZA-92609Y◎
	FHF32形×1灯 高出力相当 3200 lmクラス	●LZA-92608W◎ ●LZA-92608A◎ ●LZA-92608Y◎
	FHF32形×1灯 定格出力相当 2500 lmクラス	●LZA-92607W◎ ●LZA-92607A◎ ●LZA-92607Y◎
	FLR40形×1灯相当 2000 lmクラス	●LZA-92606W◎ ●LZA-92606A◎ ●LZA-92606Y◎

[色温度] ●:5000K ●:3500K ●:3000K

# SCENE

用途別おすすめシーン

## A オフィス

仕事の効率と雰囲気づくりに配慮したオフィスのライティング。オフィスでは、仕事の効率を高める一定の緊張感が必要な一方、ストレスを感じさせない配慮も不可欠です。



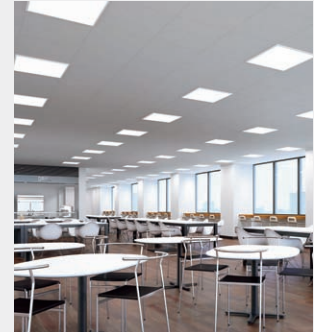
### 会議室

会議室では、書類等が読みやすい照度の確保と、議論に集中できる雰囲気づくりが求められます。



### 事務所

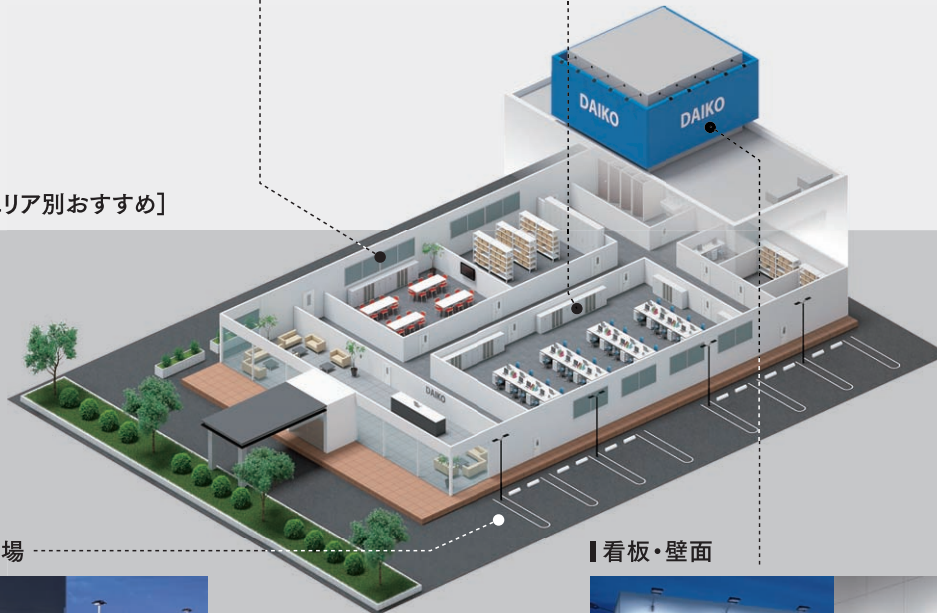
オフィスのライティングでは作業性を考慮し、空間全体の照度を確保しながらデスクトップを明るく照らします。



### 食堂

調色調光ベースライトで、外光の移り変わりに応じた、自然な光のコントロールで居心地のよい空間づくりが可能。

[オフィス照明 エリア別おすすめ]



### 車路・駐車場



#### ハイポール

車路や歩道に安全・安心な明るさを確保

### 看板・壁面



#### 看板灯

屋上看板や壁面のライトアップに

## INFORMATION

本カタログ掲載のベースライト以外にも様々なLED照明を取り揃えております。詳しくは最寄りの営業所にお問い合わせください。



NEW  
ハイパワー  
シーリング



NEW  
ウォールライト &  
ハイポール  
ベースライト



施設照明カタログ  
LZ 2017-2018

## B 商業施設

隅々まで光がゆき届いた明るく効率的なライティング。グリッド配灯した光で十分な明るさが空間全体に広がり、配置換えにも対応できます。



スーパーマーケット



ホームセンター



カジュアルウェア



スポーツジム



イートインスペース



小売店

## C 教育施設・ クリニック・ 高齢者施設

明るく開放的で機能的なライティング。十分な照度で空間の隅々まで明るく照らし清潔感を与えます。



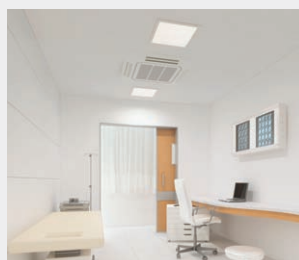
保育園



教室



待合室



診察室



多目的室



特養・デイサービス

### D-SAVE ▶P.89



#### 照明を遠隔操作で自在にコントロール

無線通信を利用し、遠隔地の照明を思いのままにコントロールすることが可能になるD-SAVE。便利で、しかもエコ。省エネ対策や演出などにおすすめです。



屋光センサーを使って、設定照度を維持するよう自動で照明をコントロールでき、省エネに。昼休み中はフェードインで徐々に減光、時間が来たら照度アップ。D-SAVEなら消さない省エネが可能です。

# SQUARE BASE LIGHT

スクエアベースライト [LEDユニット別売型]



# INDEX

## Ⅰ 2灯ユニットタイプ

直付形 ..... 13



下面開放 □450タイプ ..... 15  
 ルーバー □450タイプ ..... 16

## Ⅱ 4灯/3灯ユニットタイプ

直付形 ..... 19



下面開放 □600タイプ ..... 21/23  
 オプション:ルーバー/下面パネル  
 下面開放 □450タイプ ..... 25/27  
 オプション:ルーバー/下面パネル

埋込形 (Cチャンネル回避型) ..... 29



下面開放 □600タイプ ..... 31/33  
 オプション:ルーバー/下面パネル  
 下面開放 □450タイプ ..... 35/37  
 オプション:ルーバー/下面パネル

埋込形 (空調ダクト回避型) ..... 39



下面開放 □600タイプ ..... 41/43  
 ルーバー □600タイプ ..... 42/44  
 下面開放 □450タイプ ..... 45/47  
 ルーバー □450タイプ ..... 46/48

# SQUARE BASE LIGHT 直付形 [LEDユニット別売型]

スクエアベースライト 2灯ユニットタイプ

ハイスpekク&ローコストを実現するベースライトのスタンダード。  
さらにお求めやすい価格となった2灯ユニットタイプが新登場。



## 定価が安い ¥22,000~

直付形 □450タイプ 2灯用 下面開放  
(省エネ出力ユニット組み合わせ時)

同じ明るさで効率アップ&低価格に!

[当社従来品]  
□450タイプ 超高出力ユニット×4灯

10000lmクラス  
135.5lm/W

¥41,200

[新製品]  
□450タイプ 超高出力ユニット×2灯

10000lmクラス  
140.8lm/W

¥29,000

天井高やシーンに合わせて、最適な明るさをセレクトできます。

本体	ユニット	作業面照度※(FL+800mm)		
		天井高 5m	天井高 4m	天井高 3m
□450 下面開放	超高出力	590 lx	680 lx	795 lx
	高出力	465 lx	535 lx	620 lx
	標準出力	355 lx	405 lx	470 lx
	省エネ出力	240 lx	275 lx	320 lx

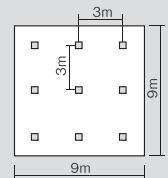
※50,000時間後の照度値

JIS照度基準(JIS Z9110:2011)

照度設定	推奨空間
800Lx~	駅、ドラッグストア、ショッピングモール共用部、精密加工工場
500~800Lx	オフィス、ワークショップ、一般店舗、ライブラリー
300~500Lx	教室、オフィス、集会場、食堂
~300Lx	倉庫、バックヤード通路

〔照度シミュレーション条件〕

- ・間口9m×奥行9m×天井高3m~5m
- ・作業面：0.80m
- ・反射率：天井70%、壁50%、床20%
- ・保守率：0.81(50,000時間後)
- ・使用器具：直付形/下面開放  
色温度5000K



### LINEUP



□450タイプ 下面開放



□450タイプ ルーバー

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

[明るさ] 超高出力/高出力/標準出力/省エネ出力



サイズと明るさが充実、組み合わせて選べます。

選べるベースライト本体

直付形  
▶P.15

サイズ □450タイプ

非調光/調光

非調光用本体・調光用本体から選べます。  
調光タイプは1%~100%の範囲で調光可能  
(PWM調光)

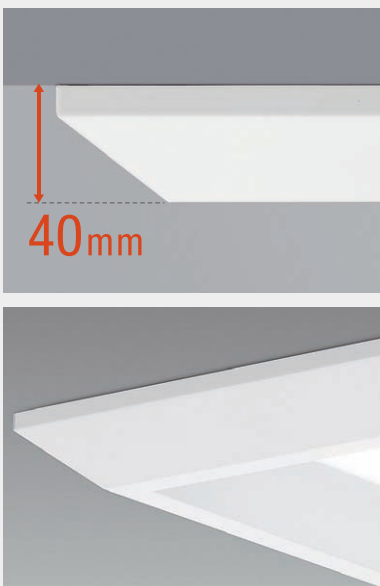


選べるLEDユニット

※4灯/3灯ユニットタイプ(P.17~)の  
LEDユニットはご使用いただけません。


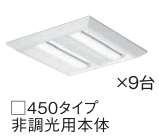

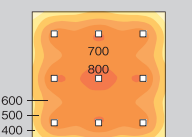
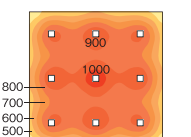
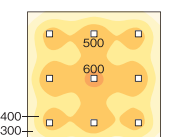


超薄型で天井面にフィット



天井面にフィットする器具高さ40mmの薄型形状で  
天井がすっきり。  
器具高さが目立たないフォルムです。

既存光源(蛍光灯)と比べ大幅な省エネ

照度シミュレーション	蛍光灯ベースライト	LEDベースライト	
<b>□450type</b> (FHP32W×4灯相当・5000K)  設定環境 オフィス事務室 推奨照度 750Lx 照度範囲 1000Lx~500Lx JIS照度基準 (JIS Z9110:2011)  [照度シミュレーション条件] ・間口9m×奥行9m×天井高3m ・作業面 0.80m ・反射率 天井70%、壁50%、 床20% ・保守率 LED=0.81 (50,000時間後) 蛍光灯=0.69	 ×9台  □450タイプ FHP32W×4灯	 ×9台  □450タイプ 非調光用本体 + 超高出力ユニット×2灯	 ×9台  □450タイプ 非調光用本体 + 標準出力ユニット×2灯
	—	1台あたりのセット価格 <b>¥29,000</b>	1台あたりのセット価格 <b>¥24,000</b>
			
作業面平均照度 (FL+800mm)	720Lx	蛍光灯と 明るさ同等 795Lx	※適正照度に 470Lx
消費電力(9台)	1098W	蛍光灯より 約42%省エネ 639W	蛍光灯より 約65%省エネ 387W
固有エネルギー消費効率	80.6lm/w	140.8lm/w	134.8lm/w

※ 適正照度について

推奨照度から導かれる設計照度の下限値を示すことで節電を進めることを目的とし、2011年5月に照明基準総則の追補が発行され照度範囲が示されました。

照度シミュレーションではこの下限値を省エネに配慮した適正照度として捉え計算しています。

コネクタ接続で簡単取付



コネクタ接続で簡単にユニット着脱可能。  
器具清掃時やユニット交換など、メンテナンス時の  
負担も軽減します。

照明を遠隔操作で自在にコントロール

920MHz 新無線調光制御システム

D-SAVE P.89

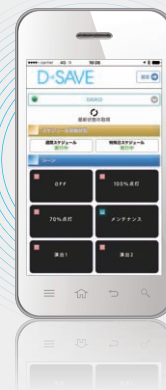
照明を遠隔操作で自在にコントロール

無線通信を利用し、遠隔地の照明を思いのままにコントロールすることが  
可能になるD-SAVE。便利で、しかもエコ。省エネ対策や演出などに  
おすすめです。

920MHzで  
安定した  
ワイヤレス  
通信制御

記憶調光で  
繊細な演出や  
省エネ効果を  
実現

クラウド管理で  
遠隔地からの  
集中制御が  
可能



FHP32W形ユニット×2灯 直付形/下面開放 □450タイプ

光源寿命 100V・LED グリーン 断熱施工  
50000h 200V・242V 交換可能 購入法適合 天井取付可  
(光衰維持率75%) 兼用 (⑥マーク製品)

スクエアベースライト



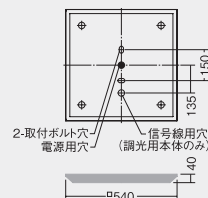
本体  
 非調光 調光器併用不可  PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92965XW**  
 ¥13,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
 枠 : 銅板 白塗装  
 反射板: カラー銅板 白  
 3.9kg(セット重量)  
 直付専用  
 ボルト取付専用

**LZB-92966XW** ㊟  
 ¥15,500

■共通仕様〔ユニット別売〕  
 枠 : 銅板 白塗装  
 反射板: カラー銅板 白  
 3.9kg(セット重量)  
 直付専用  
 ボルト取付専用  
 注)配線施工の際、電源線  
 以外に専用信号線  
 (CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット〔□450タイプ〕〔別売〕

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/2灯
超高出力ユニット	● LZA-92972W	2	71W	75VA	¥16,000
	○ LZA-92972N				
	● LZA-92972A				
高出力ユニット	● LZA-92971W	2	55W	55VA	¥13,000
	○ LZA-92971N				
	● LZA-92971A				
標準出力ユニット	● LZA-92970W	2	43W	43VA	¥11,000
	○ LZA-92970N				
	● LZA-92970A				
省エネ出力ユニット	● LZA-92969W	2	30W	30VA	¥9,000
	○ LZA-92969N				
	● LZA-92969A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライト一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×2 ¥16,000 組合せ価格 ¥29,000	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92972W×2 1000lm・71W・140.8lm/W ㊟	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92972N×2 9400lm・71W・132.3lm/W ㊟	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92972A×2 9400lm・71W・132.3lm/W ㊟	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 3540 1000 100 φ2.3 885 500 φ3.5 395 200 φ4.6 220 100 3 2 1 0 1 2 3 4 W(m)
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×2 ¥16,000 組合せ価格 ¥31,500	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92972W×2 1000lm・71W・140.8lm/W ㊟	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92972N×2 9400lm・71W・132.3lm/W ㊟	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92972A×2 9400lm・71W・132.3lm/W ㊟	
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×2 ¥13,000 組合せ価格 ¥26,000	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92971W×2 7600lm・55W・138.1lm/W ㊟	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92971N×2 7200lm・55W・130.9lm/W ㊟	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92971A×2 7200lm・55W・130.9lm/W ㊟	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2690 1000 100 φ2.3 670 500 φ3.5 300 200 φ4.6 170 100 3 2 1 0 1 2 3 4 W(m)
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×2 ¥13,000 組合せ価格 ¥28,500	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92971W×2 7600lm・55W・138.1lm/W ㊟	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92971N×2 7200lm・55W・130.9lm/W ㊟	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92971A×2 7200lm・55W・130.9lm/W ㊟	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×2 ¥11,000 組合せ価格 ¥24,000	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92970W×2 5800lm・43W・134.8lm/W ㊟	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92970N×2 5500lm・43W・127.9lm/W ㊟	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92970A×2 5500lm・43W・127.9lm/W ㊟	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2050 500 50 φ2.3 515 200 φ3.5 230 100 φ4.6 130 50 3 2 1 0 1 2 3 4 W(m)
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×2 ¥11,000 組合せ価格 ¥26,500	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92970W×2 5800lm・43W・134.8lm/W ㊟	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92970N×2 5500lm・43W・127.9lm/W ㊟	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92970A×2 5500lm・43W・127.9lm/W ㊟	
省エネ出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×2 ¥9,000 組合せ価格 ¥22,000	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92969W×2 4000lm・30W・133.3lm/W ㊟	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92969N×2 3750lm・30W・125.0lm/W ㊟	本体 LZB-92965XW ユニット LZA-92969A×2 3750lm・30W・125.0lm/W ㊟	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1420 500 50 φ2.3 355 200 φ3.5 155 100 φ4.6 89 50 3 2 1 0 1 2 3 4 W(m)
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×2 ¥9,000 組合せ価格 ¥24,500	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92969W×2 4000lm・30W・133.3lm/W ㊟	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92969N×2 3750lm・30W・125.0lm/W ㊟	本体 LZB-92966XW ㊟ ユニット LZA-92969A×2 3750lm・30W・125.0lm/W ㊟	

■調光器〔別売〕  
 ▶P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984



FHP32W形ユニット×2灯 直付形/ルーバータイプ □450タイプ

光源寿命 50000h (実稼働率75%) | 100V・200V・242V 兼用 | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (⑥マーク商品) | 断熱施工 天井取付可

450



本体

非調光 調光器併用不可

PWM調光 調光可能 1%~100%

LZB-92967XW  
¥14,500

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
ルーバー : 鋼板 白塗装

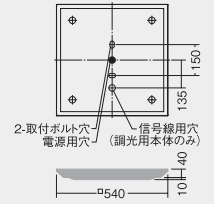
4.1kg (セット重量)  
直付専用  
ボルト取付専用

LZB-92968XW<sup>®</sup>  
¥17,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
ルーバー : 鋼板 白塗装

4.1kg (セット重量)  
直付専用  
ボルト取付専用  
注) 配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



LEDユニット(□450タイプ)〔別売〕

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/2灯
超高出力 ユニット	● LZA-92972W	2	71W	75VA	¥16,000
	○ LZA-92972N				
	● LZA-92972A				
高出力 ユニット	● LZA-92971W	2	55W	55VA	¥13,000
	○ LZA-92971N				
	● LZA-92971A				
標準出力 ユニット	● LZA-92970W	2	43W	43VA	¥11,000
	○ LZA-92970N				
	● LZA-92970A				
省エネ出力 ユニット	● LZA-92969W	2	30W	30VA	¥9,000
	○ LZA-92969N				
	● LZA-92969A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥14,500 ユニット×2 ¥16,000 組合せ価格 ¥30,500	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92972W×2 9700lm・71W・136.6lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92972N×2 9100lm・71W・128.1lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92972A×2 9100lm・71W・128.1lm/W <sup>Ⓒ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥17,000 ユニット×2 ¥16,000 組合せ価格 ¥33,000	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92972W×2 9700lm・71W・136.6lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92972N×2 9100lm・71W・128.1lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92972A×2 9100lm・71W・128.1lm/W <sup>Ⓒ</sup>	
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥14,500 ユニット×2 ¥13,000 組合せ価格 ¥27,500	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92971W×2 7400lm・55W・134.5lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92971N×2 7000lm・55W・127.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92971A×2 7000lm・55W・127.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥17,000 ユニット×2 ¥13,000 組合せ価格 ¥30,000	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92971W×2 7400lm・55W・134.5lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92971N×2 7000lm・55W・127.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92971A×2 7000lm・55W・127.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥14,500 ユニット×2 ¥11,000 組合せ価格 ¥25,500	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92970W×2 5600lm・43W・130.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92970N×2 5300lm・43W・123.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92970A×2 5300lm・43W・123.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥17,000 ユニット×2 ¥11,000 組合せ価格 ¥28,000	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92970W×2 5600lm・43W・130.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92970N×2 5300lm・43W・123.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92970A×2 5300lm・43W・123.2lm/W <sup>Ⓒ</sup>	
省エネ出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥14,500 ユニット×2 ¥9,000 組合せ価格 ¥23,500	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92969W×2 3900lm・30W・130.0lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92969N×2 3700lm・30W・123.3lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92967XW ユニット LZA-92969A×2 3700lm・30W・123.3lm/W <sup>Ⓒ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥17,000 ユニット×2 ¥9,000 組合せ価格 ¥26,000	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92969W×2 3900lm・30W・130.0lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92969N×2 3700lm・30W・123.3lm/W <sup>Ⓒ</sup>	本体 LZB-92968XW <sup>®</sup> ユニット LZA-92969A×2 3700lm・30W・123.3lm/W <sup>Ⓒ</sup>	

■調光器〔別売〕  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

# SQUARE BASE LIGHT [LEDユニット別売型]

スクエアベースライト 4灯/3灯ユニットタイプ

## 超高効率を実現、ベースライトの新たなスタンダード

LEDユニット一新、効率が大幅アップ。従来と比べ、少ない灯数で同等の高照度とコストダウンを実現しました。



天井高やシーンに合わせて、最適な明るさをセレクトできます。

本体	ユニット		作業面照度※(FL+800mm)		
	明るさ	灯数	天井高 5m	天井高 4m	天井高 3m
□600 下面開放	超高出力	4	850 lx	980 lx	1140 lx
	高出力		695 lx	795 lx	915 lx
	標準出力		600 lx	695 lx	805 lx
	超高出力	3	660 lx	760 lx	880 lx
	高出力		580 lx	665 lx	775 lx
	標準出力		460 lx	530 lx	615 lx
□450 下面開放	超高出力	4	590 lx	680 lx	795 lx
	高出力		445 lx	515 lx	600 lx
	標準出力		305 lx	350 lx	405 lx
	超高出力	3	465 lx	535 lx	620 lx
	高出力		355 lx	405 lx	470 lx
	標準出力		240 lx	275 lx	320 lx

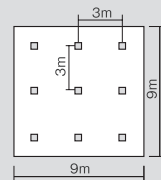
※50,000時間後の照度値

JIS照度基準(JIS Z9110:2011)

照度設定	推奨空間
800Lx~	駅、ドラッグストア、ショッピングモール共用部、精密加工工場
500~800Lx	オフィス、ワークショップ、一般店舗、ライブラリー
300~500Lx	教室、オフィス、集会場、食堂
~300Lx	倉庫、バックヤード通路

[照度シミュレーション条件]

- ・間口9m×奥行9m×天井高3m~5m
- ・作業面：0.80m
- ・反射率：天井70%、壁50%、床20%
- ・保守率：0.81(50,000時間後)
- ・使用器具：直付形/下面開放  
色温度5000K




サイズと明るさが充実、組み合わせて選べます。

**選べるベースライト本体**


サイズ □600タイプ □450タイプ

**非調光/調光**  
非調光用本体・調光用本体から選べます。  
調光タイプは1%~100%の範囲で調光可能  
(PWM調光)


**直付形**  
▶P.19



**埋込形 (Cチャンネル回避型)**  
▶P.29



**埋込形 (空調ダクト回避型)**  
▶P.39



ルーバー  
下面開放

**選べるLEDユニット**

※2灯ユニットタイプ (P.13~16) の  
LEDユニットはご使用いただけません。

光色  
● 5000K ○ 4000K ● 3500K

**明るさ**

×

超高出力 高出力 標準出力



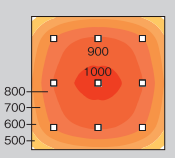
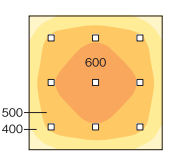


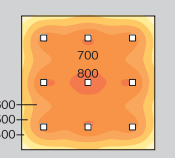
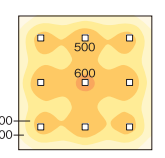
**選べるオプション**

ルーバー  
枠無しタイプ

ルーバー  
枠有りタイプ

下面パネル

## 既存光源(蛍光灯)と比べ大幅な省エネ

照度シミュレーション	蛍光灯ベースライト	LEDベースライト
<p><b>□600type</b> (FHP45W×4灯相当・5000K)</p> <p>設定環境 オフィス事務室 推奨照度 750Lx 照度範囲 1000Lx~500Lx JIS照度基準 (JIS Z9110:2011)</p> <p>[照度シミュレーション条件] ・間口9m×奥行9m×天井高4m ・作業面 0.80m ・反射率 天井70%、壁50%、床20% ・保守率 LED=0.81 (50,000時間後) 蛍光灯=0.69</p>	 ×9台 □600タイプ FHP45W×4灯	 ×9台 □600タイプ 非調光用本体 + 標準出力ユニット×3灯
	—	1台あたりのセット価格 <b>¥37,000</b>
		
	作業面平均照度 (FL+800mm)	830Lx ※ 適正照度に
消費電力 (9台)	1548W 約 <b>67%</b> 省エネ	513W
固有エネルギー消費効率	83.4lm/w 約 <b>1.6倍</b>	136.8lm/w
<p><b>□450type</b> (FHP32W×4灯相当・5000K)</p> <p>設定環境 オフィス事務室 推奨照度 750Lx 照度範囲 1000Lx~500Lx JIS照度基準 (JIS Z9110:2011)</p> <p>[照度シミュレーション条件] ・間口9m×奥行9m×天井高3m ・作業面 0.80m ・反射率 天井70%、壁50%、床20% ・保守率 LED=0.81 (50,000時間後) 蛍光灯=0.69</p>	 ×9台 □450タイプ FHP32W×4灯	 ×9台 □450タイプ 非調光用本体 + 高出力ユニット×3灯
	—	1台あたりのセット価格 <b>¥28,000</b>
		
	作業面平均照度 (FL+800mm)	720Lx ※ 適正照度に
消費電力 (9台)	1098W 約 <b>64%</b> 省エネ	396W
固有エネルギー消費効率	80.6lm/w 約 <b>1.6倍</b>	131.8lm/w

※ 適正照度について

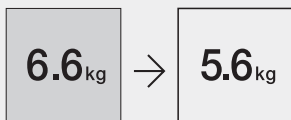
推奨照度から導かれる設計照度の下限値を示すことで節電を進めることを目的とし、2011年5月に照明基準総則の追補が発行され照度範囲が示されました。照度シミュレーションではこの下限値を省エネに配慮した適正照度として捉え計算しています。

## 15%軽量化<sup>※</sup>で施工がさらに簡単

素材、設計の見直しを図り器具重量の軽量化を実現。運搬や取付時の負担を軽減し、施工性をより向上させました。

当社従来タイプ

SQUARE BASE LIGHT



※ □600タイプ  
3灯用 下面開放

■ ユニット取付時の手順



反射板を外さなくてもユニット交換が可能になりました。器具清掃時やユニット交換時など、メンテナンス時の負担も軽減します。



当社従来タイプは反射板を取り外す必要がありました

# SQUARE BASE LIGHT 直付形 [LEDユニット別売型]

スクエアベースライト 4灯/3灯ユニットタイプ

薄型ですっきり、簡単施工でリニューアルにも最適な直付ベースライト

オプションのルーバーや下面パネルも簡単に取り付けられるので、施工後でも光調整が可能です。



## LINEUP



□600タイプ



□450タイプ

[オプション]



ルーバー  
枠無しタイプ



ルーバー  
枠有りタイプ



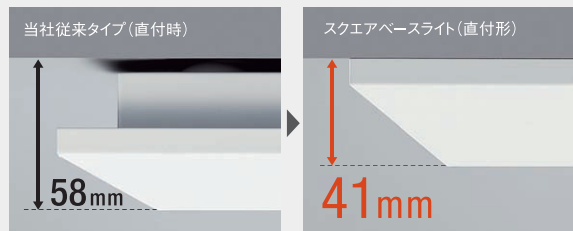
下面パネル

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

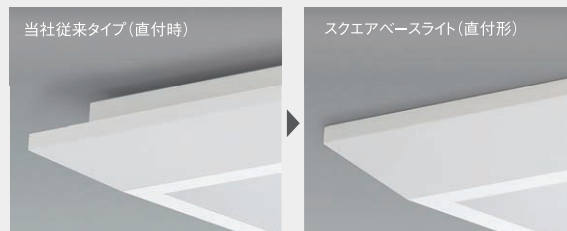
[明るさ] 超高出力/高出力/標準出力

## 超薄型で天井面にフィット

天井面にすっきりと溶けこむ超薄型フォルム



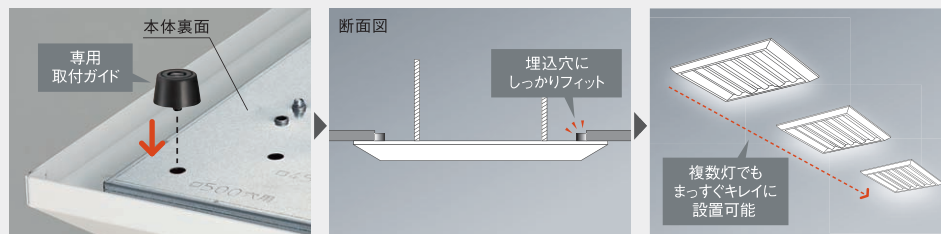
従来タイプが天井面から少し浮いたような状態であったのに対し、天井面にフィットする器具高さ41mmの薄型形状で天井がすっきり。



天井面にぴったりフィットし、器具の高さが目立たないフォルムです。

## 「専用取付ガイド」で既存の埋込穴への施工も可能。リニューアルにも最適

専用取付ガイドで、位置決めが簡単でまっすぐに設置可能



2種類の既存埋込穴に対応

	対応 既存埋込穴	
□600タイプ	630	600
□450タイプ	500	450

## 施工後でもオプションで光調整が可能



### スライドレバー取付

[ルーバー・枠無しタイプ]

本体の取付穴にオプションの突起を引掛け、反対側をスライドレバーに引掛けて固定。



### ワンタッチ取付

[ルーバー・枠有りタイプ / 下面パネル]

本体の取付穴にオプションの突起を引掛け、反対側を上押し込みだけのワンタッチ着脱。枠で固定されたしっかりとしたフォルムのルーバー・下面パネルです。



FHP45W形ユニット×4灯 直付形/下面開放 □600タイプ

光源寿命 50000h (光衰維持率90%) | 100V・200V・242V 兼用 | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (Gマーク認定) | 断熱施工 天井取付可

スクエアベースライト



本体

非調光 調光器併用不可

PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92695XW**  
¥24,000

■共通仕様 [ユニット別売]

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
6.1kg (セット重量)

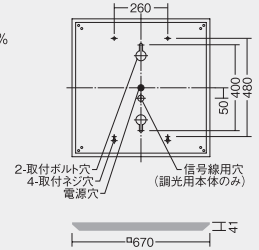
直付専用  
※既存埋込穴へも取付対応可能  
対応埋込穴 : □630/□600

**LZB-92696XW®**  
¥28,000

■共通仕様 [ユニット別売]

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
6.1kg (セット重量)

直付専用  
※既存埋込穴へも取付対応可能  
対応埋込穴 : □630/□600  
注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2) が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット (□600タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/4灯
超高出力ユニット	● LZA-92706W	4	108W	108VA	¥31,200
	○ LZA-92706N				
	● LZA-92706A				
高出力ユニット	● LZA-92705W	4	96W	96VA	¥28,000
	○ LZA-92705N				
	● LZA-92705A				
標準出力ユニット	● LZA-92704W	4	78W	78VA	¥24,000
	○ LZA-92704N				
	● LZA-92704A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライトに一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

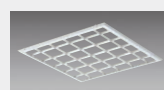
		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 組合せ価格 <b>¥55,200</b>	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92706W×4 14400lm・108W・133.3lm/W ㊄	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92706N×4 13400lm・108W・124.0lm/W ㊄	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92706A×4 13200lm・108W・122.2lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 組合せ価格 <b>¥59,200</b>	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92706W×4 14400lm・108W・133.3lm/W ㊄	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92706N×4 13400lm・108W・124.0lm/W ㊄	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92706A×4 13200lm・108W・122.2lm/W ㊄	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 組合せ価格 <b>¥52,000</b>	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92705W×4 12600lm・96W・131.2lm/W ㊄	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92705N×4 11700lm・96W・121.8lm/W ㊄	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92705A×4 11600lm・96W・120.8lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 組合せ価格 <b>¥56,000</b>	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92705W×4 12600lm・96W・131.2lm/W ㊄	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92705N×4 11700lm・96W・121.8lm/W ㊄	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92705A×4 11600lm・96W・120.8lm/W ㊄	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 組合せ価格 <b>¥48,000</b>	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92704W×4 10200lm・78W・130.7lm/W ㊄	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92704N×4 9500lm・78W・121.7lm/W ㊄	本体 LZB-92695XW ユニット LZA-92704A×4 9400lm・78W・120.5lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 組合せ価格 <b>¥52,000</b>	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92704W×4 10200lm・78W・130.7lm/W ㊄	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92704N×4 9500lm・78W・121.7lm/W ㊄	本体 LZB-92696XW® ユニット LZA-92704A×4 9400lm・78W・120.5lm/W ㊄	

■調光器 [別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

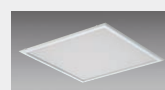
■オプション [別売]



ルーバー・枠無しタイプ (□600タイプ)  
**LZA-92756**  
¥7,000



ルーバー・枠有りタイプ (□600タイプ)  
**LZA-92699**  
¥10,000



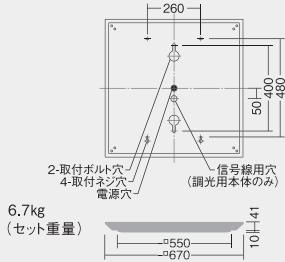
下面パネル (□600タイプ)  
**LZA-92700**  
¥10,000

# オプション装着時

## ルーバー・枠無しタイプ



直付  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



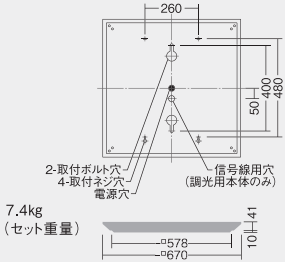
※組み合わせ例

		▲70°(A-A')-▲60°(B-B') 5000K/Ra83	
		1/2照射径	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥62,200</b>	13700lm・108W・126.8lm/W ㊞
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥66,200</b>	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥59,000</b>	12000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥63,000</b>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥55,000</b>	9500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥59,000</b>	

## ルーバー・枠有りタイプ



直付  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



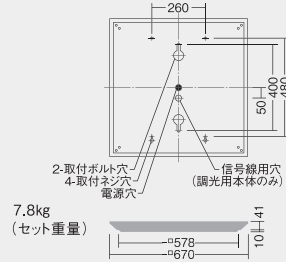
※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
		1/2照射径	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥65,200</b>	13000lm・108W・120.3lm/W ㊞
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥69,200</b>	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥62,000</b>	11500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥66,000</b>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥58,000</b>	9000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥62,000</b>	

## 下面パネル



直付  
下面パネル装着時：光源寿命40000h  
(光束維持率70%)



※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
		1/2照射径	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥65,200</b>	9800lm・108W・90.7lm/W
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥69,200</b>	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥62,000</b>	8500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥66,000</b>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥58,000</b>	7000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥62,000</b>	

FHP45W形ユニット×3灯 直付形 / 下面開放 □600タイプ

光源寿命 50000h (光束維持率90%) | 100V・200V・242V 兼用 | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (Gマーク認定品) | 断熱施工 天井取付可

スクエアベースライト



本体

非調光 調光器併用不可

PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92693XW**  
¥19,000

■共通仕様 [ユニット別売]

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
5.6kg (セット重量)

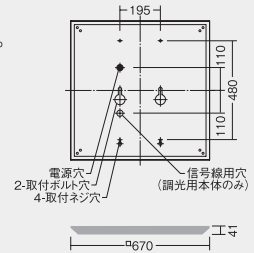
直付専用  
※既存埋込穴へも取付対応可能  
対応埋込穴 : □630/□600

**LZB-92694XW**®  
¥21,000

■共通仕様 [ユニット別売]

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
5.6kg (セット重量)

直付専用  
※既存埋込穴へも取付対応可能  
対応埋込穴 : □630/□600  
注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2) が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット (□600タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/3灯
超高出力ユニット	● LZA-92706W	3	80W	81VA	¥23,400
	○ LZA-92706N				
	● LZA-92706A				
高出力ユニット	● LZA-92705W	3	71W	72VA	¥21,000
	○ LZA-92705N				
	● LZA-92705A				
標準出力ユニット	● LZA-92704W	3	57W	57VA	¥18,000
	○ LZA-92704N				
	● LZA-92704A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライトに一般用

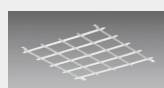
長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

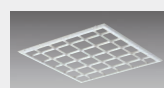
		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥23,400 組合せ価格 ¥42,400	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92706W×3 11100lm・80W・138.7lm/W ㊄	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92706N×3 10300lm・80W・128.7lm/W ㊄	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92706A×3 10200lm・80W・127.5lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥23,400 組合せ価格 ¥44,400	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92706W×3 11100lm・80W・138.7lm/W ㊄	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92706N×3 10300lm・80W・128.7lm/W ㊄	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92706A×3 10200lm・80W・127.5lm/W ㊄	
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥21,000 組合せ価格 ¥40,000	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92705W×3 9700lm・71W・136.6lm/W ㊄	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92705N×3 9000lm・71W・126.7lm/W ㊄	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92705A×3 8900lm・71W・125.3lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥21,000 組合せ価格 ¥42,000	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92705W×3 9700lm・71W・136.6lm/W ㊄	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92705N×3 9000lm・71W・126.7lm/W ㊄	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92705A×3 8900lm・71W・125.3lm/W ㊄	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯 (省エネ) 相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥18,000 組合せ価格 ¥37,000	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92704W×3 7800lm・57W・136.8lm/W ㊄	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92704N×3 7200lm・57W・126.3lm/W ㊄	本体 LZB-92693XW ユニット LZA-92704A×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥18,000 組合せ価格 ¥39,000	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92704W×3 7800lm・57W・136.8lm/W ㊄	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92704N×3 7200lm・57W・126.3lm/W ㊄	本体 LZB-92694XW® ユニット LZA-92704A×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊄	

■調光器 [別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

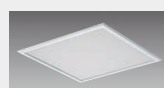
■オプション [別売]



ルーバー・枠無しタイプ (□600タイプ)  
LZA-92756  
¥7,000



ルーバー・枠有りタイプ (□600タイプ)  
LZA-92699  
¥10,000



下面パネル (□600タイプ)  
LZA-92700  
¥10,000

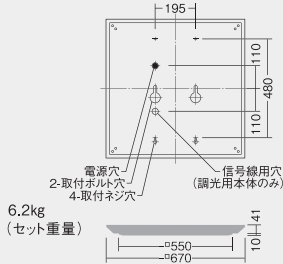


# オプション装着時

## ルーバー・枠無しタイプ



直付  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



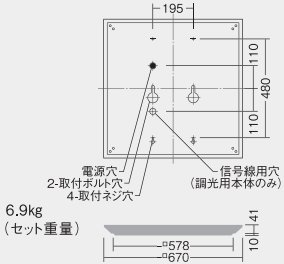
※組み合わせ例

		▲70°(A-A)・▲60°(B-B) 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥23,400
	ルーバー・枠無しタイプ		¥7,000
	組合せ価格		¥49,400
10500lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥23,400
	ルーバー・枠無しタイプ		¥7,000
	組合せ価格		¥51,400
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥21,000
	ルーバー・枠無しタイプ		¥7,000
	組合せ価格		¥47,000
9500lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥21,000
	ルーバー・枠無しタイプ		¥7,000
	組合せ価格		¥49,000
標準出力ユニット FHP45W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥18,000
	ルーバー・枠無しタイプ		¥7,000
	組合せ価格		¥44,000
7500lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥18,000
	ルーバー・枠無しタイプ		¥7,000
	組合せ価格		¥46,000

## ルーバー・枠有りタイプ



直付  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



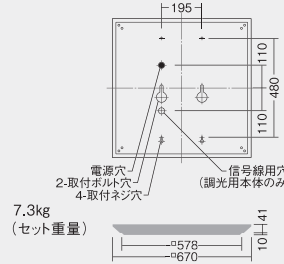
※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥23,400
	ルーバー・枠有りタイプ		¥10,000
	組合せ価格		¥52,400
10000lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥23,400
	ルーバー・枠有りタイプ		¥10,000
	組合せ価格		¥54,400
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥21,000
	ルーバー・枠有りタイプ		¥10,000
	組合せ価格		¥50,000
8500lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥21,000
	ルーバー・枠有りタイプ		¥10,000
	組合せ価格		¥52,000
標準出力ユニット FHP45W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥18,000
	ルーバー・枠有りタイプ		¥10,000
	組合せ価格		¥47,000
7000lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥18,000
	ルーバー・枠有りタイプ		¥10,000
	組合せ価格		¥49,000

## 下面パネル



直付  
下面パネル装着時：光源寿命40000h  
(光束維持率70%)



※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥23,400
	下面パネル		¥10,000
	組合せ価格		¥52,400
7500lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥23,400
	下面パネル		¥10,000
	組合せ価格		¥54,400
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥21,000
	下面パネル		¥10,000
	組合せ価格		¥50,000
6500lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥21,000
	下面パネル		¥10,000
	組合せ価格		¥52,000
標準出力ユニット FHP45W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体	¥19,000
		ユニット×3	¥18,000
	下面パネル		¥10,000
	組合せ価格		¥47,000
5500lmクラス	PWM調光	本体	¥21,000
		ユニット×3	¥18,000
	下面パネル		¥10,000
	組合せ価格		¥49,000

FHP32W形ユニット×4灯 直付形 / 下面開放 □450タイプ

光源寿命 50000h (光束維持率90%) | 100V・200V・242V 兼用 | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (Gマーク認定) | 断熱施工 天井取付可

スクエアベースライト



本体

非調光 調光器併用不可

PWM調光 調光可能 1%~100%

LZB-92691XW  
¥18,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板: カラー鋼板 白  
3.9kg (セット重量)

直付専用

※既存埋込穴へも取付対応可能  
対応埋込穴: □500/□450

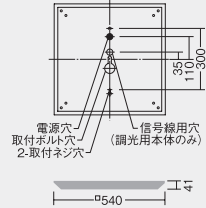
LZB-92692XW®  
¥21,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板: カラー鋼板 白  
3.9kg (セット重量)

直付専用

※既存埋込穴へも取付対応可能  
対応埋込穴: □500/□450  
注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2) が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット (□450タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/4灯
超高出力ユニット	● LZA-92703W ○ LZA-92703N ● LZA-92703A	4	76W	77VA	¥23,200
	● LZA-92702W ○ LZA-92702N ● LZA-92702A	4	57W	57VA	¥20,000
	● LZA-92701W ○ LZA-92701N ● LZA-92701A	4	39W	39VA	¥16,000

[色温度] ●: 5000K ○: 4000K ●: 3500K

長形ベースライト一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 組合せ価格 ¥41,200	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92703W×4 10300lm・76W・135.5lm/W ㊄	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92703N×4 9600lm・76W・126.3lm/W ㊄	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92703A×4 9500lm・76W・125.0lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 組合せ価格 ¥44,200	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92703W×4 10300lm・76W・135.5lm/W ㊄	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92703N×4 9600lm・76W・126.3lm/W ㊄	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92703A×4 9500lm・76W・125.0lm/W ㊄	
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 組合せ価格 ¥38,000	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92702W×4 7800lm・57W・136.8lm/W ㊄	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92702N×4 7200lm・57W・126.3lm/W ㊄	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92702A×4 7100lm・57W・124.5lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 組合せ価格 ¥41,000	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92702W×4 7800lm・57W・136.8lm/W ㊄	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92702N×4 7200lm・57W・126.3lm/W ㊄	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92702A×4 7100lm・57W・124.5lm/W ㊄	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 組合せ価格 ¥34,000	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92701W×4 5300lm・39W・135.8lm/W ㊄	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92701N×4 4900lm・39W・125.6lm/W ㊄	本体 LZB-92691XW ユニット LZA-92701A×4 4900lm・39W・125.6lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 組合せ価格 ¥37,000	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92701W×4 5300lm・39W・135.8lm/W ㊄	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92701N×4 4900lm・39W・125.6lm/W ㊄	本体 LZB-92692XW® ユニット LZA-92701A×4 4900lm・39W・125.6lm/W ㊄	

■調光器 [別売]  
▶ P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

■オプション [別売]



ルーバー・枠無しタイプ (□450タイプ)  
LZA-92755  
¥5,000



ルーバー・枠有りタイプ (□450タイプ)  
LZA-92697  
¥8,000



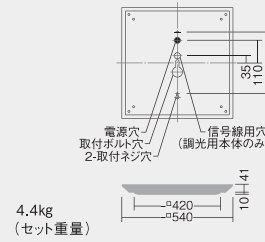
下面パネル (□450タイプ)  
LZA-92698  
¥8,000

# オプション装着時

## ルーバー・枠無しタイプ



直付  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



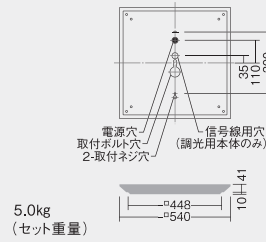
※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 ルーバー・枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥46,200</b>	9600lm・76W・126.3lm/W ◎
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 ルーバー・枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥49,200</b>	
9500lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥43,000</b>	7500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥46,000</b>	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥39,000</b>	5000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥42,000</b>	

## ルーバー・枠有りタイプ



直付  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



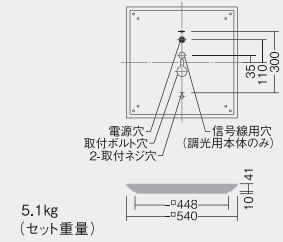
※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 ルーバー・枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥49,200</b>	8800lm・76W・115.7lm/W
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 ルーバー・枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥52,200</b>	
9000lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥46,000</b>	7000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥49,000</b>	
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥42,000</b>	4500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥45,000</b>	

## 下面パネル



直付  
下面パネル装着時：光源寿命40000h  
(光束維持率70%)



※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥49,200</b>	6800lm・76W・89.4lm/W
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥52,200</b>	
7000lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥46,000</b>	5000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥49,000</b>	
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥42,000</b>	3500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥45,000</b>	

FHP32W形ユニット×3灯 直付形 / 下面開放 □450タイプ

光源寿命 100V・LED グリーン 断熱施工  
50000h 200V・242V 交換可能 購入法適合 (6マフテ製品) 天井取付可  
(光衰維持率90%) 兼用

スクエアベースライト



本体

非調光 調光器併用不可

PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92689XW**  
¥13,000

■共通仕様 [ユニット別売]

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板: カラー鋼板 白  
3.9kg (セット重量)

直付専用

※既存埋込穴へも取付対応可能  
対応埋込穴: □500/□450

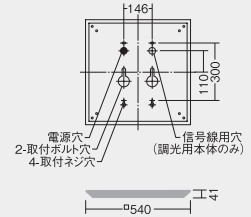
**LZB-92690XW**®  
¥15,500

■共通仕様 [ユニット別売]

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板: カラー鋼板 白  
3.9kg (セット重量)

直付専用

※既存埋込穴へも取付対応可能  
対応埋込穴: □500/□450  
注) 配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット (□450タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/3灯
超高出力 ユニット	● LZA-92703W ○ LZA-92703N ● LZA-92703A	3	57W	57VA	¥17,400
	● LZA-92702W ○ LZA-92702N ● LZA-92702A	3	44W	44VA	¥15,000
	● LZA-92701W ○ LZA-92701N ● LZA-92701A	3	30W	30VA	¥12,000

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライト・非常用

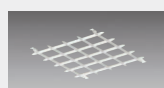
長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

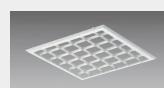
		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥17,400 組合せ価格 <b>¥30,400</b>	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92703W×3 7700lm・57W・135.0lm/W ㊄	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92703N×3 7200lm・57W・126.3lm/W ㊄	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92703A×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥17,400 組合せ価格 <b>¥32,900</b>	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92703W×3 7700lm・57W・135.0lm/W ㊄	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92703N×3 7200lm・57W・126.3lm/W ㊄	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92703A×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊄	
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥15,000 組合せ価格 <b>¥28,000</b>	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92702W×3 5800lm・44W・131.8lm/W ㊄	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92702N×3 5400lm・44W・122.7lm/W ㊄	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92702A×3 5300lm・44W・120.4lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥15,000 組合せ価格 <b>¥30,500</b>	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92702W×3 5800lm・44W・131.8lm/W ㊄	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92702N×3 5400lm・44W・122.7lm/W ㊄	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92702A×3 5300lm・44W・120.4lm/W ㊄	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯 (省エネ) 相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥12,000 組合せ価格 <b>¥25,000</b>	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92701W×3 4000lm・30W・133.3lm/W ㊄	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92701N×3 3700lm・30W・123.3lm/W ㊄	本体 LZB-92689XW ユニット LZA-92701A×3 3600lm・30W・120.0lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥12,000 組合せ価格 <b>¥27,500</b>	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92701W×3 4000lm・30W・133.3lm/W ㊄	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92701N×3 3700lm・30W・123.3lm/W ㊄	本体 LZB-92690XW® ユニット LZA-92701A×3 3600lm・30W・120.0lm/W ㊄	

■調光器 [別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

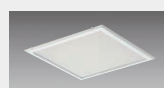
■オプション [別売]



ルーバー・枠無しタイプ  
(□450タイプ)  
LZA-92755  
¥5,000



ルーバー・枠有りタイプ  
(□450タイプ)  
LZA-92697  
¥8,000



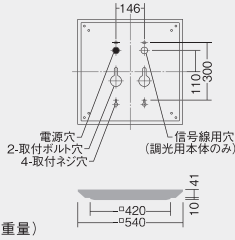
下面パネル  
(□450タイプ)  
LZA-92698  
¥8,000

# オプション装着時

## ルーバー・枠無しタイプ



直付  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



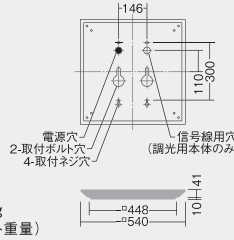
※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥17,400 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥35,400</b>	7100lm・57W・124.5lm/W ◎
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥17,400 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥37,900</b>	
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥15,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥33,000</b>	5500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥15,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥35,500</b>	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥12,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥30,000</b>	3500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥12,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥32,500</b>	

## ルーバー・枠有りタイプ



直付  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



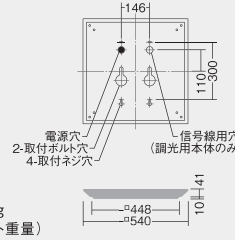
※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥17,400 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥38,400</b>	6600lm・57W・115.7lm/W
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥17,400 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥40,900</b>	
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥15,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥36,000</b>	5000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥15,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥38,500</b>	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥12,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥33,000</b>	3500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥12,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥35,500</b>	

## 下面パネル



直付  
下面パネル装着時：光源寿命40000h  
(光束維持率70%)



※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥17,400 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥38,400</b>	5000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥17,400 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥40,900</b>	
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥15,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥36,000</b>	4000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥15,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥38,500</b>	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥12,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥33,000</b>	2500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥12,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥35,500</b>	

# SQUARE BASE LIGHT

埋込形 Cチャンネル回避型

[LEDユニット別売型]

スクエアベースライト 4灯/3灯ユニットタイプ

## 超薄型設計のCチャンネル回避型ベースライト

埋込時の枠の出が16mmの超薄型設計で天井面にすっきりフィットします。



### LINEUP



□600タイプ

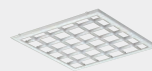


□450タイプ

[オプション]



ルーバー  
枠無しタイプ



ルーバー  
枠有りタイプ



下面パネル

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

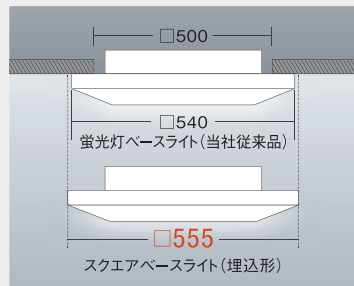
[明るさ] 超高出力/高出力/標準出力

## 超薄型で天井面にすっきりフィット

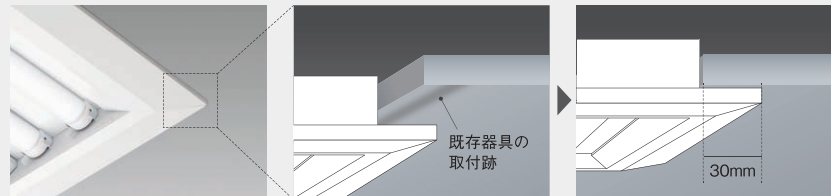
超薄型設計のCチャンネル回避型ベースライト。埋込時の枠の出が16mmと、従来タイプよりさらに天井面にすっきりフィットします。

<p>当社従来タイプ (直埋兼用タイプ) Cチャンネル回避型</p> <p>26mm 32mm</p>	<p>スクエアベースライト (埋込形) Cチャンネル回避型</p> <p>25mm 16mm</p> <p>従来器具の 半分の寸法</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>[一般的な工事]</p> <p>Cチャンネル 補強材</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>[Cチャンネル回避型]</p> <p>Cチャンネル</p> </div> </div> <p>Cチャンネル回避型は、埋込高さ25mmに抑えた薄型設計。器具取付時にCチャンネルを切断、補強工事をする必要がなく、スピーディーに施工が行えます。</p>
---	---	---

## 蛍光灯器具 (当社従来品) からのリニューアルにも最適



従来のベースライトより枠幅を広めに設計。  
リニューアルの際、既存器具の取付跡をカバーして設置することができます。



## 施工後もオプションで光調整が可能

ルーバー・枠無しタイプ	ルーバー・枠有りタイプ	下面パネル
<p>直下照度を保ちながらグレアを抑えます。</p> <p>効率よく光を通し明るさを確保する シンプルな枠無しルーバー。</p>	<p>ワンタッチで簡単に着脱できる 便利な枠有りルーバー。</p>	<p>自然で柔らかな光が広がります。</p>

### スライドレバー取付

[ルーバー・枠無しタイプ]

本体の取付穴にオプションの突起を引掛け、反対側をスライドレバーに引掛けて固定。



### ワンタッチ取付

[ルーバー・枠有りタイプ / 下面パネル]

本体の取付穴にオプションの突起を引掛け、反対側を上押し込みだけのワンタッチ着脱。枠で固定されたしっかりとしたフォルムのルーバー・下面パネルです。



FHP45W形ユニット×4灯 埋込形・Cチャンネル回避型 / 下面開放 □600タイプ

光源寿命 50000h (実稼働時率90%) 100V・200V・242V 兼用 Cチャンネル回避 LED交換可能 グリーン購入法適合 (⑥マーク記載品) 断熱施工不可

スクエアベースライト



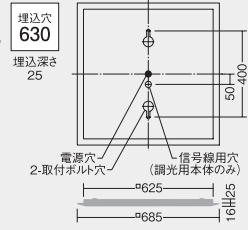
本体  
 非調光 調光器併用不可  
 PWM調光 調光可能 1%~100%

LZB-92723XW  
 ¥24,000

■共通仕様 (ユニット別売)  
 枠 : 鋼板 白塗装  
 反射板: カラー鋼板 白  
 6.3kg (セット重量)  
 Cチャンネル回避型  
 ボルト取付専用

LZB-92724XW<sup>Ⓞ</sup>  
 ¥28,000

■共通仕様 (ユニット別売)  
 枠 : 鋼板 白塗装  
 反射板: カラー鋼板 白  
 6.3kg (セット重量)  
 Cチャンネル回避型  
 ボルト取付専用  
 注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2) が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット (□600タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/4灯
超高出力ユニット	● LZA-92706W	4	108W	108VA	¥31,200
	○ LZA-92706N				
	● LZA-92706A				
高出力ユニット	● LZA-92705W	4	96W	96VA	¥28,000
	○ LZA-92705N				
	● LZA-92705A				
標準出力ユニット	● LZA-92704W	4	78W	78VA	¥24,000
	○ LZA-92704N				
	● LZA-92704A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライト一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 組合せ価格 ¥55,200	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92706W×4 14400lm・108W・133.3lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92706N×4 13400lm・108W・124.0lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92706A×4 13200lm・108W・122.2lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 組合せ価格 ¥59,200	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92706W×4 14400lm・108W・133.3lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92706N×4 13400lm・108W・124.0lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92706A×4 13200lm・108W・122.2lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 組合せ価格 ¥52,000	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92705W×4 12600lm・96W・131.2lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92705N×4 11700lm・96W・121.8lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92705A×4 11600lm・96W・120.8lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 組合せ価格 ¥56,000	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92705W×4 12600lm・96W・131.2lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92705N×4 11700lm・96W・121.8lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92705A×4 11600lm・96W・120.8lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 組合せ価格 ¥48,000	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92704W×4 10200lm・78W・130.7lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92704N×4 9500lm・78W・121.7lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92723XW ユニット LZA-92704A×4 9400lm・78W・120.5lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 組合せ価格 ¥52,000	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92704W×4 10200lm・78W・130.7lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92704N×4 9500lm・78W・121.7lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92724XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92704A×4 9400lm・78W・120.5lm/W <sup>Ⓞ</sup>	

■調光器 [別売]  
 ▶P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984

■オプション [別売]

ルーバー・枠無しタイプ (□600タイプ)  
 LZA-92756  
 ¥7,000

ルーバー・枠有りタイプ (□600タイプ)  
 LZA-92699  
 ¥10,000

下面パネル (□600タイプ)  
 LZA-92700  
 ¥10,000

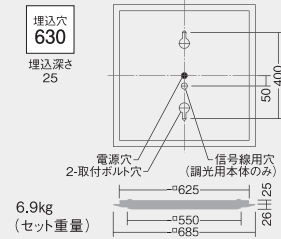


# オプション装着時

## ルーバー・枠無しタイプ



ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



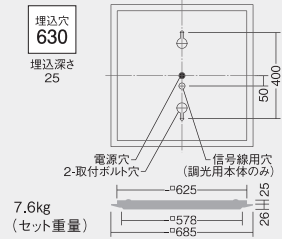
※組み合わせ例

		▲70°(A-A) - ▲60°(B-B) 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥62,200</b>	13700lm・108W・126.8lm/W ㊞
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥66,200</b>	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥59,000</b>	12000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥63,000</b>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥55,000</b>	9500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000 組合せ価格 <b>¥59,000</b>	

## ルーバー・枠有りタイプ



ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



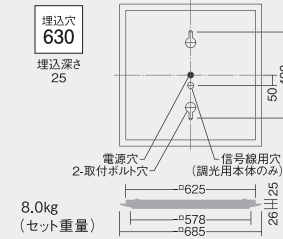
※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥65,200</b>	13000lm・108W・120.3lm/W ㊞
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥69,200</b>	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥62,000</b>	11500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥66,000</b>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥58,000</b>	9000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000 組合せ価格 <b>¥62,000</b>	

## 下面パネル



下面パネル装着時：光源寿命40000h  
(光束維持率70%)



※組み合わせ例

		▲60° 5000K/Ra83	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥65,200</b>	9800lm・108W・90.7lm/W
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥69,200</b>	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥62,000</b>	8500lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥66,000</b>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥58,000</b>	7000lmクラス
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 下面パネル ¥10,000 組合せ価格 <b>¥62,000</b>	

FHP45W形ユニット×3灯 埋込形・Cチャンネル回避型/下面開放 □600タイプ

光源寿命 50000h (実稼働時率90%) 100V・200V・242V 兼用 Cチャンネル回避 LED交換可能 グリーン購入法適合 (Gマーク製品) 断熱施工不可

スクエアベースライト



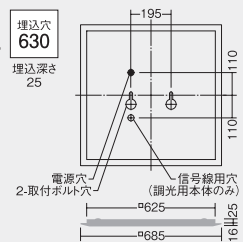
**本体**  
 非調光 調光器併用不可  
 PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92721XW**  
 ¥19,000

■共通仕様 (ユニット別売)  
 枠 : 銅板 白塗装  
 反射板: カラー銅板 白  
 5.7kg (セット重量)  
 Cチャンネル回避型  
 ボルト取付専用

**LZB-92722XW**  
 ¥21,000

■共通仕様 (ユニット別売)  
 枠 : 銅板 白塗装  
 反射板: カラー銅板 白  
 5.7kg (セット重量)  
 Cチャンネル回避型  
 ボルト取付専用  
 注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2) が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット (□600タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/3灯
超高出力ユニット	● LZA-92706W ○ LZA-92706N ● LZA-92706A	3	80W	81VA	¥23,400
高出力ユニット	● LZA-92705W ○ LZA-92705N ● LZA-92705A	3	71W	72VA	¥21,000
標準出力ユニット	● LZA-92704W ○ LZA-92704N ● LZA-92704A	3	57W	57VA	¥18,000

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライト一般用

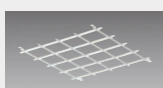
長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

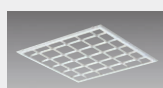
		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥23,400 組合せ価格 ¥42,400	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92706W×3 11100lm・80W・138.7lm/W ㊞	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92706N×3 10300lm・80W・128.7lm/W ㊞	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92706A×3 10200lm・80W・127.5lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥23,400 組合せ価格 ¥44,400	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92706W×3 11100lm・80W・138.7lm/W ㊞	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92706N×3 10300lm・80W・128.7lm/W ㊞	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92706A×3 10200lm・80W・127.5lm/W ㊞	
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥21,000 組合せ価格 ¥40,000	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92705W×3 9700lm・71W・136.6lm/W ㊞	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92705N×3 9000lm・71W・126.7lm/W ㊞	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92705A×3 8900lm・71W・125.3lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥21,000 組合せ価格 ¥42,000	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92705W×3 9700lm・71W・136.6lm/W ㊞	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92705N×3 9000lm・71W・126.7lm/W ㊞	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92705A×3 8900lm・71W・125.3lm/W ㊞	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯 (省エネ) 相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥18,000 組合せ価格 ¥37,000	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92704W×3 7800lm・57W・136.8lm/W ㊞	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92704N×3 7200lm・57W・126.3lm/W ㊞	本体 LZB-92721XW ユニット LZA-92704A×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥18,000 組合せ価格 ¥39,000	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92704W×3 7800lm・57W・136.8lm/W ㊞	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92704N×3 7200lm・57W・126.3lm/W ㊞	本体 LZB-92722XW ユニット LZA-92704A×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊞	

■調光器 [別売]  
 ▶P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984

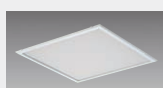
■オプション [別売]



ルーバー・枠無しタイプ (□600タイプ)  
 LZA-92756  
 ¥7,000



ルーバー・枠有りタイプ (□600タイプ)  
 LZA-92699  
 ¥10,000



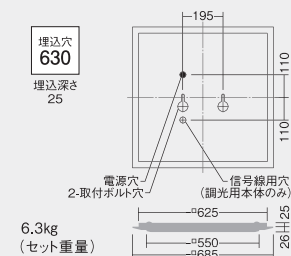
下面パネル (□600タイプ)  
 LZA-92700  
 ¥10,000

オプション装着時

ルーバー・枠無しタイプ



ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



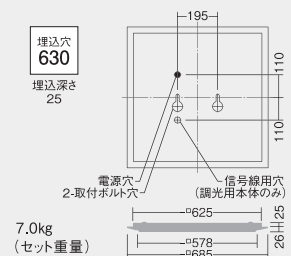
※組み合わせ例

		<b>▲70°(A-A) - ▲60°(B-B) 5000K/Ra83</b> 1/2照射径  10600lm・80W・132.5lm/W ㊞	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥23,400 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000	組合せ価格 ¥49,400
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥23,400 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000	組合せ価格 ¥51,400
10500lmクラス	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥21,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000	組合せ価格 ¥47,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥21,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000	組合せ価格 ¥49,000
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥18,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000	組合せ価格 ¥44,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥18,000 ルーバー・枠無しタイプ ¥7,000	組合せ価格 ¥46,000

ルーバー・枠有りタイプ



ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



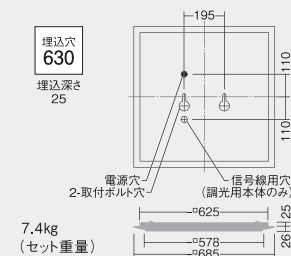
※組み合わせ例

		<b>▲60° 5000K/Ra83</b> 1/2照射径  9800lm・80W・122.5lm/W ㊞	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥23,400 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000	組合せ価格 ¥52,400
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥23,400 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000	組合せ価格 ¥54,400
10000lmクラス	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥21,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000	組合せ価格 ¥50,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥21,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000	組合せ価格 ¥52,000
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥18,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000	組合せ価格 ¥47,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥18,000 ルーバー・枠有りタイプ ¥10,000	組合せ価格 ¥49,000

下面パネル



下面パネル装着時：光源寿命40000h  
(光束維持率70%)



※組み合わせ例

		<b>▲60° 5000K/Ra83</b> 1/2照射径  7600lm・80W・95.0lm/W	
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥23,400 下面パネル ¥10,000	組合せ価格 ¥52,400
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥23,400 下面パネル ¥10,000	組合せ価格 ¥54,400
7500lmクラス	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥21,000 下面パネル ¥10,000	組合せ価格 ¥50,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥21,000 下面パネル ¥10,000	組合せ価格 ¥52,000
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥18,000 下面パネル ¥10,000	組合せ価格 ¥47,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥18,000 下面パネル ¥10,000	組合せ価格 ¥49,000

スクエアベーススライト

デザインベーススライト

長形ベーススライト・一般用

長形ベーススライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E



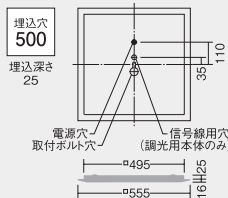
**本体**  
 非調光 調光器併用不可  PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92719XW**  
 ¥18,000

■共通仕様 (ユニット別売)  
 枠 : 鋼板 白塗装  
 反射板: カラー鋼板 白  
 4.0kg (セット重量)  
 Cチャンネル回避型  
 ボルト取付専用

**LZB-92720XW**  
 ¥21,000

■共通仕様 (ユニット別売)  
 枠 : 鋼板 白塗装  
 反射板: カラー鋼板 白  
 4.0kg (セット重量)  
 Cチャンネル回避型  
 ボルト取付専用  
 注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2) が必要です。



スクエアベースライト

デザインベースライト



LEDユニット (□450タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/4灯
超高出力ユニット	● LZA-92703W	4	76W	77VA	¥23,200
	○ LZA-92703N				
	● LZA-92703A				
高出力ユニット	● LZA-92702W	4	57W	57VA	¥20,000
	○ LZA-92702N				
	● LZA-92702A				
標準出力ユニット	● LZA-92701W	4	39W	39VA	¥16,000
	○ LZA-92701N				
	● LZA-92701A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライト一般用

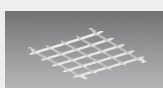
長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 組合せ価格 ¥41,200	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92703W×4 10300lm・76W・135.5lm/W ㊞	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92703N×4 9600lm・76W・126.3lm/W ㊞	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92703A×4 9500lm・76W・125.0lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 組合せ価格 ¥44,200	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92703W×4 10300lm・76W・135.5lm/W ㊞	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92703N×4 9600lm・76W・126.3lm/W ㊞	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92703A×4 9500lm・76W・125.0lm/W ㊞	
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 組合せ価格 ¥38,000	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92702W×4 7800lm・57W・136.8lm/W ㊞	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92702N×4 7200lm・57W・126.3lm/W ㊞	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92702A×4 7100lm・57W・124.5lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 組合せ価格 ¥41,000	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92702W×4 7800lm・57W・136.8lm/W ㊞	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92702N×4 7200lm・57W・126.3lm/W ㊞	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92702A×4 7100lm・57W・124.5lm/W ㊞	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 組合せ価格 ¥34,000	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92701W×4 5300lm・39W・135.8lm/W ㊞	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92701N×4 4900lm・39W・125.6lm/W ㊞	本体 LZB-92719XW ユニット LZA-92701A×4 4900lm・39W・125.6lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 組合せ価格 ¥37,000	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92701W×4 5300lm・39W・135.8lm/W ㊞	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92701N×4 4900lm・39W・125.6lm/W ㊞	本体 LZB-92720XW ユニット LZA-92701A×4 4900lm・39W・125.6lm/W ㊞	

■調光器 [別売]  
 ▶P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984

■オプション [別売]



ルーバー・枠無しタイプ (□450タイプ)  
 LZA-92755  
 ¥5,000



ルーバー・枠有りタイプ (□450タイプ)  
 LZA-92697  
 ¥8,000



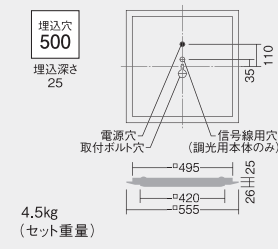
下面パネル (□450タイプ)  
 LZA-92698  
 ¥8,000

オプション装着時

ルーバー・枠無しタイプ



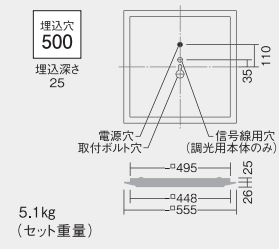
埋込 Cチャンネル回遊型  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



ルーバー・枠有りタイプ



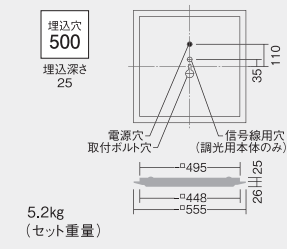
埋込 Cチャンネル回遊型  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)



下面パネル



埋込 Cチャンネル回遊型  
下面パネル装着時：光源寿命40000h  
(光束維持率70%)



※組み合わせ例

▲60° 5000K/Ra83	
1/2照射径	
φ1.2	3740
φ2.3	935
φ3.5	415
φ4.6	235
φ1.2	1000
φ2.3	500
φ3.5	200
φ4.6	100
9600lm・76W・126.3lm/W ㊞	

超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 ¥46,200
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 ¥49,200
9500lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 ¥43,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 ¥46,000
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
7500lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
5000lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000

※組み合わせ例

▲60° 5000K/Ra83	
1/2照射径	
φ1.2	3550
φ2.3	885
φ3.5	395
φ4.6	220
φ1.2	1000
φ2.3	500
φ3.5	200
φ4.6	100
8800lm・76W・115.7lm/W	

超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥49,200
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥52,200
9000lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥46,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥49,000
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
6500lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
4500lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000

※組み合わせ例

▲60° 5000K/Ra83	
1/2照射径	
φ1.2	2440
φ2.3	610
φ3.5	270
φ4.6	150
φ1.2	500
φ2.3	200
φ3.5	100
φ4.6	50
6800lm・76W・89.4lm/W	

超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥49,200
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥52,200
7000lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥46,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥49,000
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
5000lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000
3500lmクラス	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥42,000
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 ¥45,000

スクエアベースライト

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E



本体  
非調光 調光器併用不可

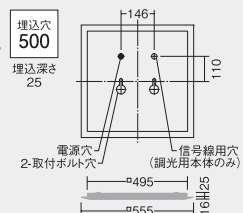
LZB-92717XW  
¥13,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
4.0kg(セット重量)  
Cチャンネル回避型  
ボルト取付専用

PWM調光 調光可能 1%~100%

LZB-92718XW<sup>Ⓔ</sup>  
¥15,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
4.0kg(セット重量)  
Cチャンネル回避型  
ボルト取付専用  
注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



LEDユニット(□450タイプ)〔別売〕

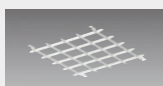
	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/3灯
超高出力 ユニット	● LZA-92703W ○ LZA-92703N ● LZA-92703A	3	57W	57VA	¥17,400
	● LZA-92702W ○ LZA-92702N ● LZA-92702A	3	44W	44VA	¥15,000
	● LZA-92701W ○ LZA-92701N ● LZA-92701A	3	30W	30VA	¥12,000

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

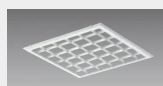
		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥17,400 組合せ価格 ¥30,400	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92703W×3 7700lm・57W・135.0lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92703N×3 7200lm・57W・126.3lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92703A×3 7100lm・57W・124.5lm/W <sup>Ⓔ</sup>	<p>△70°(A-A) - △60°(B-B) 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 1.4 (1.2) 2590 2.8 (2.3) 1000 4.2 (3.5) 645 500 5.6 (4.6) 285 200 160 100 3 2 1 0 1 2 3 W(m)</p>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥17,400 組合せ価格 ¥32,900	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92703W×3 7700lm・57W・135.0lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92703N×3 7200lm・57W・126.3lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92703A×3 7100lm・57W・124.5lm/W <sup>Ⓔ</sup>	
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥15,000 組合せ価格 ¥28,000	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92702W×3 5800lm・44W・131.8lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92702N×3 5400lm・44W・122.7lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92702A×3 5300lm・44W・120.4lm/W <sup>Ⓔ</sup>	<p>△70°(A-A) - △60°(B-B) 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 1.4 (1.2) 1950 2.8 (2.3) 485 1000 4.2 (3.5) 215 200 5.6 (4.6) 120 100 3 2 1 0 1 2 3 W(m)</p>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥15,000 組合せ価格 ¥30,500	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92702W×3 5800lm・44W・131.8lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92702N×3 5400lm・44W・122.7lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92702A×3 5300lm・44W・120.4lm/W <sup>Ⓔ</sup>	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥12,000 組合せ価格 ¥25,000	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92701W×3 4000lm・30W・133.3lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92701N×3 3700lm・30W・123.3lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92717XW ユニット LZA-92701A×3 3600lm・30W・120.0lm/W <sup>Ⓔ</sup>	<p>△70°(A-A) - △60°(B-B) 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 1.4 (1.2) 1350 2.8 (2.3) 335 500 4.2 (3.5) 150 200 5.6 (4.6) 84 100 3 2 1 0 1 2 3 W(m)</p>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥12,000 組合せ価格 ¥27,500	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92701W×3 4000lm・30W・133.3lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92701N×3 3700lm・30W・123.3lm/W <sup>Ⓔ</sup>	本体 LZB-92718XW <sup>Ⓔ</sup> ユニット LZA-92701A×3 3600lm・30W・120.0lm/W <sup>Ⓔ</sup>	

■調光器〔別売〕  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

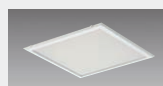
■オプション〔別売〕



ルーバー・枠無しタイプ  
(□450タイプ)  
LZA-92755  
¥5,000



ルーバー・枠有りタイプ  
(□450タイプ)  
LZA-92697  
¥8,000



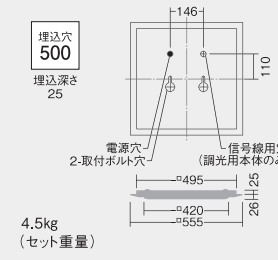
下面パネル  
(□450タイプ)  
LZA-92698  
¥8,000

オプション装着時

ルーバー・枠無しタイプ



埋込 Cチャンネル回避型  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)

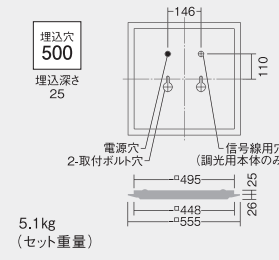


4.5kg  
(セット重量)

ルーバー・枠有りタイプ



埋込 Cチャンネル回避型  
ルーバー装着時：光源寿命50000h  
(光束維持率90%)

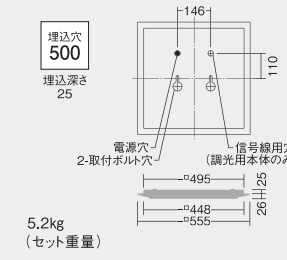


5.1kg  
(セット重量)

下面パネル



埋込 Cチャンネル回避型  
下面パネル装着時：光源寿命40000h  
(光束維持率70%)



5.2kg  
(セット重量)

※組み合わせ例

▲60° 5000K/Ra83		
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光 7000lmクラス 7000lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥17,400 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥35,400</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥17,400 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥37,900</b>
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光 5500lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥15,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥33,000</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥15,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥35,500</b>
標準出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光 3500lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥12,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥30,000</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥12,000 ルーバー・ 枠無しタイプ ¥5,000 組合せ価格 <b>¥32,500</b>

※組み合わせ例

▲60° 5000K/Ra83		
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光 6500lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥17,400 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥38,400</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥17,400 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥40,900</b>
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光 5000lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥15,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥36,000</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥15,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥38,500</b>
標準出力ユニット FHP32W ×3灯(省エネ) 相当	非調光 3500lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥12,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥33,000</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥12,000 ルーバー・ 枠有りタイプ ¥8,000 組合せ価格 <b>¥35,500</b>

※組み合わせ例

▲60° 5000K/Ra83		
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光 5000lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥17,400 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥38,400</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥17,400 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥40,900</b>
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光 4000lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥15,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥36,000</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥15,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥38,500</b>
標準出力ユニット FHP32W ×3灯(省エネ) 相当	非調光 2500lmクラス	本体 ¥13,000 ユニット×3 ¥12,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥33,000</b>
	PWM調光	本体 ¥15,500 ユニット×3 ¥12,000 下面パネル ¥8,000 組合せ価格 <b>¥35,500</b>

スクエアベーススライト

デザインベーススライト

長形ベーススライト・一般用

長形ベーススライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

# SQUARE BASE LIGHT

埋込形 空調ダクト回避型

[LEDユニット別売型]

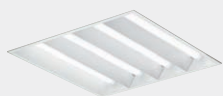
スクエアベースライト 4灯/3灯ユニットタイプ

## 浅型設計の空調ダクト回避型ベースライト

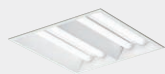
Cチャンネルよりも器具の埋込高さを抑え、空調ダクトに干渉することなく施工が可能です。



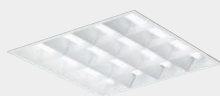
### LINEUP



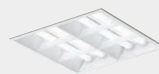
下面開放 □600タイプ



下面開放 □450タイプ



ルーバー □600タイプ



ルーバー □450タイプ

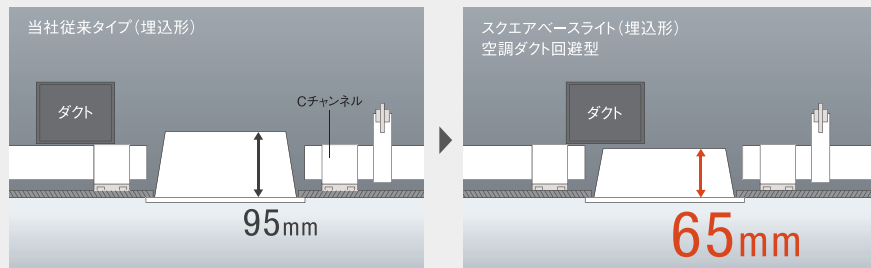
[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

[明るさ] 超高出力/高出力/標準出力



## 浅型設計で空調ダクトを回避

埋込深さ65mmの浅型設計により、天井裏のダクトが回避できます。

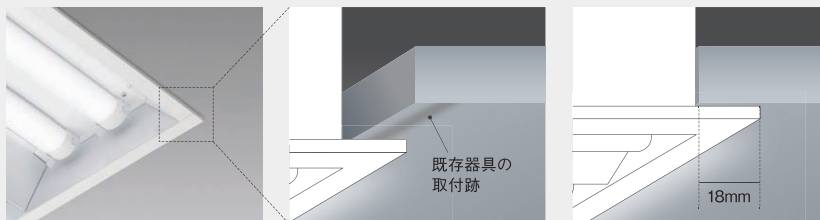


器具の埋込高さを65mmに抑えた空調ダクト回避型ベースライト。  
Cチャンネルより器具の埋込高さが低いので、空調ダクトに干渉することなく施工ができます。

## 蛍光灯器具 (当社従来品) からのリニューアルにも最適

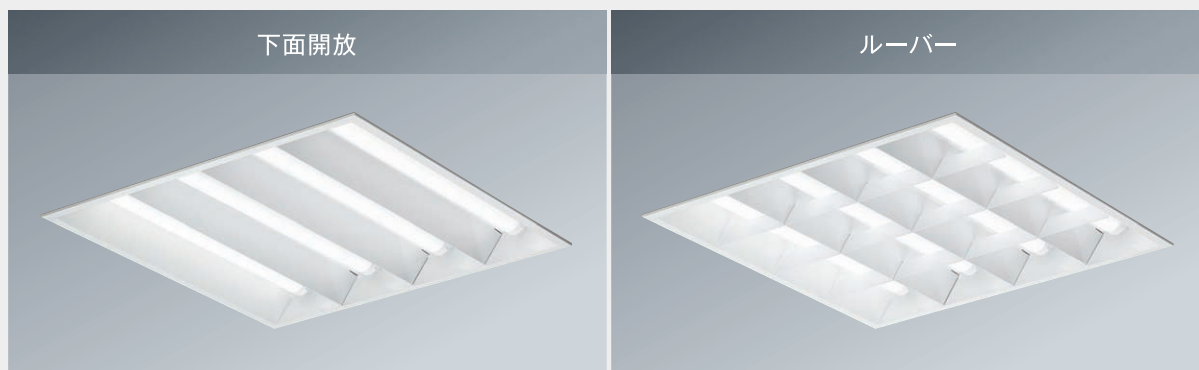


従来のベースライトより枠幅を広めに設計。  
リニューアルの際、既存器具の取付跡をカバーして設置することができます。



## 選べる形状

〈下面開放〉と〈グレアを抑える (ルーバー)〉の2タイプをご用意。



FHP45W形ユニット×4灯 埋込形・空調ダクト回避型/下面開放 □600タイプ

光源寿命 100V・LED グリーン 断熱施工  
50000h 200V・242V 兼用 交換可能 購入法適合 (⑥マーク記載) 不可  
(光衰維持率90%)

スクエアベースライト



本体  
非調光 調光器併用不可

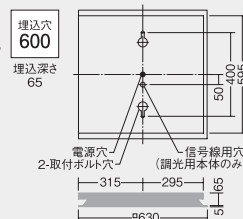
LZB-92737XW  
¥24,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
枠 : 鋼板 白塗装  
反射板: カラー鋼板 白  
6.0kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下

PWM調光 調光可能 1%~100%

LZB-92738XW<sup>Ⓢ</sup>  
¥28,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
枠 : 鋼板 白塗装  
反射板: カラー鋼板 白  
6.0kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下  
注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット〔□600タイプ〕〔別売〕

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/4灯
超高出力 ユニット	● LZA-92706W ○ LZA-92706N ● LZA-92706A	4	108W	108VA	¥31,200
	● LZA-92705W ○ LZA-92705N ● LZA-92705A	4	96W	96VA	¥28,000
	● LZA-92704W ○ LZA-92704N ● LZA-92704A	4	78W	78VA	¥24,000

〔色温度〕 ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライトに一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥31,200 組合せ価格 ¥55,200	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92706W×4 14700lm・108W・136.1lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92706N×4 13700lm・108W・126.8lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92706A×4 13500lm・108W・125.0lm/W <sup>Ⓢ</sup>	<p>△60° 5000K/Ra83 1/2照射径 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3 φ1.2 5650 2000 φ2.3 1410 1000 φ3.5 625 500 φ4.6 350 200</p>
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 組合せ価格 ¥59,200	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92706W×4 14700lm・108W・136.1lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92706N×4 13700lm・108W・126.8lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92706A×4 13500lm・108W・125.0lm/W <sup>Ⓢ</sup>	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥28,000 組合せ価格 ¥52,000	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92705W×4 12900lm・96W・134.3lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92705N×4 12000lm・96W・125.0lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92705A×4 11800lm・96W・122.9lm/W <sup>Ⓢ</sup>	<p>△60° 5000K/Ra83 1/2照射径 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3 φ1.2 4930 2000 φ2.3 1230 1000 φ3.5 550 500 φ4.6 310 200</p>
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 組合せ価格 ¥56,000	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92705W×4 12900lm・96W・134.3lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92705N×4 12000lm・96W・125.0lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92705A×4 11800lm・96W・122.9lm/W <sup>Ⓢ</sup>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥24,000 ユニット×4 ¥24,000 組合せ価格 ¥48,000	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92704W×4 10300lm・78W・132.0lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92704N×4 9600lm・78W・123.0lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92737XW ユニット LZA-92704A×4 9500lm・78W・121.7lm/W <sup>Ⓢ</sup>	<p>△60° 5000K/Ra83 1/2照射径 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3 φ1.2 3940 2000 φ2.3 985 1000 φ3.5 435 500 φ4.6 245 200</p>
	PWM調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 組合せ価格 ¥52,000	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92704W×4 10300lm・78W・132.0lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92704N×4 9600lm・78W・123.0lm/W <sup>Ⓢ</sup>	本体 LZB-92738XW <sup>Ⓢ</sup> ユニット LZA-92704A×4 9500lm・78W・121.7lm/W <sup>Ⓢ</sup>	

■調光器〔別売〕  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

FHP45W形ユニット×4灯 埋込形・空調ダクト回避型/ルーバー □600タイプ

光源寿命 50000h (光衰減率90%) | 100V・200V・242V 兼用 | LED 交換可能 | グリーン 購入法適合 (⑥マーク製品) | 断熱施工 不可



本体  
 非調光 調光器併用不可  
 PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92739XW**  
 ¥28,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
 反射板 : カラー鋼板 白  
 ルーバー : 鋼板 白塗装

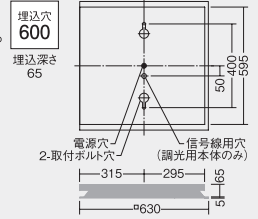
6.4kg (セット重量)  
 空調ダクト回避型  
 ボルト取付専用  
 取付可能天井厚30mm以下

**LZB-92740XW** ⑥  
 ¥32,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
 反射板 : カラー鋼板 白  
 ルーバー : 鋼板 白塗装

6.4kg (セット重量)  
 空調ダクト回避型  
 ボルト取付専用  
 取付可能天井厚30mm以下  
 注) 配線施工の際、電源線  
 以外に専用信号線  
 (CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



LEDユニット(□600タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/4灯
超高出力 ユニット	● LZA-92706W	4	108W	108VA	¥31,200
	○ LZA-92706N				
	● LZA-92706A				
高出力 ユニット	● LZA-92705W	4	96W	96VA	¥28,000
	○ LZA-92705N				
	● LZA-92705A				
標準出力 ユニット	● LZA-92704W	4	78W	78VA	¥24,000
	○ LZA-92704N				
	● LZA-92704A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥31,200 組合せ価格 <b>¥59,200</b>	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92706W</b> ×4 14200lm・108W・131.4lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92706N</b> ×4 13200lm・108W・122.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92706A</b> ×4 13000lm・108W・120.3lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=1 φ1.2 5800 φ2.3 2000 1440 1000 φ3.5 640 500 φ4.6 360 200 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	14500lm クラス	PWM調光	本体 ¥32,000 ユニット×4 ¥31,200 組合せ価格 <b>¥63,200</b>	本体 <b>LZB-92740XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92706W</b> ×4 14200lm・108W・131.4lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92740XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92706N</b> ×4 13200lm・108W・122.2lm/W ⑥	
高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥28,000 組合せ価格 <b>¥56,000</b>	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92705W</b> ×4 12400lm・96W・129.1lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92705N</b> ×4 11600lm・96W・120.8lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92705A</b> ×4 11400lm・96W・118.7lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=1 φ1.2 5050 φ2.3 2000 1260 1000 φ3.5 560 500 φ4.6 315 200 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	12500lm クラス	PWM調光	本体 ¥32,000 ユニット×4 ¥28,000 組合せ価格 <b>¥60,000</b>	本体 <b>LZB-92740XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92705W</b> ×4 12400lm・96W・129.1lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92740XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92705N</b> ×4 11600lm・96W・120.8lm/W ⑥	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥28,000 ユニット×4 ¥24,000 組合せ価格 <b>¥52,000</b>	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92704W</b> ×4 10000lm・78W・128.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92704N</b> ×4 9300lm・78W・119.2lm/W	本体 <b>LZB-92739XW</b> ユニット <b>LZA-92704A</b> ×4 9200lm・78W・117.9lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=1 φ1.2 4070 φ2.4 2000 1020 1000 φ3.6 450 500 φ4.8 255 200 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	10000lm クラス	PWM調光	本体 ¥32,000 ユニット×4 ¥24,000 組合せ価格 <b>¥56,000</b>	本体 <b>LZB-92740XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92704W</b> ×4 10000lm・78W・128.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92740XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92704N</b> ×4 9300lm・78W・119.2lm/W	

■調光器 [別売]  
 ▶P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984



## 本体

非調光 調光器併用不可

PWM調光 調光可能 1%~100%

## LZB-92733XW

¥19,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板: カラー鋼板 白5.5kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下LZB-92734XW<sup>Ⓞ</sup>

¥21,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板: カラー鋼板 白5.5kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下  
注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。埋込穴  
600  
埋込深さ  
65

## LEDユニット〔□600タイプ〕〔別売〕

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/3灯
超高出力 ユニット	● LZA-92706W	3	80W	81VA	¥23,400
	○ LZA-92706N				
	● LZA-92706A				
高出力 ユニット	● LZA-92705W	3	71W	72VA	¥21,000
	○ LZA-92705N				
	● LZA-92705A				
標準出力 ユニット	● LZA-92704W	3	57W	57VA	¥18,000
	○ LZA-92704N				
	● LZA-92704A				

〔色温度〕 ●:5000K ○:4000K ●:3500K

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥23,400 組合せ価格 ¥42,400	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92706W×3 11200lm・80W・140.0lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92706N×3 10500lm・80W・131.2lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92706A×3 10300lm・80W・128.7lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥23,400 組合せ価格 ¥44,400	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92706W×3 11200lm・80W・140.0lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92706N×3 10500lm・80W・131.2lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92706A×3 10300lm・80W・128.7lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥21,000 組合せ価格 ¥40,000	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92705W×3 9800lm・71W・138.0lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92705N×3 9200lm・71W・129.5lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92705A×3 9000lm・71W・126.7lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥21,000 組合せ価格 ¥42,000	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92705W×3 9800lm・71W・138.0lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92705N×3 9200lm・71W・129.5lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92705A×3 9000lm・71W・126.7lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体 ¥19,000 ユニット×3 ¥18,000 組合せ価格 ¥37,000	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92704W×3 7900lm・57W・138.5lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92704N×3 7400lm・57W・129.8lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92733XW ユニット LZA-92704A×3 7300lm・57W・128.0lm/W <sup>Ⓞ</sup>	
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×3 ¥18,000 組合せ価格 ¥39,000	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92704W×3 7900lm・57W・138.5lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92704N×3 7400lm・57W・129.8lm/W <sup>Ⓞ</sup>	本体 LZB-92734XW <sup>Ⓞ</sup> ユニット LZA-92704A×3 7300lm・57W・128.0lm/W <sup>Ⓞ</sup>	

## ■調光器〔別売〕

▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

FHP45W形ユニット×3灯 埋込形・空調ダクト回避型/ルーバー □600タイプ

光源寿命 50000h (実稼働率90%) | 100V・200V・242V 兼用 | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (⑥マーク商品) | 断熱施工 不可



本体  
非調光 調光器併用不可

**LZB-92735XW**  
¥20,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠：鋼板 白塗装  
反射板：カラー鋼板 白  
ルーバー：鋼板 白塗装

6.0kg (セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下

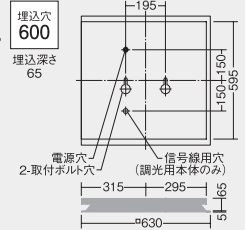
PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92736XW** ⑥  
¥22,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠：鋼板 白塗装  
反射板：カラー鋼板 白  
ルーバー：鋼板 白塗装

6.0kg (セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下  
注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



LEDユニット(□600タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/3灯
超高出力 ユニット	● LZA-92706W	3	80W	81VA	¥23,400
	○ LZA-92706N				
	● LZA-92706A				
高出力 ユニット	● LZA-92705W	3	71W	72VA	¥21,000
	○ LZA-92705N				
	● LZA-92705A				
標準出力 ユニット	● LZA-92704W	3	57W	57VA	¥18,000
	○ LZA-92704N				
	● LZA-92704A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×4灯相当	非調光	本体 ¥20,000 ユニット×3 ¥23,400 組合せ価格 <b>¥43,400</b>	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92706W×3</b> 10900lm・80W・136.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92706N×3</b> 10100lm・80W・126.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92706A×3</b> 10000lm・80W・125.0lm/W ⑥	
	PWM調光	本体 ¥22,000 ユニット×3 ¥23,400 組合せ価格 <b>¥45,400</b>	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92706W×3</b> 10900lm・80W・136.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92706N×3</b> 10100lm・80W・126.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92706A×3</b> 10000lm・80W・125.0lm/W ⑥	
高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥20,000 ユニット×3 ¥21,000 組合せ価格 <b>¥41,000</b>	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92705W×3</b> 9500lm・71W・133.8lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92705N×3</b> 8900lm・71W・125.3lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92705A×3</b> 8700lm・71W・122.5lm/W ⑥	
	PWM調光	本体 ¥22,000 ユニット×3 ¥21,000 組合せ価格 <b>¥43,000</b>	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92705W×3</b> 9500lm・71W・133.8lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92705N×3</b> 8900lm・71W・125.3lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92705A×3</b> 8700lm・71W・122.5lm/W ⑥	
標準出力ユニット FHP45W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体 ¥20,000 ユニット×3 ¥18,000 組合せ価格 <b>¥38,000</b>	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92704W×3</b> 7600lm・57W・133.3lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92704N×3</b> 7100lm・57W・124.5lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92735XW</b> ユニット <b>LZA-92704A×3</b> 7000lm・57W・122.8lm/W ⑥	
	PWM調光	本体 ¥22,000 ユニット×3 ¥18,000 組合せ価格 <b>¥40,000</b>	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92704W×3</b> 7600lm・57W・133.3lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92704N×3</b> 7100lm・57W・124.5lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92736XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92704A×3</b> 7000lm・57W・122.8lm/W ⑥	

■調光器 [別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

スクエアベースライト



本体  
非調光 調光器併用不可

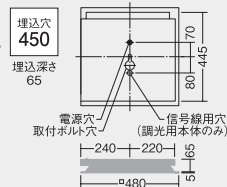
**LZB-92729XW**  
¥18,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
枠：鋼板 白塗装  
反射板：カラー鋼板 白  
3.5kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下

PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92730XW** ㊟  
¥21,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
枠：鋼板 白塗装  
反射板：カラー鋼板 白  
3.5kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下  
注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



デザインベースライト



LEDユニット〔□450タイプ〕〔別売〕

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/4灯
超高出力 ユニット	● LZA-92703W ○ LZA-92703N ● LZA-92703A	4	76W	77VA	¥23,200
	● LZA-92702W ○ LZA-92702N ● LZA-92702A	4	57W	57VA	¥20,000
	● LZA-92701W ○ LZA-92701N ● LZA-92701A	4	39W	39VA	¥16,000

〔色温度〕 ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライトに一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥23,200 組合せ価格 <b>¥41,200</b>	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92703W</b> ×4 10000lm・76W・131.5lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92703N</b> ×4 9300lm・76W・122.3lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92703A</b> ×4 9200lm・76W・121.0lm/W ㊟	△60° 5000K/Ra83 1/2照射径 単位=LX H(m) 0 φ1.2 3660 φ2.3 915 1000 φ3.5 405 500 φ4.6 230 200 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥23,200 組合せ価格 <b>¥44,200</b>	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92703W</b> ×4 10000lm・76W・131.5lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92703N</b> ×4 9300lm・76W・122.3lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92703A</b> ×4 9200lm・76W・121.0lm/W ㊟	
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥20,000 組合せ価格 <b>¥38,000</b>	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92702W</b> ×4 7600lm・57W・133.3lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92702N</b> ×4 7100lm・57W・124.5lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92702A</b> ×4 7000lm・57W・122.8lm/W ㊟	△60° 5000K/Ra83 1/2照射径 単位=LX H(m) 0 φ1.2 2780 φ2.3 695 1000 φ3.5 310 500 φ4.6 175 200 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥20,000 組合せ価格 <b>¥41,000</b>	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92702W</b> ×4 7600lm・57W・133.3lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92702N</b> ×4 7100lm・57W・124.5lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92702A</b> ×4 7000lm・57W・122.8lm/W ㊟	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥18,000 ユニット×4 ¥16,000 組合せ価格 <b>¥34,000</b>	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92701W</b> ×4 5100lm・39W・130.7lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92701N</b> ×4 4800lm・39W・123.0lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92729XW</b> ユニット <b>LZA-92701A</b> ×4 4700lm・39W・120.5lm/W ㊟	△60° 5000K/Ra83 1/2照射径 単位=LX H(m) 0 φ1.2 1870 φ2.3 465 500 φ3.5 205 200 φ4.6 115 100 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥21,000 ユニット×4 ¥16,000 組合せ価格 <b>¥37,000</b>	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92701W</b> ×4 5100lm・39W・130.7lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92701N</b> ×4 4800lm・39W・123.0lm/W ㊟	本体 <b>LZB-92730XW</b> ㊟ ユニット <b>LZA-92701A</b> ×4 4700lm・39W・120.5lm/W ㊟	

■調光器〔別売〕  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984



本体

非調光 調光器併用不可

**LZB-92731XW**  
¥19,500

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
ルーバー : 鋼板 白塗装

3.7kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下

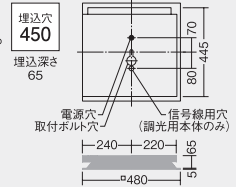
PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92732XW** ⑥  
¥22,500

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
ルーバー : 鋼板 白塗装

3.7kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下  
注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



LEDユニット〔□450タイプ〕〔別売〕

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/4灯
超高出力 ユニット	● LZA-92703W	4	76W	77VA	¥23,200
	○ LZA-92703N				
	● LZA-92703A				
高出力 ユニット	● LZA-92702W	4	57W	57VA	¥20,000
	○ LZA-92702N				
	● LZA-92702A				
標準出力 ユニット	● LZA-92701W	4	39W	39VA	¥16,000
	○ LZA-92701N				
	● LZA-92701A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP45W ×3灯相当	非調光	本体 ¥19,500 ユニット×4 ¥23,200 組合せ価格 <b>¥42,700</b>	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92703W</b> ×4 9800lm・76W・128.9lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92703N</b> ×4 9100lm・76W・119.7lm/W	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92703A</b> ×4 9000lm・76W・118.4lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=LX φ1.2 3800 1000 100 φ2.3 950 500 φ3.5 420 200 φ4.6 235 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	10000lm クラス	PWM調光 本体 ¥22,500 ユニット×4 ¥23,200 組合せ価格 <b>¥45,700</b>	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92703W</b> ×4 9800lm・76W・128.9lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92703N</b> ×4 9100lm・76W・119.7lm/W	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92703A</b> ×4 9000lm・76W・118.4lm/W ⑥	
高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥19,500 ユニット×4 ¥20,000 組合せ価格 <b>¥39,500</b>	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92702W</b> ×4 7400lm・57W・129.8lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92702N</b> ×4 6900lm・57W・121.0lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92702A</b> ×4 6800lm・57W・119.2lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=LX φ1.2 2870 1000 500 φ2.3 715 500 φ3.5 320 200 φ4.6 180 100 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	7500lm クラス	PWM調光 本体 ¥22,500 ユニット×4 ¥20,000 組合せ価格 <b>¥42,500</b>	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92702W</b> ×4 7400lm・57W・129.8lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92702N</b> ×4 6900lm・57W・121.0lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92702A</b> ×4 6800lm・57W・119.2lm/W ⑥	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥19,500 ユニット×4 ¥16,000 組合せ価格 <b>¥35,500</b>	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92701W</b> ×4 5000lm・39W・128.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92701N</b> ×4 4700lm・39W・120.5lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92731XW</b> ユニット <b>LZA-92701A</b> ×4 4600lm・39W・117.9lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=LX φ1.2 1940 500 50 φ2.3 485 200 φ3.5 215 100 φ4.6 120 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	5000lm クラス	PWM調光 本体 ¥22,500 ユニット×4 ¥16,000 組合せ価格 <b>¥38,500</b>	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92701W</b> ×4 5000lm・39W・128.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92701N</b> ×4 4700lm・39W・120.5lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92732XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92701A</b> ×4 4600lm・39W・117.9lm/W ⑥	

■調光器〔別売〕  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

FHP32W形ユニット×3灯 埋込形・空調ダクト回避型/下面開放 □450タイプ

光源寿命 100V・LED グリーン 断熱施工  
50000h 200V・242V 兼用 交換可能 購入法適合 (Gマーク付品) 不可  
(光衰維持率90%)

スクエアベースライト



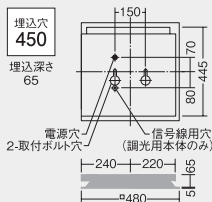
本体  
 非調光 調光器併用不可  PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92725XW**  
 ¥14,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
 枠 : 鋼板 白塗装  
 反射板: カラー鋼板 白  
 3.5kg(セット重量)  
 空調ダクト回避型  
 ボルト取付専用  
 取付可能天井厚30mm以下

**LZB-92726XW**®  
 ¥16,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
 枠 : 鋼板 白塗装  
 反射板: カラー鋼板 白  
 3.5kg(セット重量)  
 空調ダクト回避型  
 ボルト取付専用  
 取付可能天井厚30mm以下  
 注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



デザイナーベースライト



LEDユニット(□450タイプ)〔別売〕

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/3灯
超高出力ユニット	● LZA-92703W	3	57W	57VA	¥17,400
	○ LZA-92703N				
	● LZA-92703A				
高出力ユニット	● LZA-92702W	3	44W	44VA	¥15,000
	○ LZA-92702N				
	● LZA-92702A				
標準出力ユニット	● LZA-92701W	3	30W	30VA	¥12,000
	○ LZA-92701N				
	● LZA-92701A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

長形ベースライトに一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥14,000 ユニット×3 ¥17,400 組合せ価格 <b>¥31,400</b>	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92703W×3 7700lm・57W・135.0lm/W ㊞	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92703N×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊞	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92703A×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥16,000 ユニット×3 ¥17,400 組合せ価格 <b>¥33,400</b>	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92703W×3 7700lm・57W・135.0lm/W ㊞	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92703N×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊞	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92703A×3 7100lm・57W・124.5lm/W ㊞	
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥14,000 ユニット×3 ¥15,000 組合せ価格 <b>¥29,000</b>	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92702W×3 5800lm・44W・131.8lm/W ㊞	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92702N×3 5400lm・44W・122.7lm/W ㊞	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92702A×3 5300lm・44W・120.4lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥16,000 ユニット×3 ¥15,000 組合せ価格 <b>¥31,000</b>	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92702W×3 5800lm・44W・131.8lm/W ㊞	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92702N×3 5400lm・44W・122.7lm/W ㊞	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92702A×3 5300lm・44W・120.4lm/W ㊞	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体 ¥14,000 ユニット×3 ¥12,000 組合せ価格 <b>¥26,000</b>	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92701W×3 3900lm・30W・130.0lm/W ㊞	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92701N×3 3700lm・30W・123.3lm/W ㊞	本体 LZB-92725XW ユニット LZA-92701A×3 3600lm・30W・120.0lm/W ㊞	
	PWM調光	本体 ¥16,000 ユニット×3 ¥12,000 組合せ価格 <b>¥28,000</b>	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92701W×3 3900lm・30W・130.0lm/W ㊞	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92701N×3 3700lm・30W・123.3lm/W ㊞	本体 LZB-92726XW® ユニット LZA-92701A×3 3600lm・30W・120.0lm/W ㊞	

■調光器〔別売〕  
 ▶P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984





本体

非調光 調光器併用不可

**LZB-92727XW**  
¥14,500

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
ルーバー : 鋼板 白塗装

3.7kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下

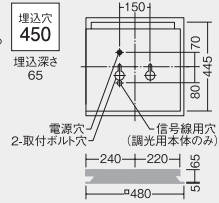
PWM調光 調光可能 1%~100%

**LZB-92728XW** ⑥  
¥16,500

■共通仕様〔ユニット別売〕

枠 : 鋼板 白塗装  
反射板 : カラー鋼板 白  
ルーバー : 鋼板 白塗装

3.7kg(セット重量)  
空調ダクト回避型  
ボルト取付専用  
取付可能天井厚30mm以下  
注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。



LEDユニット(□450タイプ) [別売]

	品番	灯数	消費電力	電気容量	価格/3灯
超高出力ユニット	● LZA-92703W	3	57W	57VA	¥17,400
	○ LZA-92703N				
	● LZA-92703A				
高出力ユニット	● LZA-92702W	3	44W	44VA	¥15,000
	○ LZA-92702N				
	● LZA-92702A				
標準出力ユニット	● LZA-92701W	3	30W	30VA	¥12,000
	○ LZA-92701N				
	● LZA-92701A				

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K

		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83		
超高出力ユニット FHP32W ×4灯相当	非調光	本体 ¥14,500 ユニット×3 ¥17,400 組合せ価格 <b>¥31,900</b>	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92703W×3</b> 7400lm・57W・129.8lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92703N×3</b> 6900lm・57W・121.0lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92703A×3</b> 6800lm・57W・119.2lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 3010 φ2.3 755 1000 500 φ3.5 335 200 φ4.6 190 100 3 2 1 0 1 2 3 W(m)
	PWM調光	本体 ¥16,500 ユニット×3 ¥17,400 組合せ価格 <b>¥33,900</b>	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92703W×3</b> 7400lm・57W・129.8lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92703N×3</b> 6900lm・57W・121.0lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92703A×3</b> 6800lm・57W・119.2lm/W ⑥	
高出力ユニット FHP32W ×3灯相当	非調光	本体 ¥14,500 ユニット×3 ¥15,000 組合せ価格 <b>¥29,500</b>	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92702W×3</b> 5600lm・44W・127.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92702N×3</b> 5200lm・44W・118.1lm/W	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92702A×3</b> 5200lm・44W・118.1lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2280 φ2.3 570 1000 500 φ3.5 255 200 φ4.6 140 100 3 2 1 0 1 2 3 W(m)
	PWM調光	本体 ¥16,500 ユニット×3 ¥15,000 組合せ価格 <b>¥31,500</b>	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92702W×3</b> 5600lm・44W・127.2lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92702N×3</b> 5200lm・44W・118.1lm/W	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92702A×3</b> 5200lm・44W・118.1lm/W ⑥	
標準出力ユニット FHP32W ×3灯(省エネ) 相当	非調光	本体 ¥14,500 ユニット×3 ¥12,000 組合せ価格 <b>¥26,500</b>	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92701W×3</b> 3800lm・30W・126.6lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92701N×3</b> 3600lm・30W・120.0lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92727XW</b> ユニット <b>LZA-92701A×3</b> 3500lm・30W・116.6lm/W ⑥	▲160° 5000K/Ra83 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1550 φ2.3 385 500 φ3.5 170 200 100 φ4.6 97 50 3 2 1 0 1 2 3 W(m)
	PWM調光	本体 ¥16,500 ユニット×3 ¥12,000 組合せ価格 <b>¥28,500</b>	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92701W×3</b> 3800lm・30W・126.6lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92701N×3</b> 3600lm・30W・120.0lm/W ⑥	本体 <b>LZB-92728XW</b> ⑥ ユニット <b>LZA-92701A×3</b> 3500lm・30W・116.6lm/W ⑥	

■調光器[別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

# DESIGN BASE LIGHT

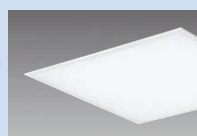
デザインベースライト [LED一体型]

# INDEX

## フラットパネル



- 直付形 □650タイプ ..... 52
- 500タイプ ..... 52



- 埋込形 □600タイプ ..... 53
- 450タイプ ..... 53
- 275タイプ ..... 53
- L1200タイプ ..... 54
- 埋込形 調色調光 □600タイプ ..... 56
- 450タイプ ..... 56

## 下面開放



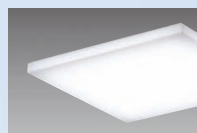
- 埋込形 □300タイプ ..... 54

## ラウンド



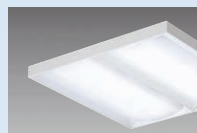
- 埋込形 Φ600タイプ ..... 57
- Φ435タイプ ..... 57

## フレームレス



- 埋込形 □450タイプ ..... 58
- L1200タイプ ..... 58

## 拡散カバードーム



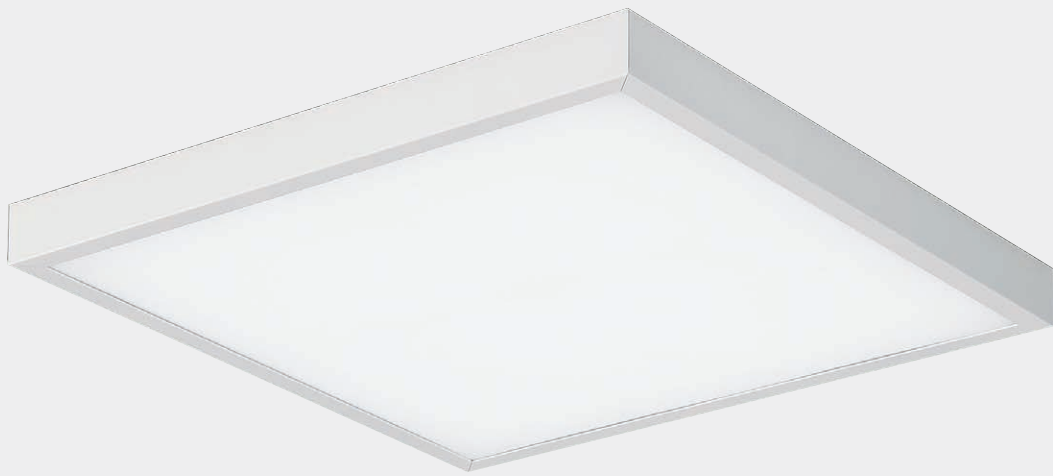
- 直付・埋込兼用形 □600タイプ ..... 59
- (Cチャンネル回避型) □450タイプ ..... 59
- 直付形 L1200タイプ ..... 59
- 埋込形 □600タイプ ..... 60
- 450タイプ ..... 60
- L1200タイプ ..... 60

# FLAT PANEL BASE LIGHT 直付形 [LED一体型]

フラットパネルベースライト

均一な面発光が美しいフラットパネルに直付形を拡充。  
さらに明るさアップ、効率アップになって新登場。

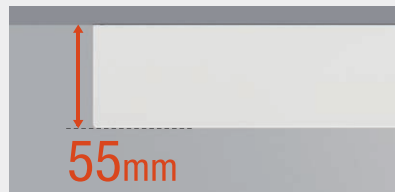
面発光であるフラットパネルタイプは空間の方向性に関係なく配置でき、水平・垂直方向とも均一な光を広げます。  
また薄型で天井面にすっきりフィットします。



## 定価が安い ¥39,800~

直付形 □500タイプ 非調光

薄型で  
天井面にフィット



天井面にフィットする器具高さ55mmの薄型形状で天井がすっきり。器具の高さが目立たないフォルムです。

自然で柔らかな光が広がる  
フラットパネル



下面パネル全体がムラなく均一に発光し、ランプイメージを感じさせないフラットパネル。

### LINEUP



□650タイプ



□500タイプ

[色温度] ●:5000K ○:4000K ●:3500K ●:3000K



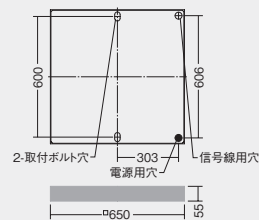
FHP45W×4灯相当 直付形/フラットパネル □650タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V 兼用 | グリーン購入法適合 (※マーク付商品) | 断熱施工 天井取付可



■ 非調光 調光器併用不可  
 ■ PWM調光 調光可能 1%～100%  
 ■ 共通仕様  
 消費電力: 80W  
 本体: 鋼板 白塗装  
 カバー: アクリル 乳白 (マット)  
 8.7kg  
 83VA (100V) / 82VA (200V) / 83VA (242V)  
 直付専用  
 ボルト取付専用

注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9～1.2) が必要です。



		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	電球色3000K/Ra83	▲60° 5000K/Ra83
FHP45W ×4灯相当	非調光 価格 ¥56,800	LZB-92976WW 11400lm・80W・142.5lm/W ㊄	LZB-92976NW 11000lm・80W・137.5lm/W ㊄	LZB-92976AW 11000lm・80W・137.5lm/W ㊄	LZB-92976YW 10700lm・80W・133.7lm/W ㊄	1/2照射径 単位=Lx H(m) φ1.2 4020 2000 φ2.3 1010 1000 φ3.5 445 500 φ4.6 250 200 W(m)
	PWM調光 価格 ¥60,800	LZB-92975WW ㊄ 11400lm・80W・142.5lm/W ㊄	LZB-92975NW ㊄ 11000lm・80W・137.5lm/W ㊄	LZB-92975AW ㊄ 11000lm・80W・137.5lm/W ㊄	LZB-92975YW ㊄ 10700lm・80W・133.7lm/W ㊄	

スクエアベースライト  
デザインベースライト  
長形ベースライトに一般用

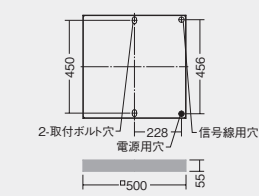
FHP32W×3灯相当 直付形/フラットパネル □500タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V 兼用 | グリーン購入法適合 (※マーク付商品) | 断熱施工 天井取付可



■ 非調光 調光器併用不可  
 ■ PWM調光 調光可能 1%～100%  
 ■ 共通仕様  
 消費電力: 44W  
 本体: 鋼板 白塗装  
 カバー: アクリル 乳白 (マット)  
 5.5kg  
 46VA (100V/200V) / 49VA (242V)  
 直付専用  
 ボルト取付専用

注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9～1.2) が必要です。



		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	電球色3000K/Ra83	▲60° 5000K/Ra83
FHP32W ×3灯相当	非調光 価格 ¥39,800	LZB-92974WW 6100lm・44W・138.6lm/W ㊄	LZB-92974NW 5900lm・44W・134.0lm/W ㊄	LZB-92974AW 5900lm・44W・134.0lm/W ㊄	LZB-92974YW 5700lm・44W・129.5lm/W ㊄	1/2照射径 単位=Lx H(m) φ1.2 2160 1000 φ2.3 540 500 φ3.5 240 200 φ4.6 135 100 W(m)
	PWM調光 価格 ¥46,800	LZB-92973WW ㊄ 6100lm・44W・138.6lm/W ㊄	LZB-92973NW ㊄ 5900lm・44W・134.0lm/W ㊄	LZB-92973AW ㊄ 5900lm・44W・134.0lm/W ㊄	LZB-92973YW ㊄ 5700lm・44W・129.5lm/W ㊄	

長形ベースライト・非常用  
無線調光制御システム D S A V E

■ 調光器 [別売]  
 ▶ P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984

## FHP45W×3灯相当 埋込形/フラットパネル □600タイプ

光源寿命 40000h	100V・ 200V・242V 兼用	グリーン 購入法適合 ⑥マーク製品	断熱施工 不可
----------------	--------------------------	-------------------------	------------

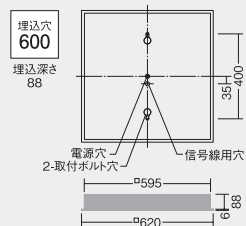


非調光 調光器併用不可  
PWM調光 調光可能 1%～100%

## ■共通仕様

消費電力:79W  
本体:鋼板 白塗装  
カバー:アクリル 乳白(マット)  
7.4kg  
79VA(100V/200V/242V)  
ボルト取付専用

注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9～1.2)が  
必要です。



		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	電球色3000K/Ra83	
FHP45W ×3灯相当	非調光	<b>LZB-92572WW</b> 8920lm・79W・112.9lm/W	<b>LZB-92572NW</b> 8050lm・79W・101.8lm/W	<b>LZB-92572AW</b> 7920lm・79W・100.2lm/W ㊟	<b>LZB-92572YW</b> 7690lm・79W・97.3lm/W ㊟	
	PWM調光	<b>LZB-92571WW</b> ㊟ 8920lm・79W・112.9lm/W	<b>LZB-92571NW</b> ㊟ 8050lm・79W・101.8lm/W	<b>LZB-92571AW</b> ㊟ 7920lm・79W・100.2lm/W ㊟	<b>LZB-92571YW</b> ㊟ 7690lm・79W・97.3lm/W ㊟	

## FHP32W×3灯相当 埋込形/フラットパネル □450タイプ

光源寿命 40000h	100V・ 200V・242V 兼用	グリーン 購入法適合 ⑥マーク製品	断熱施工 不可
----------------	--------------------------	-------------------------	------------

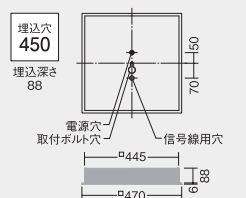


非調光 調光器併用不可  
PWM調光 調光可能 1%～100%

## ■共通仕様

消費電力:40W  
本体:鋼板 白塗装  
カバー:アクリル 乳白(マット)  
4.8kg  
40VA(100V/200V/242V)  
ボルト取付専用

注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9～1.2)が  
必要です。



		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	電球色3000K/Ra83	
FHP32W ×3灯相当	非調光	<b>LZB-92570WW</b> 4400lm・40W・110.0lm/W	<b>LZB-92570NW</b> 4000lm・40W・100.0lm/W	<b>LZB-92570AW</b> 3940lm・40W・98.5lm/W ㊟	<b>LZB-92570YW</b> 3840lm・40W・96.0lm/W ㊟	
	PWM調光	<b>LZB-92569WW</b> ㊟ 4400lm・40W・110.0lm/W	<b>LZB-92569NW</b> ㊟ 4000lm・40W・100.0lm/W	<b>LZB-92569AW</b> ㊟ 3940lm・40W・98.5lm/W ㊟	<b>LZB-92569YW</b> ㊟ 3840lm・40W・96.0lm/W ㊟	

## FHT42W×2灯相当 埋込形/フラットパネル □275タイプ

光源寿命 40000h	100V・ 200V・242V 兼用	グリーン 購入法適合 ⑥マーク製品	断熱施工 不可
----------------	--------------------------	-------------------------	------------

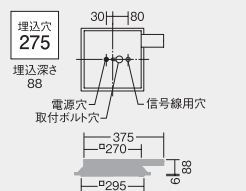


非調光 調光器併用不可  
PWM調光 調光可能 1%～100%

## ■共通仕様

消費電力:31W  
本体:鋼板 白塗装  
カバー:アクリル 乳白(マット)  
2.7kg  
31VA(100V/200V/242V)  
ボルト取付・金具取付兼用  
取付可能天井厚2～25mm

注)配線施工の際、電源線  
以外に専用信号線  
(CPEVφ0.9～1.2)が  
必要です。



		昼白色5000K/Ra83	白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	電球色3000K/Ra83	
FHP42W ×2灯相当	非調光	<b>LZB-92568WW</b> 3240lm・31W・104.5lm/W	<b>LZB-92568NW</b> 2970lm・31W・95.8lm/W	<b>LZB-92568AW</b> 2920lm・31W・94.1lm/W ㊟	<b>LZB-92568YW</b> 2840lm・31W・91.6lm/W ㊟	
	PWM調光	<b>LZB-92567WW</b> ㊟ 3240lm・31W・104.5lm/W	<b>LZB-92567NW</b> ㊟ 2970lm・31W・95.8lm/W	<b>LZB-92567AW</b> ㊟ 2920lm・31W・94.1lm/W ㊟	<b>LZB-92567YW</b> ㊟ 2840lm・31W・91.6lm/W ㊟	

## ■調光器[別売]

▶P.93

PWM信号制御調光器

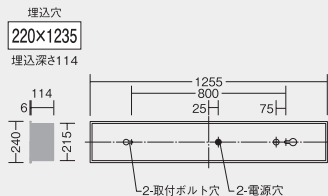
LZA-90837E・LZA-92984

Hf32W×2灯 高出力相当 埋込形/フラットパネル L1200タイプ

光源寿命 40000h 100V・200V・242V兼用 断熱施工不可



■共通仕様  
消費電力:56W  
枠 : 鋼板 白塗装  
カバー: アクリル 乳白(マット)  
8.2kg  
56VA(100V/200V/242V)  
ボルト取付専用



別注対応  
PWM調光

		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	
Hf32W×2灯 高出力相当	非調光 価格 ¥50,000	<b>LZB-91078WW</b> 4970lm・56W・88.7lm/W	<b>LZB-91078AW</b> 4650lm・56W・83.0lm/W	<p>▲70° 5000K/Ra83 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m)</p>

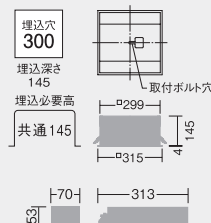
FHT42W×2灯相当 下面開放 □300タイプ

近接限度 0.2m 光源寿命 40000h 100V・200V・242V兼用 断熱施工不可



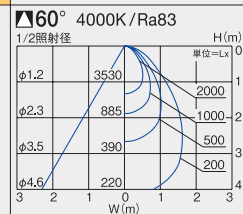
■共通仕様〔電源別売〕  
消費電力:76W(標準出力電源) 63W(省エネ電源)  
枠 : アルミダイカスト 白塗装  
コーン : アルミダイカスト 白塗装 アクリル 乳白(マット)  
4.5kg  
ボルト取付・金具取付兼用  
拡散パネル付  
取付可能天井厚5~25mm

〔非調光〕  
標準出力電源 78VA(100V/200V/242V)  
省エネ電源 65VA(100V/200V/242V)  
〔PWM調光〕  
78VA(100V/200V/242V)



■調光器〔別売〕  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
**LZA-90837E**  
**LZA-92984**

		白色4000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	電球色3000K/Ra83
FHT42W ×2灯相当	価格 ¥49,000	<b>LZB-90986NW</b> 標 5300lm・76W・69.7lm/W 省 4600lm・63W・73.0lm/W	<b>LZB-90986AW</b> ® 標 5300lm・76W・69.7lm/W 省 4600lm・63W・73.0lm/W	<b>LZB-90986YW</b> ® 標 5200lm・76W・68.4lm/W 省 4500lm・63W・71.4lm/W



対応電源

- 電源選択で非調光・調光に対応
- 非調光電源は省エネ電源、標準出力電源から選択
- 省エネ電源使用時は消費電力・明るさが約15%ダウン

非調光 標準出力電源  
**LZA-90817E**  
¥14,000

■AC100V/200V/242V兼用  
■最大延長距離10m

ベースライト本体+標準出力電源  
組合せ価格 **¥63,000**

非調光 省エネ電源  
**LZA-91111E**®  
¥14,000

■AC100V/200V/242V兼用  
■最大延長距離10m

ベースライト本体+省エネ電源  
組合せ価格 **¥63,000**

PWM調光 PWM信号制御調光用電源  
**LZA-90827E**  
¥16,000

■AC100V/200V/242V兼用  
■最大延長距離10m  
■調光可能範囲1%~100%

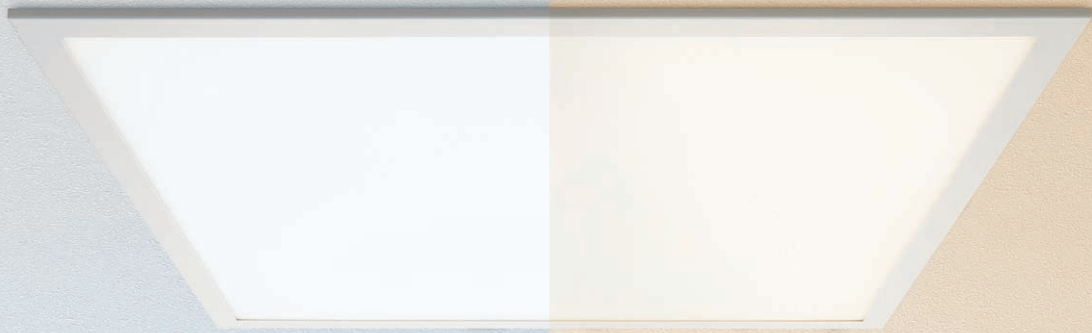
ベースライト本体+PWM信号制御調光用電源  
組合せ価格 **¥65,000**

# COLOR & LIGHT CONTROL BASE LIGHT

調色調光ベースライト

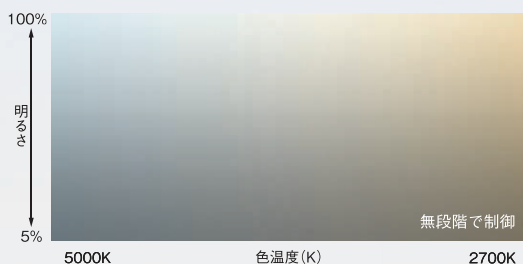
## 空間用途や時間による色温度選択で、多彩な光演出を実現

時間帯に合わせた演出や多目的空間の演出等、照明への要求はさまざま。明るさと色温度の最適化は上質な空間構築に欠かせない要素です。『調色調光制御』のベースライトが多彩な光演出を提供します。



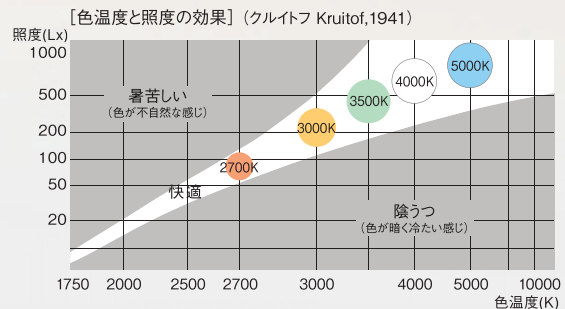
### 調色調光

5000K~2700Kまで無段階にコントロール可能。  
さわやかな白い光から、温かみのある落ち着いた光まで自由に設定できます。



### 明るさと色温度による快適性

人はロウソク1本の灯り(1Lx,1700K以下)でくつろぎを感じ、太陽光(100,000Lx以上,6500K)で満たされた空間では開放感を感じます。明るさと色温度は密接に関係し、人の心に影響をもたらします。





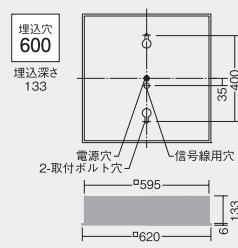
FHP45W×4灯相当 埋込形/フラットパネル □600タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V兼用 | 断熱施工不可



**調色調光**  
**■共通仕様**  
 消費電力:114W  
 枠:銅板 白塗装  
 カバー:アクリル 乳白(マット)  
 10.1kg  
 114VA(100V/200V/242V)  
 ボルト取付専用  
 調光機能付(5%~100%)  
 色温度調節機能付  
 (5000K~2700K)

注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線(CPEVφ0.9~1.2)が調色用・調光用に各1本ずつ必要です。  
 ※単体では使用できません。必ず専用コントローラーと組み合わせてご使用ください。



■対応シーンコントローラー・調光器  
 ▶P.91・93

調色調光5000K~2700K/Ra83

FHP45W ×4灯相当	価格 ¥115,000	LZB-91567FW 11420lm・114W・100.1lm/W	
-----------------	-------------	---------------------------------------	--

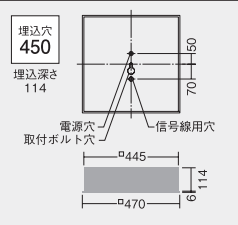
FHP32W×3灯相当 埋込形/フラットパネル □450タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V兼用 | 断熱施工不可



**調色調光**  
**■共通仕様**  
 消費電力:57W  
 枠:銅板 白塗装  
 カバー:アクリル 乳白(マット)  
 6.3kg  
 57VA(100V/200V/242V)  
 ボルト取付専用  
 調光機能付(5%~100%)  
 色温度調節機能付  
 (5000K~2700K)

注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線(CPEVφ0.9~1.2)が調色用・調光用に各1本ずつ必要です。  
 ※単体では使用できません。必ず専用コントローラーと組み合わせてご使用ください。



■対応シーンコントローラー・調光器  
 ▶P.91・93

調色調光5000K~2700K/Ra83

FHP32W ×3灯相当	価格 ¥68,000	LZB-91566FW 5710lm・57W・100.1lm/W	
-----------------	------------	-------------------------------------	--

調光シーン例

[保育園] 子供たちの生活リズムを光でサポート。



**遊びの時間** 高照度 4000K~5000K  
 遊びや学びの為の活動的な光。視認性が良く快活な気分になる、午前中の外光に近い白い光を設定。



**食事の時間** 中照度 3000K~3500K  
 楽しい団らんを演出する光。表情を元気に見せる暖か味のある色に調光。

## FHP32W×3灯相当 埋込形/ラウンド φ600タイプ

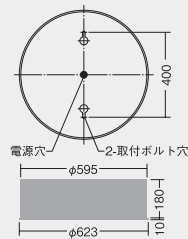
光源寿命 40000h	100V・ 200V・242V 兼用	断熱施工 不可
----------------	--------------------------	------------



非調光 調光器併用不可

■共通仕様

消費電力:40W  
 枠 : 鋼板 白塗装  
 カバー : アクリル 乳白(マット)  
 9.2kg  
 41VA (100V/200V/242V)  
 ボルト取付専用

埋込穴  
600埋込深さ  
180

別注対応

PWM調光

		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	電球色3000K/Ra83	
FHP32W ×3灯相当	非調光 価格 ¥78,000	<b>LZB-91310WW</b> 2950lm・40W・73.7lm/W	<b>LZB-91310AW</b> 2760lm・40W・69.0lm/W	<b>LZB-91310YW</b> 2630lm・40W・65.7lm/W	

## FHP32W×3灯相当 埋込形/ラウンド φ435タイプ

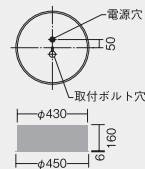
光源寿命 40000h	100V・ 200V・242V 兼用	断熱施工 不可
----------------	--------------------------	------------



非調光 調光器併用不可

■共通仕様

消費電力:30W  
 枠 : 鋼板 白塗装  
 カバー : アクリル 乳白(マット)  
 4.2kg  
 31VA (100V/200V/242V)  
 ボルト取付専用

埋込穴  
435埋込深さ  
160

別注対応

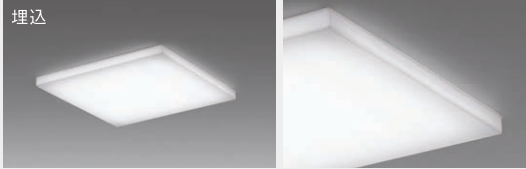
PWM調光

		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	電球色3000K/Ra83	
FHP32W ×3灯相当	非調光 価格 ¥63,000	<b>LZB-91309WW</b> 2040lm・30W・68.0lm/W	<b>LZB-91309AW</b> 1910lm・30W・63.6lm/W	<b>LZB-91309YW</b> 1820lm・30W・60.6lm/W	

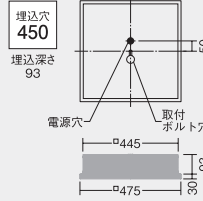
FHP32W×3灯相当 埋込形/フレームレス □450タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V 兼用 | グリーン購入法適合 (◎マーク記載) | 断熱施工 不可

450  
220×1235



非調光 調光器併用不可  
 ■共通仕様  
 消費電力: 40W  
 カバー: アクリル 乳白(マット)  
 6.8kg  
 40VA (100V/200V/242V)  
 ボルト取付専用



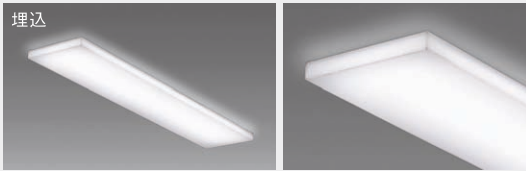
別注対応  
 PWM調光

スクエアベースライト

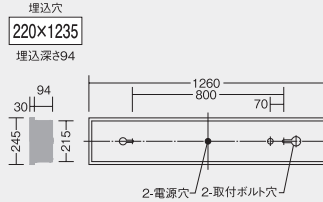
		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	
FHP32W ×3灯相当	非調光 価格 ¥48,000	<b>LZB-91102WWE</b> 4190lm・40W・104.7lm/W	<b>LZB-91102AWE</b> 3770lm・40W・94.2lm/W ◎	

Hf32W×2灯 高出力相当 埋込形/フレームレス L1200タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V 兼用 | 断熱施工 不可



非調光 調光器併用不可  
 ■共通仕様  
 消費電力: 56W  
 カバー: アクリル 乳白(マット)  
 6.8kg  
 56VA (100V/200V/242V)  
 ボルト取付専用



別注対応  
 PWM調光

デザインベースライト

長形ベースライト一般用

		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	
Hf32W×2灯 高出力相当	非調光 価格 ¥55,000	<b>LZB-91103WW</b> 4950lm・56W・88.3lm/W	<b>LZB-91103AW</b> 4630lm・56W・82.6lm/W	

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D S A V E

## FHP45W×4灯相当 直付・埋込兼用形/拡散カバードーム □600タイプ

光源寿命 40000h	100V・ 200V・242V 兼用	Cチャンネル 回避	グリーン 購入法適合 (Gマーク認証)	断熱施工 不可
----------------	--------------------------	--------------	---------------------------	------------

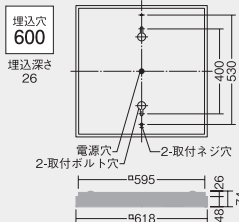


非調光	調光器併用不可
-----	---------

## ■共通仕様

消費電力: 113W  
 本体 : 鋼板 白塗装  
 カバー : 鋼板 白塗装  
 アクリル 乳白(マット)

8.2kg  
 113VA(100V/200V/242V)  
 直付・埋込兼用



別注対応
------

PWM調光

		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	
FHP45W ×4灯相当	非調光 価格 ¥69,800	<b>LZB-91086WW</b> 12800lm・113W・113.2lm/W	<b>LZB-91086AW</b> 11400lm・113W・100.8lm/W ㉔	

## FHP32W×3灯相当 直付・埋込兼用形/拡散カバードーム □450タイプ

光源寿命 40000h	100V・ 200V・242V 兼用	Cチャンネル 回避	グリーン 購入法適合 (Gマーク認証)	断熱施工 不可
----------------	--------------------------	--------------	---------------------------	------------

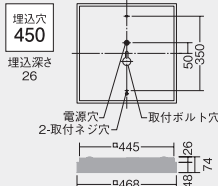


非調光	調光器併用不可
-----	---------

## ■共通仕様

消費電力: 56W  
 本体 : 鋼板 白塗装  
 カバー : 鋼板 白塗装  
 アクリル 乳白(マット)

5.8kg  
 56VA(100V/200V/242V)  
 直付・埋込兼用



別注対応
------

PWM調光

		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	
FHP32W ×3灯相当	非調光 価格 ¥45,000	<b>LZB-91082WW</b> 6400lm・56W・114.2lm/W	<b>LZB-91082AW</b> 5700lm・56W・101.7lm/W ㉔	

## Hf32W×2灯 高出力相当 直付形/拡散カバードーム L1200タイプ

光源寿命 40000h	100V・ 200V・242V 兼用
----------------	--------------------------

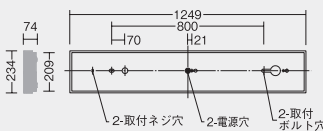


非調光	調光器併用不可
-----	---------

## ■共通仕様

消費電力: 56W  
 本体 : 鋼板 白塗装  
 カバー : 鋼板 白塗装  
 アクリル 乳白(マット)

6.8kg  
 56VA(100V/200V/242V)



別注対応
------

PWM調光

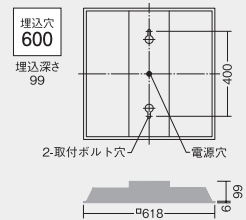
		昼白色5000K/Ra83		
Hf32W×2灯 高出力相当	非調光 価格 ¥49,300	<b>LZB-91089WW</b> 6400lm・56W・114.2lm/W		

### FHP45W×4灯相当 埋込形/拡散カバードーム □600タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V兼用 | グリーン購入法適合 (Gマーク取組品) | 断熱施工不可



■ 共通仕様  
消費電力: 113W  
本体 : 鋼板 白塗装  
反射板 : 鋼板 白塗装  
カバー : アクリル 乳白(マット)  
6.3kg  
113VA (100V/200V/242V)  
ボルト取付専用



別注対応  
PWM調光

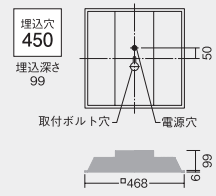
		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	
FHP45W ×4灯相当	非調光 価格 ¥69,800	<b>LZB-91088WW</b> 13000lm・113W・115.0lm/W	<b>LZB-91088AW</b> 11600lm・113W・102.6lm/W ㊞	

### FHP32W×3灯相当 埋込形/拡散カバードーム □450タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V兼用 | グリーン購入法適合 (Gマーク取組品) | 断熱施工不可



■ 共通仕様  
消費電力: 56W  
本体 : 鋼板 白塗装  
反射板 : 鋼板 白塗装  
カバー : アクリル 乳白(マット)  
4.5kg  
56VA (100V/200V/242V)  
ボルト取付専用



別注対応  
PWM調光

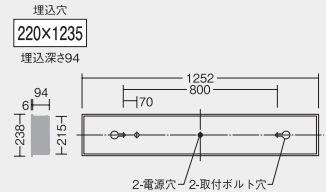
		昼白色5000K/Ra83	温白色3500K/Ra83	
FHP32W ×3灯相当	非調光 価格 ¥43,000	<b>LZB-91084WW</b> 6000lm・56W・107.1lm/W	<b>LZB-91084AW</b> 5300lm・56W・94.6lm/W ㊞	

### Hf32W×2灯 高出力相当 埋込形/拡散カバードーム L1200タイプ

光源寿命 40000h | 100V・200V・242V兼用 | 断熱施工不可



■ 共通仕様  
消費電力: 56W  
本体 : 鋼板 白塗装  
反射板 : 鋼板 白塗装  
カバー : アクリル 乳白(マット)  
6.8kg  
56VA (100V/200V/242V)  
ボルト取付専用



別注対応  
PWM調光

		昼白色5000K/Ra83		
Hf32W×2灯 高出力相当	非調光 価格 ¥45,000	<b>LZB-91090WW</b> 6200lm・56W・110.7lm/W		

スクエアベースライト

デザインベースライト

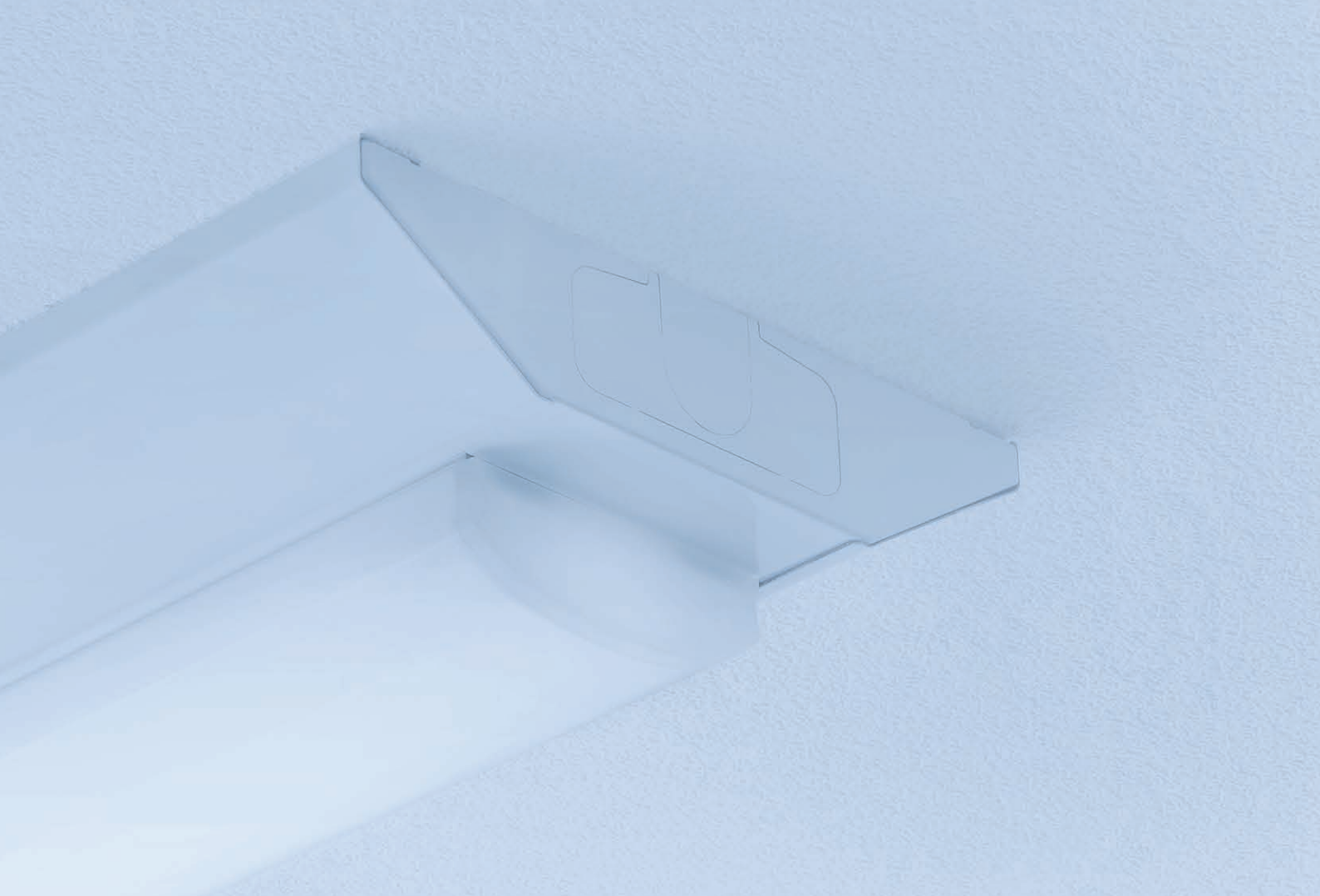
長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D S A V E

# STRAIGHT BASE LIGHT

長形ベースライト [LEDユニット別売型]



# INDEX

## Ⅰ 110形／40形／20形ユニットタイプ

一般用 ..... 63



直付形 幅150mm ..... 65/69/76  
幅230mm ..... 66/70  
幅70mm ..... 67/71/77  
反射笠付 ..... 68/72



埋込形 幅150mm ..... 73/78  
幅220mm ..... 74  
幅330mm ..... 75/78

非常用 ..... 79



直付形 幅150mm ..... 81  
幅230mm ..... 82  
幅70mm ..... 83  
反射笠付 ..... 84



埋込形 幅220mm ..... 85  
幅300mm ..... 86

# STRAIGHT BASE LIGHT [LEDユニット別売型]

長形ベースライト・一般用 110形/40形/20形ユニットタイプ

## 高効率と省エネを実現したバリエーション豊富な長形ベースライト

LEDユニットの進化により、高効率を実現。発光面の均一化や施工性も向上した充実のラインナップ。



[非常用]  
同シリーズの非常用と  
合わせてご使用いただけます。  
P.79~

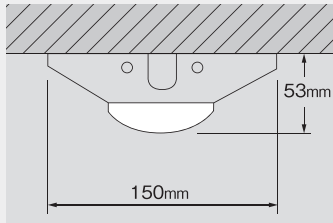
		本体			
		幅150mm	幅230mm	幅70mm	反射笠付
直付形					
		新設におすすめのスリムなタイプ	既設器具の取付跡が隠せるリニューアルタイプ	シームレスな器具設計でスリムな幅70mmタイプ	従来器具からのリニューアル用反射笠付タイプ
	110形	LZB-92743XW P.65	LZB-92744XW P.66	LZB-92742XW P.67	LZB-92745XW P.68
	40形	LZB-92585XW P.69	LZB-92586XW P.70	LZB-92584XW P.71	LZB-92587XW P.72
	20形	LZB-92578XW P.76	—	LZB-92577XW P.77	—
埋込形					
	110形	—	—	—	
	40形	LZB-92588XW P.73	LZB-92589XW P.74	LZB-92590XW P.75	
	20形	LZB-92581XW P.78	—	LZB-92583XW P.78	

+

		LEDユニット					
		明るさ		5000K	4000K	3500K	3000K
110形	1340lm クラス	FHP86形×2灯 定格出力相当	非調光 調光	LZA-92754W 別注対応	—	LZA-92754A 別注対応	—
	1000lm クラス	FLR110形 ×2灯相当	非調光 調光	LZA-92753W 別注対応	—	LZA-92753A 別注対応	—
	6400lm クラス	FHP86形×1灯 定格出力相当	非調光 調光	LZA-92752W 別注対応	—	LZA-92752A 別注対応	—
	5000lm クラス	FLR110形 ×1灯相当	非調光 調光	LZA-92751W 別注対応	—	LZA-92751A 別注対応	—
40形	6900lm クラス	FHF32形×2灯 高出力相当	非調光 調光	LZA-92824W 別注対応	LZA-92824N 別注対応	LZA-92824A 別注対応	別注対応
	5200lm クラス	FHF32形×2灯 定格出力相当	非調光 調光	LZA-92823W 別注対応	LZA-92823N 別注対応	LZA-92823A 別注対応	別注対応
	4000lm クラス	FLR40形 ×2灯相当	非調光 調光	LZA-92822W 別注対応	LZA-92822N 別注対応	LZA-92822A 別注対応	別注対応
	3200lm クラス	FHF32形×1灯 高出力相当	非調光 調光	LZA-92821W 別注対応	LZA-92821N 別注対応	LZA-92821A 別注対応	別注対応
	2500lm クラス	FHF32形×1灯 定格出力相当	非調光 調光	LZA-92820W 別注対応	LZA-92820N 別注対応	LZA-92820A 別注対応	別注対応
	2000lm クラス	FLR40形 ×1灯相当	非調光 調光	LZA-92819W 別注対応	LZA-92819N 別注対応	LZA-92819A 別注対応	別注対応
20形	3200lm クラス	FHF16形×2灯 高出力相当	非調光 調光	LZA-92813W 別注対応	—	LZA-92813A 別注対応	LZA-92813Y 別注対応
	1600lm クラス	FHF16形×1灯 高出力相当	非調光 調光	LZA-92815W 別注対応	—	LZA-92815A 別注対応	LZA-92815Y 別注対応
	800lm クラス	FLR20形 ×1灯相当	非調光 調光	LZA-92814W 別注対応	—	LZA-92814A 別注対応	LZA-92814Y 別注対応



### シンプル&スリムな 器具形状

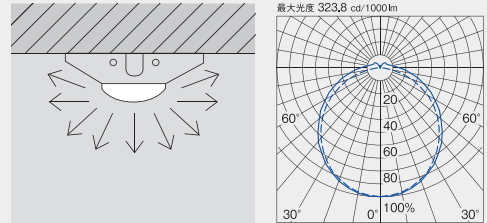


直付形・幅150mm/一般用

### シームレスな光の LEDユニット

連続点灯横側イメージ  
(直付形・幅70mm/一般用)  
間接光でつなぎ目のない光のラインを実現。

### 空間全体を包む、 曲面形状に広がる柔らかな光

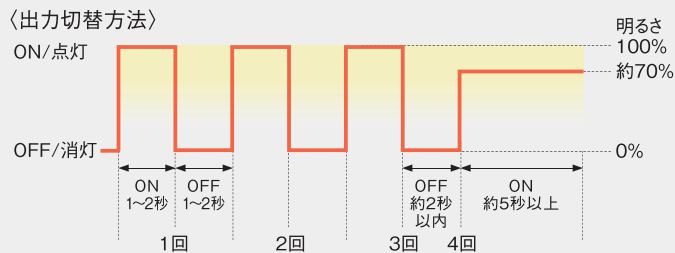


### クイックバネ方式でLEDユニットをすばやく装着



### 非調光と調光の2タイプをご用意

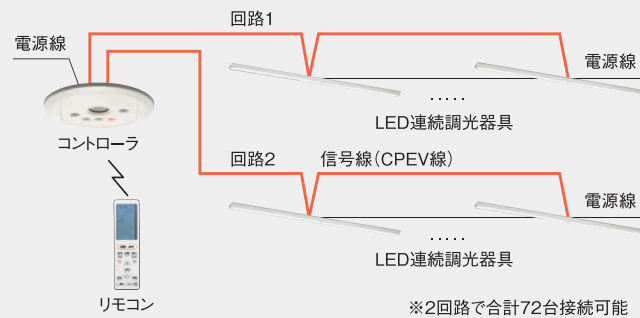
#### 非調光タイプ[節電モード機能付]



#### ●節電モード機能(段調光機能)

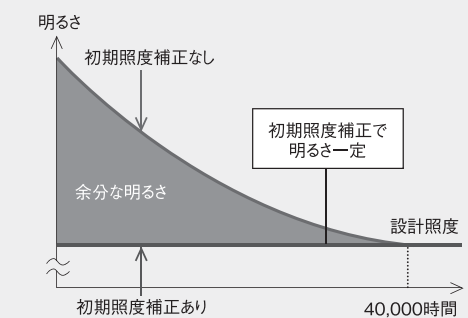
スイッチを4回切替で設置後も簡単に明るさを約70%(節電モード)に落とすことができる、段調光機能を搭載。用途変更で照度を落とす場合などに柔軟に対応できます。

#### 調光タイプ[連続調光機能・初期照度補正機能付]



#### ●連続調光機能

5~100%の調光で思い通りの明るさを提供します。信号制御方式により、自動調光システムや信号制御調光器との組み合わせが可能です。



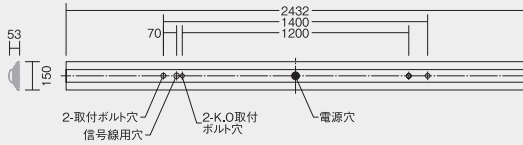
#### ●初期照度補正機能

器具導入初期の余分な明るさを抑え、光源寿命までの設計照度を一定に保つことで消費電力を削減できます。

110形 直付形・幅150mm

光源寿命 40000h <small>(光衰減率85%)</small>	200-242V 100-242V	LED 交換可能	グリーン 購入法適合 <small>(◎マーク商品)</small>
--	----------------------	-------------	--

スクエアベースライト



本体  
**LZW-92743XW**  
¥7,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

本体:鋼板 白塗装  
4.7kg(セット重量)  
天井付専用  
ボルト取付専用

LEDユニット(110形)〔別売〕

非調光  調光器併用不可

節電モード機能付(明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF86形×2灯 定格出力相当	—	82.8W	82.8W	—	85VA	85VA
FLR110形×2灯 相当	—	61.6W	61.6W	—	63VA	63VA
FHF86形×1灯 定格出力相当	40.9W	40.0W	40.0W	42VA	42VA	42VA
FLR110形×1灯 相当	31.1W	30.4W	30.4W	32VA	32VA	32VA

別注対応  
PWM調光タイプ

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	
FHF86形 ×2灯 定格出力相当 13400lm クラス	非調光 本体 ¥7,000 ユニット ¥48,000 組合せ価格 <b>¥55,000</b>	本体 <b>LZW-92743XW</b> ユニット <b>LZA-92754W</b> 13400lm・82.8W・161.8lm/W ◎	本体 <b>LZW-92743XW</b> ユニット <b>LZA-92754A</b> 12260lm・82.8W・148.0lm/W ◎	
FLR110形 ×2灯相当 10000lm クラス	非調光 本体 ¥7,000 ユニット ¥40,500 組合せ価格 <b>¥47,500</b>	本体 <b>LZW-92743XW</b> ユニット <b>LZA-92753W</b> 10000lm・61.6W・162.3lm/W ◎	本体 <b>LZW-92743XW</b> ユニット <b>LZA-92753A</b> 9160lm・61.6W・148.7lm/W ◎	
FHF86形 ×1灯 定格出力相当 6400lm クラス	非調光 本体 ¥7,000 ユニット ¥29,500 組合せ価格 <b>¥36,500</b>	本体 <b>LZW-92743XW</b> ユニット <b>LZA-92752W</b> 6400lm・40.0W・160.0lm/W ◎	本体 <b>LZW-92743XW</b> ユニット <b>LZA-92752A</b> 5480lm・40.0W・137.0lm/W ◎	
FLR110形 ×1灯相当 5000lm クラス	非調光 本体 ¥7,000 ユニット ¥25,500 組合せ価格 <b>¥32,500</b>	本体 <b>LZW-92743XW</b> ユニット <b>LZA-92751W</b> 5000lm・30.4W・164.4lm/W ◎	本体 <b>LZW-92743XW</b> ユニット <b>LZA-92751A</b> 4300lm・30.4W・141.4lm/W ◎	

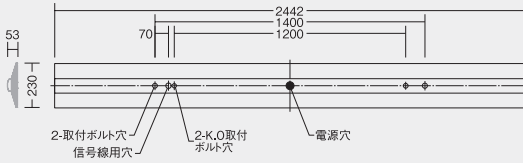
■オプション〔別売〕



連結金具  
**LZA-92517**  
¥880

110形 直付形・幅230mm

光源寿命 40000h <small>(光衰維持率85%)</small>	200-242V 100-242V	LED 交換可能	グリーン 購入法適合 <small>(◎マーク製品)</small>
---	----------------------	-------------	--



本体  
**LZW-92744XW**  
¥7,400

■共通仕様（ユニット別売）

本体：鋼板 白塗装  
5.5kg（セット重量）  
天井付専用  
ボルト取付専用

LEDユニット（110形）〔別売〕

非調光  調光器併用不可

節電モード機能付（明るさ約70%）

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF86形×2灯 定格出力相当	—	82.8W	82.8W	—	85VA	85VA
FLR110形×2灯 相当	—	61.6W	61.6W	—	63VA	63VA
FHF86形×1灯 定格出力相当	40.9W	40.0W	40.0W	42VA	42VA	42VA
FLR110形×1灯 相当	31.1W	30.4W	30.4W	32VA	32VA	32VA

別注対応  
PWM調光タイプ

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	
FHF86形 ×2灯 定格出力相当 13400lm クラス	非調光 本体 ¥7,400 ユニット ¥48,000 組合せ価格 <b>¥55,400</b>	本体 <b>LZW-92744XW</b> ユニット <b>LZA-92754W</b> 13400lm・82.8W・161.8lm/W ◎	本体 <b>LZW-92744XW</b> ユニット <b>LZA-92754A</b> 12260lm・82.8W・148.0lm/W ◎	
FLR110形 ×2灯相当 10000lm クラス	非調光 本体 ¥7,400 ユニット ¥40,500 組合せ価格 <b>¥47,900</b>	本体 <b>LZW-92744XW</b> ユニット <b>LZA-92753W</b> 10000lm・61.6W・162.3lm/W ◎	本体 <b>LZW-92744XW</b> ユニット <b>LZA-92753A</b> 9160lm・61.6W・148.7lm/W ◎	
FHF86形 ×1灯 定格出力相当 6400lm クラス	非調光 本体 ¥7,400 ユニット ¥29,500 組合せ価格 <b>¥36,900</b>	本体 <b>LZW-92744XW</b> ユニット <b>LZA-92752W</b> 6400lm・40.0W・160.0lm/W ◎	本体 <b>LZW-92744XW</b> ユニット <b>LZA-92752A</b> 5480lm・40.0W・137.0lm/W ◎	
FLR110形 ×1灯相当 5000lm クラス	非調光 本体 ¥7,400 ユニット ¥25,500 組合せ価格 <b>¥32,900</b>	本体 <b>LZW-92744XW</b> ユニット <b>LZA-92751W</b> 5000lm・30.4W・164.4lm/W ◎	本体 <b>LZW-92744XW</b> ユニット <b>LZA-92751A</b> 4300lm・30.4W・141.4lm/W ◎	

■オプション〔別売〕

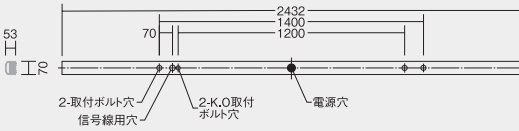
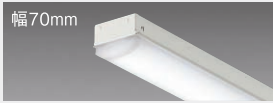


連結金具  
**LZA-92517**  
¥880

# 110形 直付形・幅70mm

光源寿命 40000h <small>(光衰減率85%)</small>	200-242V 100-242V	LED 交換可能	グリーン 購入法適合 <small>(①マーク商品)</small>
--	----------------------	-------------	--

スクエアベースライト



本体  
**LZB-92742XW**  
¥7,000

■共通仕様〔ユニット別売〕  
本体:鋼板 白塗装  
3.5kg(セット重量)  
天井付専用  
ボルト取付専用

LEDユニット(110形)〔別売〕

非調光  調光器併用不可

節電モード機能付(明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF86形×2灯 定格出力相当	—	82.8W	82.8W	—	85VA	85VA
FLR110形×2灯 相当	—	61.6W	61.6W	—	63VA	63VA
FHF86形×1灯 定格出力相当	40.9W	40.0W	40.0W	42VA	42VA	42VA
FLR110形×1灯 相当	31.1W	30.4W	30.4W	32VA	32VA	32VA

別注対応  
PWM調光タイプ

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	
FHF86形 ×2灯 定格出力相当 13400lm クラス	非調光 組合せ価格 ¥55,000	本体 LZB-92742XW ユニット LZA-92754W 13400lm・82.8W・161.8lm/W ㊞	本体 LZB-92742XW ユニット LZA-92754A 12260lm・82.8W・148.0lm/W ㊞	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 4370 2000 φ2.3 1090 1000 φ3.5 485 500 φ4.6 270 200 W(m)
FLR110形 ×2灯相当 10000lm クラス	非調光 組合せ価格 ¥47,500	本体 LZB-92742XW ユニット LZA-92753W 10000lm・61.6W・162.3lm/W ㊞	本体 LZB-92742XW ユニット LZA-92753A 9160lm・61.6W・148.7lm/W ㊞	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 3260 1000 φ2.3 815 500 φ3.5 360 200 φ4.6 205 100 W(m)
FHF86形 ×1灯 定格出力相当 6400lm クラス	非調光 組合せ価格 ¥36,500	本体 LZB-92742XW ユニット LZA-92752W 6400lm・40.0W・160.0lm/W ㊞	本体 LZB-92742XW ユニット LZA-92752A 5480lm・40.0W・137.0lm/W ㊞	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2090 1000 φ2.3 520 500 φ3.5 230 200 φ4.6 130 100 W(m)
FLR110形 ×1灯相当 5000lm クラス	非調光 組合せ価格 ¥32,500	本体 LZB-92742XW ユニット LZA-92751W 5000lm・30.4W・164.4lm/W ㊞	本体 LZB-92742XW ユニット LZA-92751A 4300lm・30.4W・141.4lm/W ㊞	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1630 500 φ2.3 405 200 φ3.5 180 100 φ4.6 100 50 W(m)

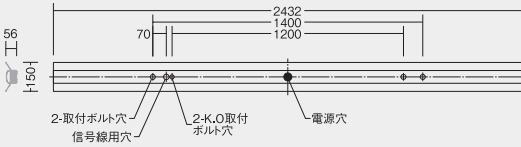
■オプション〔別売〕



連結金具  
**LZA-92517**  
¥880

110形 直付形・反射笠付

光源寿命 40000h <small>(光衰維持率35%)</small>	200-242V 100-242V	LED 交換可能	グリーン 購入法適合 <small>(◎マーク記号品)</small>
---	----------------------	-------------	---



本体  
**LZB-92745XW**  
¥8,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

本体:鋼板 白塗装  
4.5kg (セット重量)  
天井付専用  
ボルト取付専用

LEDユニット(110形)〔別売〕

非調光  調光器併用不可

節電モード機能付 (明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF86形×2灯 定格出力相当	—	82.8W	82.8W	—	85VA	85VA
FLR110形×2灯 相当	—	61.6W	61.6W	—	63VA	63VA
FHF86形×1灯 定格出力相当	40.9W	40.0W	40.0W	42VA	42VA	42VA
FLR110形×1灯 相当	31.1W	30.4W	30.4W	32VA	32VA	32VA

別注対応  
PWM調光タイプ

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	
FHF86形 ×2灯 定格出力相当 13400lm クラス	非調光 本体 ¥8,000 ユニット ¥48,000 組合せ価格 ¥56,000	本体 LZB-92745XW ユニット LZA-92754W 13130lm・82.8W・158.5lm/W ◎	本体 LZB-92745XW ユニット LZA-92754A 12010lm・82.8W・145.0lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 4500 2000 φ2.3 1120 500 φ3.5 500 200 φ4.6 280
FLR110形 ×2灯相当 10000lm クラス	非調光 本体 ¥8,000 ユニット ¥40,500 組合せ価格 ¥48,500	本体 LZB-92745XW ユニット LZA-92753W 9800lm・61.6W・159.0lm/W ◎	本体 LZB-92745XW ユニット LZA-92753A 8980lm・61.6W・145.7lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 3360 1000 φ2.3 840 500 φ3.5 375 200 φ4.6 210 100
FHF86形 ×1灯 定格出力相当 6400lm クラス	非調光 本体 ¥8,000 ユニット ¥29,500 組合せ価格 ¥37,500	本体 LZB-92745XW ユニット LZA-92752W 6270lm・40.0W・156.7lm/W ◎	本体 LZB-92745XW ユニット LZA-92752A 5370lm・40.0W・134.2lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2150 1000 φ2.3 535 500 φ3.5 240 200 φ4.6 135 100
FLR110形 ×1灯相当 5000lm クラス	非調光 本体 ¥8,000 ユニット ¥25,500 組合せ価格 ¥33,500	本体 LZB-92745XW ユニット LZA-92751W 4900lm・30.4W・161.1lm/W ◎	本体 LZB-92745XW ユニット LZA-92751A 4210lm・30.4W・138.4lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1680 500 φ2.3 420 200 φ3.5 185 100 φ4.6 105 50

■オプション〔別売〕



スクエアベースライト

デザインベースライト

長形ベースライト・常用

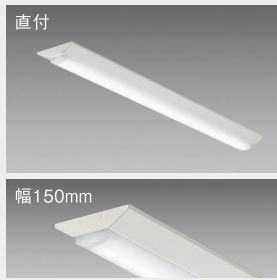
長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D S A V E

40形 直付形・幅150mm

光源寿命 40000h (劣化率約85%) | 100V-242V | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (◎マーク記載)

スクエアベースライト



本体  
**LZB-92585XW**  
¥2,800

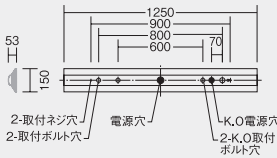
■共通仕様 [ユニット別売]  
本体: 鋼板 白塗装  
2.4kg (セット重量)  
天井付・壁付兼用

LEDユニット (40形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光 | 調光器併用不可 | PWM調光 | 調光可能 5%~100%  
節電モード機能付 (明るさ約70%) | 初期照度補正機能付 (維持光束 80%)  
平均消費電力は消費電力の約90%です。  
※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要ですよ。

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯 高出力相当	44.1W	43.0W	43.0W	46VA	45VA	45VA
FHF32形×2灯 定格出力相当	33.2W	32.5W	32.5W	34VA	34VA	34VA
FLR40形×2灯 相当	25.1W	24.9W	24.9W	26VA	26VA	27VA
FHF32形×1灯 高出力相当	21.4W	21.0W	21.3W	22VA	22VA	23VA
FHF32形×1灯 定格出力相当	16.9W	16.7W	17.0W	18VA	18VA	18VA
FLR40形×1灯 相当	13.7W	13.6W	13.6W	15VA	15VA	15VA



注) 6900lmクラスのLEDユニットは600mm取付ピッチ使用不可

LINE UP



長形ベースライト・非常用

▶ P.81  
同シリーズの非常用と合わせてご使用いただけます。  
※非常用は本体長さが異なります。

別注対応

◎3000K/Ra83

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D・S・A・V・E

		昼白色5000K/Ra85	白色4000K/Ra85	温白色3500K/Ra85		
FHF32形×2灯 高出力相当 6900lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥25,000 組合せ価格 ¥27,800	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92824W 6900lm・43.0W・160.4lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92824N 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92824A 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx0 φ1.2 2230 φ2.3 560 500 φ3.5 250 φ4.6 140 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥28,000 組合せ価格 ¥30,800	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92818W 6900lm・43.0W・160.4lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92818N 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92818A 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	
FHF32形×2灯 定格出力相当 5200lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥21,000 組合せ価格 ¥23,800	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92823W 5200lm・32.5W・160.0lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92823N 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92823A 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx0 φ1.2 1660 φ2.3 420 500 50 φ3.5 185 200 φ4.6 105 100 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥24,000 組合せ価格 ¥26,800	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92817W 5200lm・32.5W・160.0lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92817N 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92817A 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	
FLR40形×2灯相当 4000lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥17,500 組合せ価格 ¥20,300	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92822W 4000lm・24.9W・160.6lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92822N 3660lm・24.9W・146.9lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92822A 3660lm・24.9W・146.9lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx0 φ1.2 1300 φ2.3 325 500 200 φ3.5 145 100 φ4.6 81 50 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥18,700 組合せ価格 ¥21,500	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92816W 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92816N 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92816A 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	
FHF32形×1灯 高出力相当 3200lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥15,700 組合せ価格 ¥18,500	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92821W 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92821N 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92821A 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx0 φ1.2 1040 φ2.3 260 500 200 φ3.5 115 100 50 φ4.6 65 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥18,700 組合せ価格 ¥21,500	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92816W 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92816N 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92816A 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	
FHF32形×1灯 定格出力相当 2500lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥18,000	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92820W 2500lm・16.7W・149.7lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92820N 2360lm・16.7W・141.3lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92820A 2300lm・16.7W・137.7lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx0 φ1.2 810 φ2.3 200 200 20 φ3.5 90 100 φ4.6 51 50 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥16,500	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819W 2000lm・13.6W・147.0lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819N 1840lm・13.6W・135.2lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819A 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	
FLR40形×1灯相当 2000lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥16,500	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819W 2000lm・13.6W・147.0lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819N 1840lm・13.6W・135.2lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819A 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx0 φ1.2 645 φ2.3 160 200 100 φ3.5 72 50 20 φ4.6 40 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥16,500	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819W 2000lm・13.6W・147.0lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819N 1840lm・13.6W・135.2lm/W ◎	本体 LZB-92585XW ユニット LZA-92819A 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	

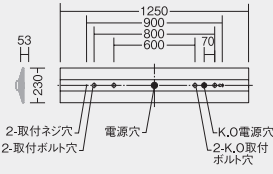
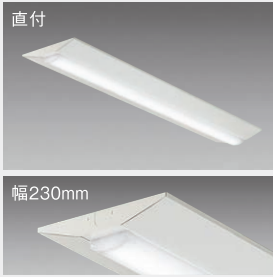
■調光器 [別売]  
▶ P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

■オプション [別売]  
連結金具  
LZA-92517  
¥880



40形 直付形・幅230mm

光源寿命 40000h (光束維持率85%) | 100V-242V | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (◎マーク製品)



注) 6900lmクラスのLEDユニットは 600mm取付ピッチ使用不可

本体 **LZB-92586XW**  
**¥3,000**  
 ■共通仕様 [ユニット別売]  
 本体: 鋼板 白塗装  
 2.8kg (セット重量)  
 天井付・壁付兼用

LEDユニット (40形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

■非調光 調光器併用不可 | ■PWM調光 調光可能 5%~100%  
 節電モード機能付 (明るさ約70%) | 初期照度補正機能付 (維持光束 80%)  
 平均消費電力は消費電力の約90%です。  
 ※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
 注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要でです。

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯高出力相当	44.1W	43.0W	43.0W	46VA	45VA	45VA
FHF32形×2灯定格出力相当	33.2W	32.5W	32.5W	34VA	34VA	34VA
FLR40形×2灯相当	25.1W	24.9W	24.9W	26VA	26VA	27VA
FHF32形×1灯高出力相当	21.4W	21.0W	21.3W	22VA	22VA	23VA
FHF32形×1灯定格出力相当	16.9W	16.7W	17.0W	18VA	18VA	18VA
FLR40形×1灯相当	13.7W	13.6W	13.6W	15VA	15VA	15VA



長形ベースライト・非常用  
 ▶P.82  
 同シリーズの非常用と合わせてご使用いただけます。  
 ※非常用は本体長さが異なります。

別注対応  
 ◎3000K/Ra83

		昼白色5000K/Ra85	白色4000K/Ra85	温白色3500K/Ra85		
FHF32形×2灯高出力相当 6900lmクラス	非調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥25,000 組合せ価格 <b>¥28,000</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92824W</b> 6900lm・43.0W・160.4lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92824N</b> 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92824A</b> 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2250 φ2.3 560 500 φ3.5 250 200 φ4.6 140 100 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥28,000 組合せ価格 <b>¥31,000</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92818W</b> 6900lm・43.0W・160.4lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92818N</b> 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92818A</b> 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	
FHF32形×2灯定格出力相当 5200lmクラス	非調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥21,000 組合せ価格 <b>¥24,000</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92823W</b> 5200lm・32.5W・160.0lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92823N</b> 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92823A</b> 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1690 φ2.3 425 500 φ3.5 190 200 φ4.6 105 100 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥24,000 組合せ価格 <b>¥27,000</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92817W</b> 5200lm・32.5W・160.0lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92817N</b> 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92817A</b> 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	
FLR40形×2灯相当 4000lmクラス	非調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥17,500 組合せ価格 <b>¥20,500</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92822W</b> 4000lm・24.9W・160.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92822N</b> 3660lm・24.9W・146.9lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92822A</b> 3660lm・24.9W・146.9lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1300 φ2.3 325 500 φ3.5 145 200 φ4.6 81 100 50 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥21,700</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92816W</b> 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92816N</b> 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92816A</b> 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	
FHF32形×1灯高出力相当 3200lmクラス	非調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥15,700 組合せ価格 <b>¥18,700</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92821W</b> 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92821N</b> 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92821A</b> 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1040 φ2.3 260 500 φ3.5 115 200 φ4.6 65 100 50 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥21,700</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92816W</b> 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92816N</b> 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92816A</b> 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	
FHF32形×1灯定格出力相当 2500lmクラス	非調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥15,200 組合せ価格 <b>¥18,200</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92820W</b> 2500lm・16.7W・149.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92820N</b> 2360lm・16.7W・141.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92820A</b> 2300lm・16.7W・137.7lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 815 φ2.3 205 500 φ3.5 90 200 φ4.6 51 100 50 3 2 1 0 1 2 3
	PWM調光	本体 ¥3,000 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥16,700</b>	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92819W</b> 2000lm・13.6W・147.0lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92819N</b> 1840lm・13.6W・135.2lm/W ◎	本体 <b>LZB-92586XW</b> ユニット <b>LZA-92819A</b> 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	

■調光器 [別売]  
 ▶P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984

■オプション [別売]  
 連結金具  
 LZA-92517  
 ¥880



スクエアベースライト

デザインベースライト

長形ベースライト・常用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D S A V E

40形 直付形・幅70mm

光源寿命 40000h (劣化維持率85%) | 100V-242V | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (◎マーク記載)



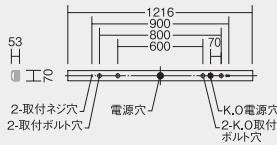
本体  
**LZB-92584XW**  
¥2,800  
■共通仕様 [ユニット別売]  
本体: 鋼板 白塗装  
1.8kg (セット重量)  
天井付・壁付兼用

LEDユニット (40形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光 調光器併用不可 PWM調光 調光可能 5%~100%  
節電モード機能付 (明るさ約70%) 初期照度補正機能付 (維持光束 80%)  
平均消費電力は消費電力の約90%です。  
※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要ですよ。

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯 高出力相当	44.1W	43.0W	43.0W	46VA	45VA	45VA
FHF32形×2灯 定格出力相当	33.2W	32.5W	32.5W	34VA	34VA	34VA
FLR40形×2灯 相当	25.1W	24.9W	24.9W	26VA	26VA	27VA
FHF32形×1灯 高出力相当	21.4W	21.0W	21.3W	22VA	22VA	23VA
FHF32形×1灯 定格出力相当	16.9W	16.7W	17.0W	18VA	18VA	18VA
FLR40形×1灯 相当	13.7W	13.6W	13.6W	15VA	15VA	15VA



注) 6900lmクラスのLEDユニットは600mm取付ピッチ使用不可

LINE UP



長形ベーススライド・非常用

▶ P.83

同シリーズの非常用と合わせてご使用いただけます。  
※非常用は本体長さが異なります。

別注対応

◎3000K/Ra83

		昼白色5000K/Ra85	白色4000K/Ra85	温白色3500K/Ra85		
FHF32形×2灯 高出力相当 6900lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥25,000 組合せ価格 ¥27,800	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92824W 6900lm・43.0W・160.4lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92824N 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92824A 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 2250 1000 φ2.3 560 500 φ3.5 250 200 φ4.6 140 100
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥28,000 組合せ価格 ¥30,800	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92818W 6900lm・43.0W・160.4lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92818N 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92818A 6330lm・43.0W・147.2lm/W ◎	
FHF32形×2灯 定格出力相当 5200lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥21,000 組合せ価格 ¥23,800	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92823W 5200lm・32.5W・160.0lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92823N 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92823A 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 1690 500 φ2.3 425 200 φ3.5 190 100 φ4.6 105 50
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥24,000 組合せ価格 ¥26,800	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92817W 5200lm・32.5W・160.0lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92817N 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92817A 4770lm・32.5W・146.7lm/W ◎	
FLR40形×2灯相当 4000lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥17,500 組合せ価格 ¥20,300	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92822W 4000lm・24.9W・160.6lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92822N 3660lm・24.9W・146.9lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92822A 3660lm・24.9W・146.9lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 1300 500 φ2.3 325 200 φ3.5 145 100 φ4.6 81 50
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥18,700 組合せ価格 ¥21,500	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92816W 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92816N 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92816A 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	
FHF32形×1灯 高出力相当 3200lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥15,700 組合せ価格 ¥18,500	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92821W 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92821N 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92821A 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 1040 500 φ2.3 260 200 φ3.5 115 100 φ4.6 65 50
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥18,700 組合せ価格 ¥21,500	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92816W 3200lm・21.0W・152.3lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92816N 2850lm・21.0W・135.7lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92816A 2780lm・21.0W・132.3lm/W ◎	
FHF32形×1灯 定格出力相当 2500lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥18,000	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92820W 2500lm・16.7W・149.7lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92820N 2360lm・16.7W・141.3lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92820A 2300lm・16.7W・137.7lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 815 200 φ2.3 205 200 φ3.5 91 100 φ4.6 51 50
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥18,000	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819W 2000lm・13.6W・147.0lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819N 1840lm・13.6W・135.2lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819A 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	
FLR40形×1灯相当 2000lm クラス	非調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥16,500	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819W 2000lm・13.6W・147.0lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819N 1840lm・13.6W・135.2lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819A 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 650 200 φ2.3 160 100 φ3.5 72 50 φ4.6 41 20
	PWM調光	本体 ¥2,800 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥16,500	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819W 2000lm・13.6W・147.0lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819N 1840lm・13.6W・135.2lm/W ◎	本体 LZB-92584XW ユニット LZA-92819A 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	

■調光器 [別売]  
▶ P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

■オプション [別売]  
連結金具  
LZA-92517  
¥880



スクエアベーススライド

デザインベーススライド

長形ベーススライド・一般用

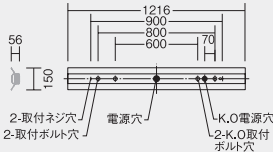
長形ベーススライド・非常用

無線調光制御システム D・S・A・V・E



# 40形 直付形・反射笠付

光源寿命 40000h (光束維持率85%) | 100V-242V | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (◎マーク製品)



注) 6900lmクラスのLEDユニットは600mm取付ピッチ使用不可

本体 **LZB-92587XW**  
**¥3,200**  
 ■共通仕様 [ユニット別売]  
 本体: 鋼板 白塗装  
 2.2kg (セット重量)  
 天井付・壁付兼用

## LEDユニット (40形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光    調光器併用不可     PWM調光    調光可能 5%~100%  
 節電モード機能付 (明るさ約70%)    初期照度補正機能付 (維持光束 80%)  
 平均消費電力は消費電力の約90%です。  
 ※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
 注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要でです。

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯高出力相当	44.1W	43.0W	43.0W	46VA	45VA	45VA
FHF32形×2灯定格出力相当	33.2W	32.5W	32.5W	34VA	34VA	34VA
FLR40形×2灯相当	25.1W	24.9W	24.9W	26VA	26VA	27VA
FHF32形×1灯高出力相当	21.4W	21.0W	21.3W	22VA	22VA	23VA
FHF32形×1灯定格出力相当	16.9W	16.7W	17.0W	18VA	18VA	18VA
FLR40形×1灯相当	13.7W	13.6W	13.6W	15VA	15VA	15VA



長形ベースライト・非常用  
 ▶ P.84  
 同じシリーズの非常用と合わせてご使用いただけます。  
 ※非常用は反射笠の形状が異なります。

別注対応  
 ◎3000K/Ra83

		昼白色5000K/Ra85	白色4000K/Ra85	温白色3500K/Ra85		
FHF32形×2灯高出力相当	非調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥25,000 組合せ価格 <b>¥28,200</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92824W</b> 6750lm・43.0W・156.9lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92824N</b> 6190lm・43.0W・143.9lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92824A</b> 6190lm・43.0W・143.9lm/W ◎	<b>▲60° 5000K/Ra85</b> 1/2照射径 
	PWM調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥28,000 組合せ価格 <b>¥31,200</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92818W</b> 6750lm・43.0W・156.9lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92818N</b> 6190lm・43.0W・143.9lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92818A</b> 6190lm・43.0W・143.9lm/W ◎	
FHF32形×2灯定格出力相当	非調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥21,000 組合せ価格 <b>¥24,200</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92823W</b> 5090lm・32.5W・156.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92823N</b> 4670lm・32.5W・143.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92823A</b> 4670lm・32.5W・143.6lm/W ◎	<b>▲60° 5000K/Ra85</b> 1/2照射径 
	PWM調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥24,000 組合せ価格 <b>¥27,200</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92817W</b> 5090lm・32.5W・156.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92817N</b> 4670lm・32.5W・143.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92817A</b> 4670lm・32.5W・143.6lm/W ◎	
FLR40形×2灯相当	非調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥17,500 組合せ価格 <b>¥20,700</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92822W</b> 3910lm・24.9W・157.0lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92822N</b> 3580lm・24.9W・143.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92822A</b> 3580lm・24.9W・143.7lm/W ◎	<b>▲60° 5000K/Ra85</b> 1/2照射径 
	PWM調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥21,900</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92816W</b> 3130lm・21.0W・149.0lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92816N</b> 2790lm・21.0W・132.8lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92816A</b> 2720lm・21.0W・129.5lm/W ◎	
FHF32形×1灯高出力相当	非調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥15,700 組合せ価格 <b>¥18,900</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92821W</b> 3130lm・21.0W・149.0lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92821N</b> 2790lm・21.0W・132.8lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92821A</b> 2720lm・21.0W・129.5lm/W ◎	<b>▲60° 5000K/Ra85</b> 1/2照射径 
	PWM調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥21,900</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92816W</b> 3130lm・21.0W・149.0lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92816N</b> 2790lm・21.0W・132.8lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92816A</b> 2720lm・21.0W・129.5lm/W ◎	
FHF32形×1灯定格出力相当	非調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥15,200 組合せ価格 <b>¥18,400</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92820W</b> 2450lm・16.7W・146.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92820N</b> 2310lm・16.7W・138.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92820A</b> 2250lm・16.7W・134.7lm/W ◎	<b>▲60° 5000K/Ra85</b> 1/2照射径 
	PWM調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥16,900</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819W</b> 1960lm・13.6W・144.1lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819N</b> 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819A</b> 1760lm・13.6W・129.4lm/W ◎	
FLR40形×1灯相当	非調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥16,900</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819W</b> 1960lm・13.6W・144.1lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819N</b> 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819A</b> 1760lm・13.6W・129.4lm/W ◎	<b>▲60° 5000K/Ra85</b> 1/2照射径 
	PWM調光	本体 ¥3,200 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥16,900</b>	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819W</b> 1960lm・13.6W・144.1lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819N</b> 1800lm・13.6W・132.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92587XW</b> ユニット <b>LZA-92819A</b> 1760lm・13.6W・129.4lm/W ◎	

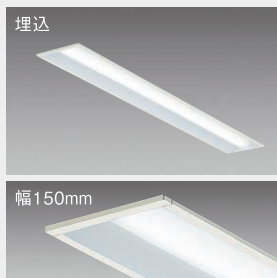
■調光器 [別売]  
 ▶ P.93  
 PWM信号制御調光器  
 LZA-90837E  
 LZA-92984

■オプション [別売]  
  
 連結金具  
 LZA-92517  
 ¥880

40形 埋込形・幅150mm

光寿命 40000h (光衰減率35%) | 100V-242V | LED交換可能 | グリーン購入法適合 (◎マーク記載) | 断熱施工不可

スクエアベースライト



本体 **LZB-92588XW**  
¥7,400

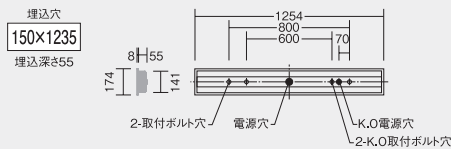
■共通仕様 [ユニット別売]  
本体: 鋼板 白塗装  
3.0kg (セット重量)  
ボルト取付専用

LEDユニット (40形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光 調光器併用不可 | PWM調光 調光可能 5%~100%  
節電モード機能付 (明るさ約70%) | 初期照度補正機能付 (維持光束 80%)  
平均消費電力は消費電力の約90%です。  
※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要です。

別注対応  
◎:3000K/Ra83



注)6900lmクラスのLEDユニットは600mm取付ピッチ使用不可

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯高出力相当	44.1W	43.0W	43.0W	46VA	45VA	45VA
FHF32形×2灯定格出力相当	33.2W	32.5W	32.5W	34VA	34VA	34VA
FLR40形×2灯相当	25.1W	24.9W	24.9W	26VA	26VA	27VA
FHF32形×1灯高出力相当	21.4W	21.0W	21.3W	22VA	22VA	23VA
FHF32形×1灯定格出力相当	16.9W	16.7W	17.0W	18VA	18VA	18VA
FLR40形×1灯相当	13.7W	13.6W	13.6W	15VA	15VA	15VA

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D S A V E

		昼白色5000K/Ra85	白色4000K/Ra85	温白色3500K/Ra85		
FHF32形×2灯高出力相当 6900lmクラス	非調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥25,000 組合せ価格 <b>¥32,400</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92824W</b> 6680lm・43.0W・155.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92824N</b> 6130lm・43.0W・142.5lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92824A</b> 6130lm・43.0W・142.5lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 2370 φ2.3 590 φ3.5 265 φ4.6 150
	PWM調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥28,000 組合せ価格 <b>¥35,400</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92818W</b> 6680lm・43.0W・155.3lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92818N</b> 6130lm・43.0W・142.5lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92818A</b> 6130lm・43.0W・142.5lm/W ◎	
FHF32形×2灯定格出力相当 5200lmクラス	非調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥21,000 組合せ価格 <b>¥28,400</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92823W</b> 5030lm・32.5W・154.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92823N</b> 4620lm・32.5W・142.1lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92823A</b> 4620lm・32.5W・142.1lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 1780 φ2.3 445 φ3.5 200 φ4.6 110
	PWM調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥24,000 組合せ価格 <b>¥31,400</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92817W</b> 5030lm・32.5W・154.7lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92817N</b> 4620lm・32.5W・142.1lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92817A</b> 4620lm・32.5W・142.1lm/W ◎	
FLR40形×2灯相当 4000lmクラス	非調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥17,500 組合せ価格 <b>¥24,900</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92822W</b> 3870lm・24.9W・155.4lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92822N</b> 3540lm・24.9W・142.1lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92822A</b> 3540lm・24.9W・142.1lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 1370 φ2.3 345 φ3.5 150 φ4.6 86
	PWM調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥26,100</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92816W</b> 3100lm・21.0W・147.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92816N</b> 2760lm・21.0W・131.4lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92816A</b> 2690lm・21.0W・128.0lm/W ◎	
FHF32形×1灯高出力相当 3200lmクラス	非調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥15,700 組合せ価格 <b>¥23,100</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92821W</b> 3100lm・21.0W・147.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92821N</b> 2760lm・21.0W・131.4lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92821A</b> 2690lm・21.0W・128.0lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 1100 φ2.3 275 φ3.5 120 φ4.6 69
	PWM調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥26,100</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92816W</b> 3100lm・21.0W・147.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92816N</b> 2760lm・21.0W・131.4lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92816A</b> 2690lm・21.0W・128.0lm/W ◎	
FHF32形×1灯定格出力相当 2500lmクラス	非調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥15,200 組合せ価格 <b>¥22,600</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92820W</b> 2420lm・16.7W・144.9lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92820N</b> 2280lm・16.7W・136.5lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92820A</b> 2230lm・16.7W・133.5lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 860 φ2.3 215 φ3.5 95 φ4.6 54
	PWM調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥21,100</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819W</b> 1940lm・13.6W・142.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819N</b> 1780lm・13.6W・130.8lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819A</b> 1740lm・13.6W・127.9lm/W ◎	
FLR40形×1灯相当 2000lmクラス	非調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥21,100</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819W</b> 1940lm・13.6W・142.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819N</b> 1780lm・13.6W・130.8lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819A</b> 1740lm・13.6W・127.9lm/W ◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 単位=Lx H(m) W(m) φ1.2 690 φ2.3 170 φ3.5 76 φ4.6 43
	PWM調光	本体 ¥7,400 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥21,100</b>	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819W</b> 1940lm・13.6W・142.6lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819N</b> 1780lm・13.6W・130.8lm/W ◎	本体 <b>LZB-92588XW</b> ユニット <b>LZA-92819A</b> 1740lm・13.6W・127.9lm/W ◎	

■調光器 [別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-9083E  
LZA-92984

■オプション [別売]  
連結金具  
LZA-92518  
¥880



40形 埋込形・幅220mm

光源寿命 100V- LED グリーン 断熱施工  
40000h 242V 交換可能 購入法適合 (6ヶ月保証品) 不可  
(光衰率維持率85%)

220X1235



本体  
**LZB-92589XW**  
¥8,000

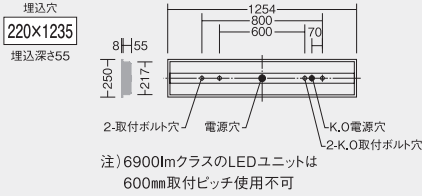
■共通仕様 [ユニット別売]  
本体: 鋼板 白塗装  
3.4kg (セット重量)  
ボルト取付専用

LEDユニット (40形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光 調光器併用不可 PWM調光 調光可能 5%~100%  
節電モード機能付 (明るさ約70%) 初期照度補正機能付 (維持光束 80%)  
平均消費電力は消費電力の約90%です。  
※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が有効となります。  
注) 配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要です。

ユニット	消費電力			電容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯 高出力相当	44.1W	43.0W	43.0W	46VA	45VA	45VA
FHF32形×2灯 定格出力相当	33.2W	32.5W	32.5W	34VA	34VA	34VA
FLR40形×2灯 相当	25.1W	24.9W	24.9W	26VA	26VA	27VA
FHF32形×1灯 高出力相当	21.4W	21.0W	21.3W	22VA	22VA	23VA
FHF32形×1灯 定格出力相当	16.9W	16.7W	17.0W	18VA	18VA	18VA
FLR40形×1灯 相当	13.7W	13.6W	13.6W	15VA	15VA	15VA



別注対応  
●:3000K/Ra83

		昼白色5000K/Ra85	白色4000K/Ra85	温白色3500K/Ra85		
FHF32形 ×2灯 高出力相当	非調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥25,000 組合せ価格 <b>¥33,000</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92824W 6680lm・43.0W・155.3lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92824N 6130lm・43.0W・142.5lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92824A 6130lm・43.0W・142.5lm/W ⊕	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2290 φ2.3 570 1000 500 φ3.5 255 200 φ4.6 140 100 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥28,000 組合せ価格 <b>¥36,000</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92818W 6680lm・43.0W・155.3lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92818N 6130lm・43.0W・142.5lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92818A 6130lm・43.0W・142.5lm/W ⊕	
FHF32形 ×2灯 定格出力相当	非調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥21,000 組合せ価格 <b>¥29,000</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92823W 5030lm・32.5W・154.7lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92823N 4620lm・32.5W・142.1lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92823A 4620lm・32.5W・142.1lm/W ⊕	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1720 φ2.3 430 500 50 φ3.5 190 200 φ4.6 105 100 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥24,000 組合せ価格 <b>¥32,000</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92817W 5030lm・32.5W・154.7lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92817N 4620lm・32.5W・142.1lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92817A 4620lm・32.5W・142.1lm/W ⊕	
FLR40形 ×2灯相当	非調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥17,500 組合せ価格 <b>¥25,500</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92822W 3870lm・24.9W・155.4lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92822N 3540lm・24.9W・142.1lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92822A 3540lm・24.9W・142.1lm/W ⊕	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1320 φ2.3 330 500 200 φ3.5 145 100 φ4.6 83 50 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥26,700</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92816W 3100lm・21.0W・147.6lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92816N 2760lm・21.0W・131.4lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92816A 2690lm・21.0W・128.0lm/W ⊕	
FHF32形 ×1灯 高出力相当	非調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥15,700 組合せ価格 <b>¥23,700</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92821W 3100lm・21.0W・147.6lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92821N 2760lm・21.0W・131.4lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92821A 2690lm・21.0W・128.0lm/W ⊕	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1060 φ2.3 265 500 200 φ3.5 115 100 φ4.6 66 50 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥26,700</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92816W 3100lm・21.0W・147.6lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92816N 2760lm・21.0W・131.4lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92816A 2690lm・21.0W・128.0lm/W ⊕	
FHF32形 ×1灯 定格出力相当	非調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥15,200 組合せ価格 <b>¥23,200</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92820W 2420lm・16.7W・144.9lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92820N 2280lm・16.7W・136.5lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92820A 2230lm・16.7W・133.5lm/W ⊕	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 825 φ2.3 205 200 20 φ3.5 92 100 φ4.6 52 50 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥21,700</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819W 1940lm・13.6W・142.6lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819N 1780lm・13.6W・130.8lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819A 1740lm・13.6W・127.9lm/W ⊕	
FLR40形 ×1灯相当	非調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥21,700</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819W 1940lm・13.6W・142.6lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819N 1780lm・13.6W・130.8lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819A 1740lm・13.6W・127.9lm/W ⊕	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 665 φ2.3 165 200 100 φ3.5 74 50 φ4.6 41 20 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,000 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥21,700</b>	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819W 1940lm・13.6W・142.6lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819N 1780lm・13.6W・130.8lm/W ⊕	本体 LZB-92589XW ユニット LZA-92819A 1740lm・13.6W・127.9lm/W ⊕	

■調光器 [別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

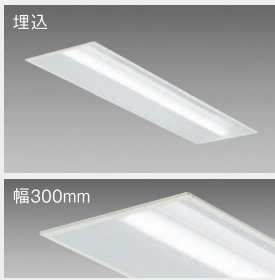
■オプション [別売]  
連結金具  
LZA-92518  
¥880



40形 埋込形・幅300mm

光寿命 40000h (光衰減率35%) | 100V-242V | LED交換可能 | グリーン購入法適合 (Gマーク認定) | 断熱施工不可

スクエアベースライト



本体 **LZB-92590XW**  
¥8,800

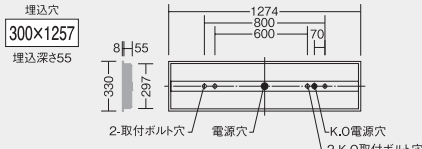
■共通仕様 [ユニット別売]  
本体: 鋼板 白塗装  
4.0kg (セット重量)  
ボルト取付専用

LEDユニット (40形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光 | 調光器併用不可 | PWM調光 | 調光可能 5%~100%  
節電モード機能付 (明るさ約70%) | 初期照度補正機能付 (維持光束 80%)  
平均消費電力は消費電力の約90%です。  
※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要ですよ。

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯 高出力相当	44.1W	43.0W	43.0W	46VA	45VA	45VA
FHF32形×2灯 定格出力相当	33.2W	32.5W	32.5W	34VA	34VA	34VA
FLR40形×2灯 相当	25.1W	24.9W	24.9W	26VA	26VA	27VA
FHF32形×1灯 高出力相当	21.4W	21.0W	21.3W	22VA	22VA	23VA
FHF32形×1灯 定格出力相当	16.9W	16.7W	17.0W	18VA	18VA	18VA
FLR40形×1灯 相当	13.7W	13.6W	13.6W	15VA	15VA	15VA



注)6900lmクラスのLEDユニットは600mm取付ピッチ使用不可

LINE UP



長形ベースライト・非常用  
▶P.86  
同シリーズの非常用と合わせてご使用いただけます。

別注対応

●:3000K/Ra83

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D・S・A・V・E

		昼白色5000K/Ra85	白色4000K/Ra85	温白色3500K/Ra85		
FHF32形×2灯 高出力相当 6900lm クラス	非調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥25,000 組合せ価格 <b>¥33,800</b> 6750lm・43.0W・156.9lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92824W 6190lm・43.0W・143.9lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92824N 6190lm・43.0W・143.9lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92824A 6190lm・43.0W・143.9lm/W Ⓔ	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2290 φ2.3 570 φ3.5 255 φ4.6 145 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥28,000 組合せ価格 <b>¥36,800</b> 6750lm・43.0W・156.9lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92818W 6190lm・43.0W・143.9lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92818N 6190lm・43.0W・143.9lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92818A 6190lm・43.0W・143.9lm/W Ⓔ	
FHF32形×2灯 定格出力相当 5200lm クラス	非調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥21,000 組合せ価格 <b>¥29,800</b> 5090lm・32.5W・156.6lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92823W 4670lm・32.5W・143.6lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92823N 4670lm・32.5W・143.6lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92823A 4670lm・32.5W・143.6lm/W Ⓔ	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1730 φ2.3 430 φ3.5 190 φ4.6 105 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥24,000 組合せ価格 <b>¥32,800</b> 5090lm・32.5W・156.6lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92817W 4670lm・32.5W・143.6lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92817N 4670lm・32.5W・143.6lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92817A 4670lm・32.5W・143.6lm/W Ⓔ	
FLR40形×2灯相当 4000lm クラス	非調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥17,500 組合せ価格 <b>¥26,300</b> 3910lm・24.9W・157.0lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92822W 3580lm・24.9W・143.7lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92822N 3580lm・24.9W・143.7lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92822A 3580lm・24.9W・143.7lm/W Ⓔ	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1330 φ2.3 330 φ3.5 145 φ4.6 83 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥17,500 組合せ価格 <b>¥26,300</b> 3910lm・24.9W・157.0lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92822W 3580lm・24.9W・143.7lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92822N 3580lm・24.9W・143.7lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92822A 3580lm・24.9W・143.7lm/W Ⓔ	
FHF32形×1灯 高出力相当 3200lm クラス	非調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥15,700 組合せ価格 <b>¥24,500</b> 3130lm・21.0W・149.0lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92821W 2790lm・21.0W・132.8lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92821N 2790lm・21.0W・132.8lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92821A 2720lm・21.0W・129.5lm/W Ⓔ	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1060 φ2.3 265 φ3.5 120 φ4.6 66 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥18,700 組合せ価格 <b>¥27,500</b> 3130lm・21.0W・149.0lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92816W 2790lm・21.0W・132.8lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92816N 2790lm・21.0W・132.8lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92816A 2720lm・21.0W・129.5lm/W Ⓔ	
FHF32形×1灯 定格出力相当 2500lm クラス	非調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥15,200 組合せ価格 <b>¥24,000</b> 2450lm・16.7W・146.7lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92820W 2310lm・16.7W・138.3lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92820N 2310lm・16.7W・138.3lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92820A 2250lm・16.7W・134.7lm/W Ⓔ	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 825 φ2.3 205 φ3.5 92 φ4.6 52 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥15,200 組合せ価格 <b>¥24,000</b> 2450lm・16.7W・146.7lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819W 1960lm・13.6W・144.1lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819N 1800lm・13.6W・132.3lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819A 1760lm・13.6W・129.4lm/W Ⓔ	
FLR40形×1灯相当 2000lm クラス	非調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥22,500</b> 1960lm・13.6W・144.1lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819W 1960lm・13.6W・144.1lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819N 1800lm・13.6W・132.3lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819A 1760lm・13.6W・129.4lm/W Ⓔ	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 665 φ2.3 165 φ3.5 74 φ4.6 42 W(m)
	PWM調光	本体 ¥8,800 ユニット ¥13,700 組合せ価格 <b>¥22,500</b> 1960lm・13.6W・144.1lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819W 1960lm・13.6W・144.1lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819N 1800lm・13.6W・132.3lm/W Ⓔ	本体 LZB-92590XW ユニット LZA-92819A 1760lm・13.6W・129.4lm/W Ⓔ	

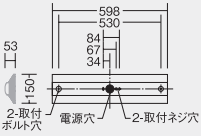
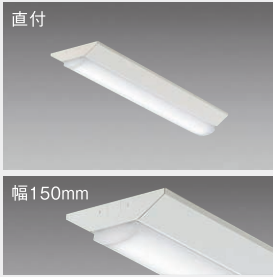
■調光器 [別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

■オプション [別売]  
連結金具  
LZA-92518  
¥880



20形 直付形・幅150mm

光源寿命 40000h (光衰減率85%)	100V- 242V	LED 交換可能	グリーン 購入法適合 (㊿マーク製品)
-----------------------------	---------------	-------------	---------------------------



本体  
**LZB-92578XW**  
**¥2,500**  
■共通仕様〔ユニット別売〕  
本体:鋼板 白塗装  
1.2kg(セット重量)  
天井付専用

LEDユニット(20形)〔別売〕

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光    調光器併用不可     PWM調光    調光可能 5%~100%  
 節電モード機能付(明るさ約70%)    初期照度補正機能付(維持光束 80%)  
 平均消費電力は消費電力の約90%です。  
 ※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
 注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。

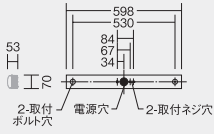
ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF16形×2灯 高出力相当	21.9W	21.4W	21.4W	22VA	22VA	22VA
FHF16形×1灯 高出力相当	11.4W	11.2W	11.2W	12VA	12VA	12VA
FLR20形×1灯 相当	5.7W	5.8W	5.8W	6VA	6VA	7VA

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85		
FHF16形 ×2灯 高出力相当 3200lm クラス	PWM調光	本体 ¥2,500 ユニット ¥19,000 組合せ価格 <b>¥21,500</b>	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92813W 3200lm・21.4W・149.5lm/W ㊿	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92813A 2720lm・21.4W・127.1lm/W ㊿	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92813Y 2650lm・21.4W・123.8lm/W ㊿	
	非調光	本体 ¥2,500 ユニット ¥13,500 組合せ価格 <b>¥16,000</b>	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92815W 1600lm・11.2W・142.8lm/W ㊿	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92815A 1360lm・11.2W・121.4lm/W ㊿	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92815Y 1320lm・11.2W・117.8lm/W ㊿	
FLR20形 ×1灯相当 800lm クラス	PWM調光	本体 ¥2,500 ユニット ¥9,500 組合せ価格 <b>¥12,000</b>	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92812W 1600lm・11.2W・142.8lm/W ㊿	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92812A 1360lm・11.2W・121.4lm/W ㊿	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92812Y 1320lm・11.2W・117.8lm/W ㊿	
	非調光	本体 ¥2,500 ユニット ¥9,500 組合せ価格 <b>¥12,000</b>	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92814W 800lm・5.8W・137.9lm/W ㊿	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92814A 700lm・5.8W・120.6lm/W ㊿	本体 LZB-92578XW ユニット LZA-92814Y 680lm・5.8W・117.2lm/W ㊿	

■調光器〔別売〕  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

20形 直付形・幅70mm

光源寿命 40000h (光衰減率85%) | 100V-242V | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (Gマーク認証)



本体  
**LZB-92577XW**  
**¥2,500**

■共通仕様〔ユニット別売〕  
本体 : 鋼板 白塗装  
0.9kg (セット重量)  
天井付・壁付兼用

LEDユニット (20形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光 調光器併用不可 |  PWM調光 調光可能 5%~100%

節電モード機能付 (明るさ約70%) | 初期照度補正機能付 (維持光束 80%)  
平均消費電力は消費電力の約90%です。  
※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線 (CPEVφ0.9~1.2)が必要。

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF16形×2灯 高出力相当	21.9W	21.4W	21.4W	22VA	22VA	22VA
FHF16形×1灯 高出力相当	11.4W	11.2W	11.2W	12VA	12VA	12VA
FLR20形×1灯 相当	5.7W	5.8W	5.8W	6VA	6VA	7VA

スクエアベースライト

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D S A V E

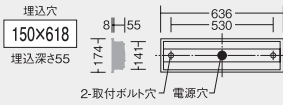
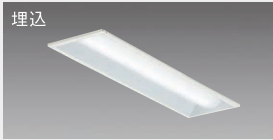
		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85		
FHF16形 ×2灯 高出力相当 3200lm クラス	PWM調光	本体 ¥2,500 ユニット ¥19,000 組合せ価格 <b>¥21,500</b>	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92813W 3200lm・21.4W・149.5lm/W ㊞	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92813A 2720lm・21.4W・127.1lm/W ㊞	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92813Y 2650lm・21.4W・123.8lm/W ㊞	
	非調光	本体 ¥2,500 ユニット ¥13,500 組合せ価格 <b>¥16,000</b>	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92815W 1600lm・11.2W・142.8lm/W ㊞	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92815A 1360lm・11.2W・121.4lm/W ㊞	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92815Y 1320lm・11.2W・117.8lm/W ㊞	
FLR20形 ×1灯相当 800lm クラス	PWM調光	本体 ¥2,500 ユニット ¥9,500 組合せ価格 <b>¥12,000</b>	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92812W 1600lm・11.2W・142.8lm/W ㊞	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92812A 1360lm・11.2W・121.4lm/W ㊞	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92812Y 1320lm・11.2W・117.8lm/W ㊞	
	非調光	本体 ¥2,500 ユニット ¥9,500 組合せ価格 <b>¥12,000</b>	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92814W 800lm・5.8W・137.9lm/W ㊞	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92814A 700lm・5.8W・120.6lm/W ㊞	本体 LZB-92577XW ユニット LZA-92814Y 680lm・5.8W・117.2lm/W ㊞	

■調光器 [別売]  
▶P.93  
PWM信号制御調光器  
LZA-90837E  
LZA-92984

20形 埋込形・幅150mm

光源寿命 40000h <small>(実稼働率95%)</small>	100V- 242V	LED 交換可能	グリーン 購入法適合 <small>(⑥マーク製品)</small>	断熱施工 不可
--	---------------	-------------	--	------------

150×618
300×639



本体  
**LZB-92581XW**  
¥7,100  
■共通仕様〔ユニット別売〕  
本体 : 鋼板 白塗装

1.6kg (セット重量)  
ボルト取付専用

LEDユニット(20形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光 調光器併用不可 PWM調光 調光可能 5%~100%  
節電モード機能付(明るさ約70%) 初期照度補正機能付(維持光束 80%)  
平均消費電力は消費電力の約90%です。

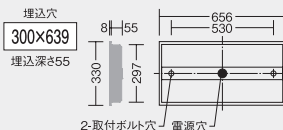
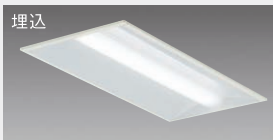
※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF16形×2灯高出力相当	21.9W	21.4W	21.4W	22VA	22VA	22VA
FHF16形×1灯高出力相当	11.4W	11.2W	11.2W	12VA	12VA	12VA
FLR20形×1灯相当	5.7W	5.8W	5.8W	6VA	6VA	7VA

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85		
FHF16形 ×2灯 高出力相当 3200lm クラス	PWM調光	本体 ¥7,100 ユニット ¥19,000 組合せ価格 ¥26,100	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92813W 3080lm・21.4W・143.9lm/W ㊄	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92813A 2620lm・21.4W・122.4lm/W ㊄	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92813Y 2550lm・21.4W・119.1lm/W ㊄	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1110 500 φ2.3 275 200 φ3.5 125 100 φ4.6 69 50 3 2 1 0 1 2 3 4
	非調光	本体 ¥7,100 ユニット ¥13,500 組合せ価格 ¥20,600	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92815W 1540lm・11.2W・137.5lm/W ㊄	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92815A 1310lm・11.2W・116.9lm/W ㊄	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92815Y 1270lm・11.2W・113.3lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥7,100 ユニット ¥15,000 組合せ価格 ¥22,100	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92812W 1540lm・11.2W・137.5lm/W ㊄	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92812A 1310lm・11.2W・116.9lm/W ㊄	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92812Y 1270lm・11.2W・113.3lm/W ㊄	
FLR20形 ×1灯相当 800lm クラス	非調光	本体 ¥7,100 ユニット ¥9,500 組合せ価格 ¥16,600	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92814W 770lm・5.8W・132.7lm/W ㊄	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92814A 670lm・5.8W・115.5lm/W ㊄	本体 LZB-92581XW ユニット LZA-92814Y 650lm・5.8W・112.0lm/W ㊄	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 275 100 φ2.3 68 50 φ3.5 30 20 φ4.6 17 10 3 2 1 0 1 2 3 4

20形 埋込形・幅300mm

光源寿命 40000h <small>(実稼働率95%)</small>	100V- 242V	LED 交換可能	グリーン 購入法適合 <small>(⑥マーク製品)</small>	断熱施工 不可
--	---------------	-------------	--	------------



本体  
**LZB-92583XW**  
¥8,500  
■共通仕様〔ユニット別売〕  
本体 : 鋼板 白塗装

2.2kg (セット重量)  
ボルト取付専用

LEDユニット(20形) [別売]

ユニット選択で非調光・調光に対応

非調光 調光器併用不可 PWM調光 調光可能 5%~100%  
節電モード機能付(明るさ約70%) 初期照度補正機能付(維持光束 80%)  
平均消費電力は消費電力の約90%です。

※調光器をご使用の場合、初期照度補正機能が無効となります。  
注)配線施工の際、電源線以外に専用信号線(CPEVφ0.9~1.2)が必要です。

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF16形×2灯高出力相当	21.9W	21.4W	21.4W	22VA	22VA	22VA
FHF16形×1灯高出力相当	11.4W	11.2W	11.2W	12VA	12VA	12VA
FLR20形×1灯相当	5.7W	5.8W	5.8W	6VA	6VA	7VA

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85		
FHF16形 ×2灯 高出力相当 3200lm クラス	PWM調光	本体 ¥8,500 ユニット ¥19,000 組合せ価格 ¥27,500	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92813W 3120lm・21.4W・145.7lm/W ㊄	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92813A 2650lm・21.4W・123.8lm/W ㊄	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92813Y 2580lm・21.4W・120.5lm/W ㊄	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1060 500 φ2.3 265 200 φ3.5 115 100 φ4.6 66 50 3 2 1 0 1 2 3 4
	非調光	本体 ¥8,500 ユニット ¥13,500 組合せ価格 ¥22,000	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92815W 1560lm・11.2W・139.2lm/W ㊄	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92815A 1330lm・11.2W・118.7lm/W ㊄	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92815Y 1290lm・11.2W・115.1lm/W ㊄	
	PWM調光	本体 ¥8,500 ユニット ¥15,000 組合せ価格 ¥23,500	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92812W 1560lm・11.2W・139.2lm/W ㊄	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92812A 1330lm・11.2W・118.7lm/W ㊄	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92812Y 1290lm・11.2W・115.1lm/W ㊄	
FLR20形 ×1灯相当 800lm クラス	非調光	本体 ¥8,500 ユニット ¥9,500 組合せ価格 ¥18,000	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92814W 780lm・5.8W・134.4lm/W ㊄	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92814A 680lm・5.8W・117.2lm/W ㊄	本体 LZB-92583XW ユニット LZA-92814Y 660lm・5.8W・113.7lm/W ㊄	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 265 100 φ2.3 66 50 φ3.5 29 20 φ4.6 17 10 3 2 1 0 1 2 3 4

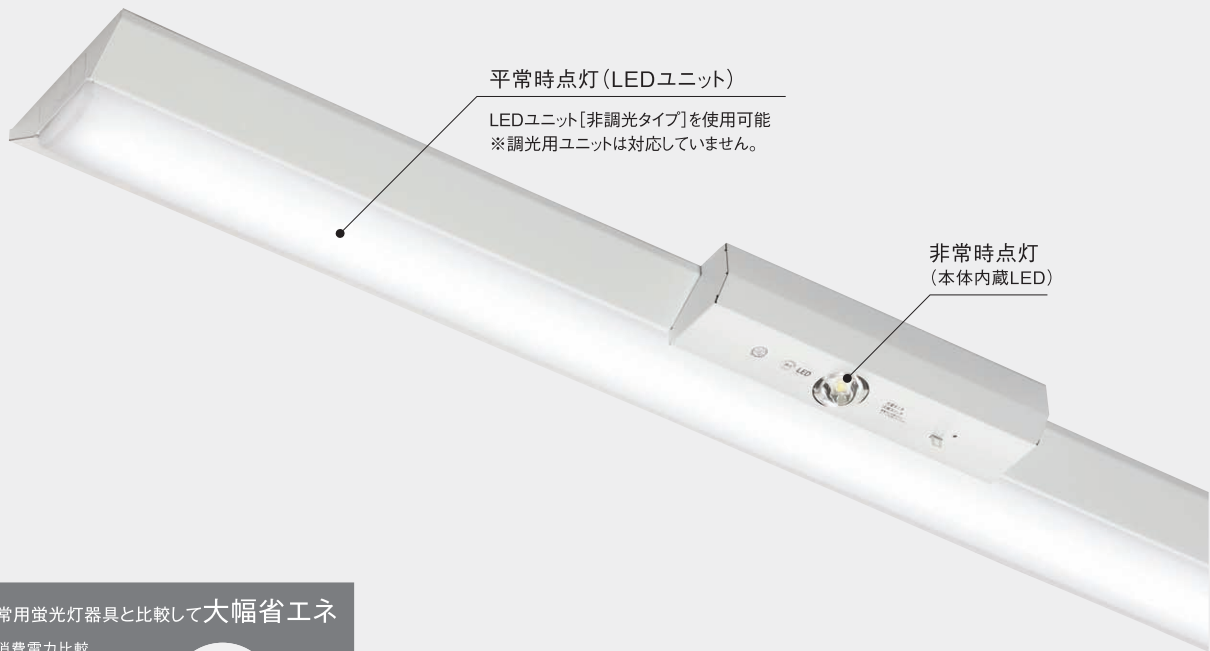
■調光器 [別売] PWM信号制御調光器  
▶P.93 LZA-90837E・LZA-92984

# STRAIGHT BASE LIGHT [LEDユニット別売型]

長形ベースライト・非常用 40形ユニットタイプ

## オールLED化を実現する、バリエーション豊富な非常用LEDベースライト

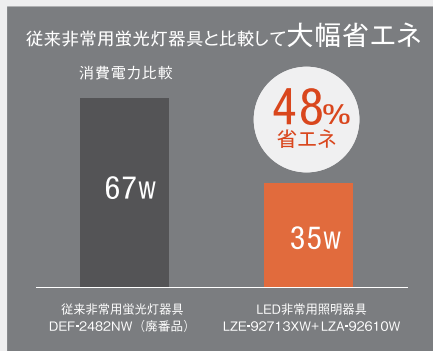
非常時はLEDが点灯、平常時はLEDベースライトとしてお使いいただけます。  
 停電時に素早く安全に避難していただくための照明器具です。



平常時点灯 (LEDユニット)

LEDユニット [非調光タイプ] を使用可能  
 ※調光用ユニットは対応していません。

非常時点灯  
 (本体内蔵LED)



[一般用]  
 同シリーズの一般用と  
 合わせてご使用いただけます。  
 P.63~

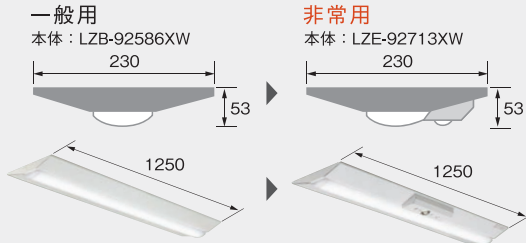
		本体			
		幅150mm	幅230mm	幅70mm	反射笠付
直付形					
		新設におすすめのスリムなタイプ	既設器具の取付跡が隠せるリニューアルタイプ	シームレスな器具設計でスリムな幅70mmタイプ	従来器具からのリニューアル用反射笠付タイプ
40形		LZE-92712XW <sup>Ⓞ</sup> P.81	LZE-92713XW <sup>Ⓞ</sup> P.82	LZE-92711XW <sup>Ⓞ</sup> P.83	LZE-92714XW <sup>Ⓞ</sup> P.84
埋込形		幅220mm		幅300mm	
40形		LZE-92715XW <sup>Ⓞ</sup> P.85		LZE-92716XW <sup>Ⓞ</sup> P.86	

		LEDユニット				
		明るさ	5000K	3500K	3000K	
40形	6900lmクラス	FHF32形 ×2灯 高出力相当	非調光	LZA-92611W <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92611A <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92611Y <sup>Ⓞ</sup>
	5200lmクラス	FHF32形 ×2灯 定格出力相当	非調光	LZA-92610W <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92610A <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92610Y <sup>Ⓞ</sup>
	4000lmクラス	FLR40形 ×2灯相当	非調光	LZA-92609W <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92609A <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92609Y <sup>Ⓞ</sup>
	3200lmクラス	FHF32形 ×1灯 高出力相当	非調光	LZA-92608W <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92608A <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92608Y <sup>Ⓞ</sup>
	2500lmクラス	FHF32形 ×1灯 定格出力相当	非調光	LZA-92607W <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92607A <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92607Y <sup>Ⓞ</sup>
	2000lmクラス	FLR40形 ×1灯相当	非調光	LZA-92606W <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92606A <sup>Ⓞ</sup>	LZA-92606Y <sup>Ⓞ</sup>



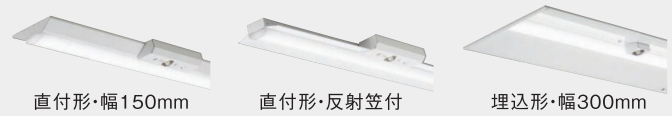
### 一般用と同サイズで違和感なく設置※1

40形 直付形・幅230mm本体の場合



※1 笠付タイプは反射笠の形状が長形ベースライト(一般用)とは異なります。  
 ※2 幅150mm本体は長さが長形ベースライト(一般用)とは異なります。  
 ※3 6900lmのライトユニットは600mm取付ピッチ使用不可。

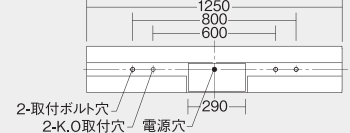
### リニューアルに適した器具サイズと取付ピッチ



### 既設蛍光灯器具同様の取付ピッチで施工がスムーズ

長形ベースライト一般用と同サイズの器具本体※1をご用意。中央配置の電源穴(直付形)と標準的な800mm、600mm※3の取付ピッチ(40形)により施工もスムーズです。

40形 直付形・幅230mm/非常用

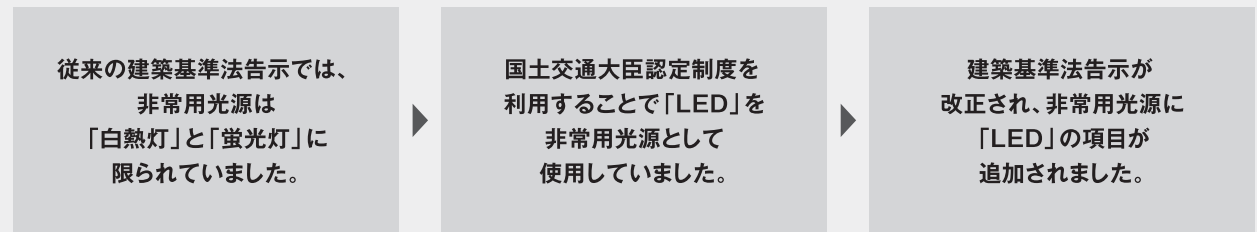


### 非常用照明器具 ※詳しい解説はP.87-88をご覧ください。

非常用照明器具は多数の人が集まるところで、火災等の事故により停電したときに、迅速かつ安全に避難できるよう、室内や通路を明るく照らさず照明器具です。当社の非常用照明器具は非常用照明器具自主評定委員会の性能評定に合格し、同委員会の評定マークの表示が認可された高性能の非常用照明器具です。信頼の高さが実証されております。



### LED非常用照明器具について



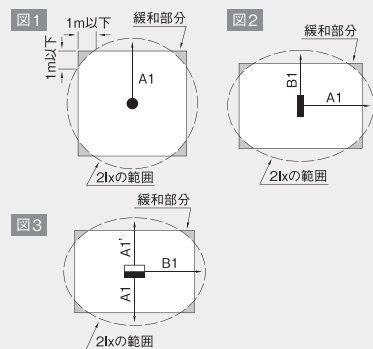
※LEDの場合は、常温時に蛍光灯と同様、2Lxの確保が必要です。

### 非常用照明器具の配置方式

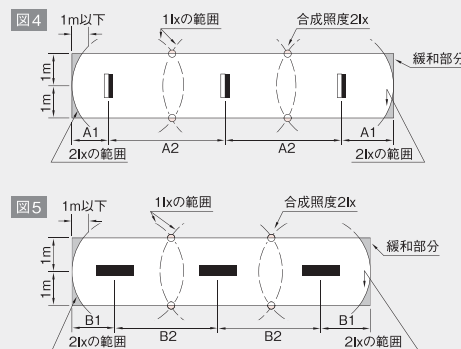
※詳しい設置間隔表・配置表の使い方はP.88をご覧ください。

LED非常用照明器具は、30分間非常点灯した後で床面の水平面照度が2lx以上となるように配置してください。右表は、各天井高さ(器具取付高さ)に対して、単体で配置する場合、直線配置にする場合、四角形配置する場合、それぞれの場合の2lxが得られる最大照度範囲及び照明器具の最大取付間隔を表わしていますので、その数値以下の間隔で配置してください。

#### ■ 単体配置の場合



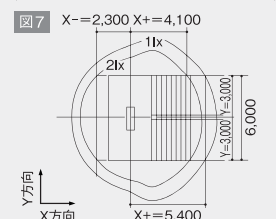
#### ■ 直列配置の場合



#### ■ 階段配置の見方

階段配置表(表1)は、図7の方向に器具を取り付け、踊り場又は路面で2lx(または1lx)の照度が確保できる。器具中心からの最大距離を示します。表中X+の値は、図7に示すように器具中心よりランプ軸方向の壁までの距離をYmとした場合、階段側で2lxの照度が得られる最大距離を示します。同様に、X-の値は、階段側で1lxの照度が得られる最大距離を示します。踊り場の照度チェックには2lxのデータを、階段の中間部のチェックには1lxのデータを使用します。逆富士形1灯用などの対称配光ではX+とX-の値は同じになるため、表2の通りX+のみで表しています。

器具配置と照度範囲 (表1の器具を高さ2.5mに取付けた場合)



設置間隔表(廊下幅2m、照度2lx範囲)

器具取付高さ(m)	2.1	2.4	2.6	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0
単体配置	A1	6.7	7.0	7.1	7.4	7.9	8.3	8.4
	A1'	5.2	5.4	5.5	5.7	6.1	6.3	6.5
	B1	4.7	4.9	5.1	5.4	6.0	6.3	6.6
直列配置	A2	14.6	15.3	15.7	16.5	17.9	19.0	19.8
	B2	11.2	11.9	12.3	13.1	14.7	15.9	16.9
四角配置	A4	14.6	15.1	15.5	16.1	17.5	18.6	19.4
	B4	9.8	10.4	10.8	11.5	12.9	14.1	15.2

#### ■ 四角配置の場合

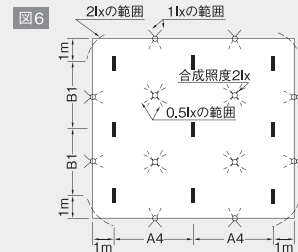


表1 階段配置表の例

取付高さ(m)	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0
Y=2m	2.0k X+	2.6	3.5	4.1	4.7	5.1	5.8
	1.0k X-	1.4	2.1	2.6	3.0	3.3	3.9
Y=3m	2.0k X+	0.0	2.7	3.5	4.1	4.6	5.3
	1.0k X-	0.0	1.1	1.8	2.3	2.7	3.1

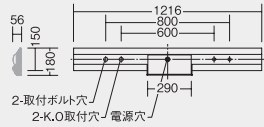
表2 階段配置表

取付高さ(m)	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0
Y=2m	2.0k X+	1.9	2.5	2.8	2.9	2.6	1.1
	1.0k X-	3.1	3.7	4.2	4.5	4.7	4.8

40形 直付形・幅150mm / 非常用照明器具

光源寿命 40000h (劣化維持率85%) | 100V-242V | LED 交換可能 (グリーン購入法適合 (Gマーク認証))

スクエアベースライト



注) 6900lmクラスのLEDユニットは600mm取付ピッチ使用不可

本体  
**LZE-92712XW**®  
¥49,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

本体 : 鋼板 白塗装  
レンズ : ガラス 透明  
3.2kg (セット重量)  
天井付専用  
ボルト取付専用  
蓄電池付 (9.6V・1.0Ah)  
大臣認定番号LAE-0107  
非常灯評定番号D-LALH-85  
誘導灯型式認定番号3AE-1063  
階段通路誘導灯にも使用可能  
器具間送り配線は天井裏に電源線を戻して配線してください。器具内送りはできません。

LEDユニット (40形) [別売]

非調光 調光器併用不可

節電モード機能付 (明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯高出力相当	46.8W	46.0W	46.1W	48VA	46VA	47VA
FHF32形×2灯定格出力相当	35.0W	34.7W	34.8W	37VA	37VA	37VA
FLR40形×2灯相当	27.1W	26.9W	27.0W	28VA	28VA	28VA
FHF32形×1灯高出力相当	22.8W	22.7W	22.8W	24VA	24VA	24VA
FHF32形×1灯定格出力相当	18.7W	18.7W	18.8W	19VA	20VA	20VA
FLR40形×1灯相当	14.8W	14.9W	15.0W	15VA	16VA	16VA

LINE UP



長形ベースライト・一般用  
▶ P.69  
同シリーズの一般用と合わせてご使用いただけます。  
※一般用は本体長さが異なります。

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D.S.A.V.E

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85	
FHF32形×2灯高出力相当 6900lmクラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥25,000 組合せ価格 ¥74,000	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611W</b> ® 6830lm・46.8W・145.9lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611A</b> ® 5800lm・46.8W・123.9lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611Y</b> ® 5640lm・46.8W・120.5lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 2210 φ2.3 550 φ3.5 245 φ4.6 140 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×2灯定格出力相当 5200lmクラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥21,000 組合せ価格 ¥70,000	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610W</b> ® 5150lm・35.0W・147.1lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610A</b> ® 4390lm・35.0W・125.4lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610Y</b> ® 4270lm・35.0W・122.0lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1670 φ2.3 415 φ3.5 185 φ4.6 105 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形×2灯相当 4000lmクラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥17,500 組合せ価格 ¥66,500	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609W</b> ® 3960lm・27.1W・146.1lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609A</b> ® 3370lm・27.1W・124.3lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609Y</b> ® 3270lm・27.1W・120.6lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1280 φ2.3 320 φ3.5 140 φ4.6 80 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×1灯高出力相当 3200lmクラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥15,700 組合せ価格 ¥64,700	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608W</b> ® 3170lm・22.8W・139.0lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608A</b> ® 2750lm・22.8W・120.6lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608Y</b> ® 2670lm・22.8W・117.1lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1030 φ2.3 255 φ3.5 115 φ4.6 64 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×1灯定格出力相当 2500lmクラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥64,200	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607W</b> ® 2480lm・18.7W・132.6lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607A</b> ® 2280lm・18.7W・121.9lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607Y</b> ® 2210lm・18.7W・118.1lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 805 φ2.3 200 φ3.5 89 φ4.6 50 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形×1灯相当 2000lmクラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥62,700	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606W</b> ® 1980lm・14.8W・133.7lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606A</b> ® 1780lm・14.8W・120.2lm/W◎	本体 <b>LZE-92712XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606Y</b> ® 1720lm・14.8W・116.2lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 640 φ2.3 160 φ3.5 71 φ4.6 40 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3

■オプション [別売]



連結金具  
**LZA-92517**  
¥880

設置間隔表 保守率: 0.93 廊下幅2m 照度2lx範囲

器具取付高さ	2.1m	2.4m	2.6m	3.0m	4.0m
単体配置	A1 5.2	5.6	5.9	6.1	5.8
直線配置	A1 5.2	5.6	5.9	6.1	5.6
四角配置	A2 11.9	13.0	13.6	14.8	16.9
	B2 11.9	13.0	13.7	14.8	16.9
	A4 9.4	10.4	11.0	12.1	14.3
	B4 9.4	10.4	11.0	12.1	14.4
	A0 3.7	4.0	4.1	4.3	4.4
	B0 3.7	4.0	4.1	4.3	4.4

非常点灯時光束: 695lm 単位 (m)

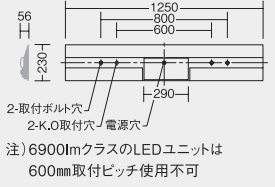
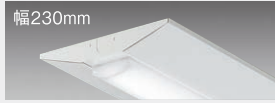
階段配置表 保守率: 0.93 天井取付 (非常時点灯側をX+方向に配置)

器具取付高さ	1.0m	1.5m	2.0m	2.5m	3.0m	4.0m	5.0m
Y=1.0m	2.0lx X+ 3.0	4.2	5.0	5.7	6.0	5.7	4.4
	X- 2.9	4.0	4.9	5.5	5.9	5.5	4.3
	1.0lx X+ 3.3	4.6	5.7	6.7	7.4	8.5	8.5
Y=1.5m	X- 3.1	4.5	5.6	6.5	7.3	8.4	8.3
	2.0lx X+ 2.8	4.0	4.9	5.6	5.9	5.6	4.2
	X- 2.7	3.9	4.7	5.4	5.7	5.4	4.1
Y=2.0m	2.0lx X+ 3.1	4.5	5.6	6.6	7.3	8.5	8.5
	X- 2.9	4.3	5.5	6.4	7.2	8.3	8.2
	1.0lx X+ 2.5	3.8	4.7	5.4	5.8	5.4	3.9
X- 2.3	3.6	4.5	5.2	5.6	5.3	3.8	
X+ 2.8	4.3	5.5	6.4	7.2	8.3	8.3	
X- 2.6	4.1	5.3	6.3	7.0	8.2	8.1	

単位 (m)

40形 直付形・幅230mm / 非常用照明器具

光源寿命 40000h (光衰減率85%) | 100V-242V | LED 交換可能 | グリーン購入法適合 (Gマーク製品)



本体 **LZE-92713XW**®  
¥49,500

■共通仕様〔ユニット別売〕  
本体 : 鋼板 白塗装  
レンズ : ガラス 透明  
3.6kg (セット重量)  
天井付専用  
ボルト取付専用  
蓄電池付 (9.6V・1.0AH)  
大臣認定番号LAE-0107  
非常灯評定番号D-LALH-85  
誘導灯型式認定番号3AE-1063  
階段通路誘導灯にも使用可能  
器具間送り配線は天井裏に電源線を戻して配線してください。器具内送りではできません。

LEDユニット (40形) [別売]  
非調光 調光器併用不可  
節電モード機能付 (明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯高出力相当	46.8W	46.0W	46.1W	48VA	46VA	47VA
FHF32形×2灯定格出力相当	35.0W	34.7W	34.8W	37VA	37VA	37VA
FLR40形×2灯相当	27.1W	26.9W	27.0W	28VA	28VA	28VA
FHF32形×1灯高出力相当	22.8W	22.7W	22.8W	24VA	24VA	24VA
FHF32形×1灯定格出力相当	18.7W	18.7W	18.8W	19VA	20VA	20VA
FLR40形×1灯相当	14.8W	14.9W	15.0W	15VA	16VA	16VA



長形ベースライト・一般用  
▶ P.70  
同シリーズの一般用と合わせてご使用いただけます。

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85	
FHF32形×2灯高出力相当 6900lmクラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥25,000 組合せ価格 ¥74,500	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92611W® 6830lm・46.8W・145.9lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92611A® 5800lm・46.8W・123.9lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92611Y® 5640lm・46.8W・120.5lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 2220 1000 φ2.3 555 500 φ3.5 245 200 φ4.6 140 100 W(m)
FHF32形×2灯定格出力相当 5200lmクラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥21,000 組合せ価格 ¥70,500	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92610W® 5150lm・35.0W・147.1lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92610A® 4390lm・35.0W・125.4lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92610Y® 4270lm・35.0W・122.0lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1680 500 φ2.3 420 200 φ3.5 185 100 φ4.6 105 100 W(m)
FLR40形×2灯相当 4000lmクラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥17,500 組合せ価格 ¥67,000	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92609W® 3960lm・27.1W・146.1lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92609A® 3370lm・27.1W・124.3lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92609Y® 3270lm・27.1W・120.6lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1290 500 φ2.3 320 200 φ3.5 145 100 φ4.6 81 100 W(m)
FHF32形×1灯高出力相当 3200lmクラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥15,700 組合せ価格 ¥65,200	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92608W® 3170lm・22.8W・139.0lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92608A® 2750lm・22.8W・120.6lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92608Y® 2670lm・22.8W・117.1lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 1030 500 φ2.3 260 200 φ3.5 115 100 φ4.6 65 50 W(m)
FHF32形×1灯定格出力相当 2500lmクラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥64,700	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92607W® 2480lm・18.7W・132.6lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92607A® 2280lm・18.7W・121.9lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92607Y® 2210lm・18.7W・118.1lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 805 200 φ2.3 200 200 φ3.5 90 100 φ4.6 50 50 W(m)
FLR40形×1灯相当 2000lmクラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥63,200	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92606W® 1980lm・14.8W・133.7lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92606A® 1780lm・14.8W・120.2lm/W◎	本体 LZE-92713XW® ユニット LZA-92606Y® 1720lm・14.8W・116.2lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 H(m) 単位=Lx φ1.2 645 200 φ2.3 160 200 φ3.5 72 100 φ4.6 40 50 W(m)

■オプション [別売]



連結金具  
LZA-92517  
¥880

設置間隔表 保守率: 0.93 廊下幅2m 照度2lx範囲

器具取付高さ	2.1m	2.4m	2.6m	3.0m	4.0m
単体配置	A1 5.2	5.6	5.9	6.1	5.8
	A1 5.2	5.6	5.8	6.1	5.7
直線配置	B1 5.2	5.6	5.9	6.1	5.8
	B2 11.9	13.0	13.6	14.8	16.9
四角配置	A4 9.4	10.4	11.0	12.1	14.3
	B4 9.4	10.4	11.0	12.1	14.4
	A0 3.7	4.0	4.1	4.3	4.4
	B0 3.7	4.0	4.1	4.3	4.4

非常点灯時光束: 695lm 単位 (m)

階段配置表 保守率: 0.93 天井取付 (非常時点灯側をX+方向に配置)

器具取付高さ	1.0m	1.5m	2.0m	2.5m	3.0m	4.0m	5.0m
Y=1.0m	2.0lx X+	3.0	4.2	5.0	5.7	6.0	4.4
	X-	2.9	4.0	4.9	5.5	5.9	5.5
	1.0lx X+	3.3	4.6	5.7	6.7	7.4	8.5
Y=1.5m	2.0lx X+	3.1	4.5	5.6	6.5	7.3	8.4
	X-	2.7	3.9	4.7	5.4	5.7	5.4
	1.0lx X+	3.1	4.5	5.6	6.6	7.3	8.5
Y=2.0m	2.0lx X+	2.9	4.3	5.5	6.4	7.2	8.3
	X-	2.5	3.8	4.7	5.4	5.8	5.4
	1.0lx X+	2.3	3.6	4.5	5.2	5.6	5.3
	X-	2.8	4.3	5.5	6.4	7.2	8.3
	X-	2.6	4.1	5.3	6.3	7.0	8.2

単位 (m)

40形 直付形・幅70mm / 非常用照明器具

光源寿命 100V- LED グリーン  
40000h 242V 交換可能 購入法適合  
(作業標準準拠) (Gマーク準拠)

スクエアベースライト



本体  
**LZE-92711XW**®  
¥49,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

本体 : 鋼板 白塗装  
レンズ : ガラス 透明  
2.7kg(セット重量)  
天井付専用  
ボルト取付専用  
蓄電池付(9.6V・1.0AH)  
大臣認定番号LAE-0107  
非常灯評定番号D-LALH-85  
誘導灯型式認定番号3AE-1063  
階段通路誘導灯にも使用可能  
器具間送り配線は天井裏に電源線  
を戻して配線してください。器具  
内送りはできません。

LEDユニット(40形)[別売]

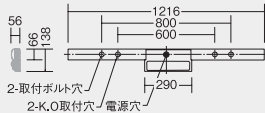
非調光 調光器併用不可  
節電モード機能付(明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯 高出力相当	46.8W	46.0W	46.1W	48VA	46VA	47VA
FHF32形×2灯 定格出力相当	35.0W	34.7W	34.8W	37VA	37VA	37VA
FLR40形×2灯 相当	27.1W	26.9W	27.0W	28VA	28VA	28VA
FHF32形×1灯 高出力相当	22.8W	22.7W	22.8W	24VA	24VA	24VA
FHF32形×1灯 定格出力相当	18.7W	18.7W	18.8W	19VA	20VA	20VA
FLR40形×1灯 相当	14.8W	14.9W	15.0W	15VA	16VA	16VA

LINE UP



長形ベースライト・一般用  
▶P.71  
同シリーズの一般用と  
合わせてご使用いただけます。



注)6900lmクラスのLEDユニットは  
600mm取付ピッチ使用不可

デザインベースライト

長形ベースライトに一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D・S・A・V・E

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85	
FHF32形 ×2灯 高出力相当 6900lm クラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥25,000 組合せ価格 ¥74,000	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611W</b> ® 6830lm・46.8W・145.9lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611A</b> ® 5800lm・46.8W・123.9lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611Y</b> ® 5640lm・46.8W・120.5lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 2230 φ2.3 555 φ3.5 245 φ4.6 140 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形 ×2灯 定格出力相当 5200lm クラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥21,000 組合せ価格 ¥70,000	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610W</b> ® 5150lm・35.0W・147.1lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610A</b> ® 4390lm・35.0W・125.4lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610Y</b> ® 4270lm・35.0W・122.0lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1680 φ2.3 420 φ3.5 185 φ4.6 105 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形 ×2灯相当 4000lm クラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥17,500 組合せ価格 ¥66,500	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609W</b> ® 3960lm・27.1W・146.1lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609A</b> ® 3370lm・27.1W・124.3lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609Y</b> ® 3270lm・27.1W・120.6lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1290 φ2.3 320 φ3.5 145 φ4.6 81 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形 ×1灯 高出力相当 3200lm クラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥15,700 組合せ価格 ¥64,700	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608W</b> ® 3170lm・22.8W・139.0lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608A</b> ® 2750lm・22.8W・120.6lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608Y</b> ® 2670lm・22.8W・117.1lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1030 φ2.3 260 φ3.5 115 φ4.6 65 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形 ×1灯 定格出力相当 2500lm クラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥64,200	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607W</b> ® 2480lm・18.7W・132.6lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607A</b> ® 2280lm・18.7W・121.9lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607Y</b> ® 2210lm・18.7W・118.1lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 810 φ2.3 200 φ3.5 90 φ4.6 51 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形 ×1灯相当 2000lm クラス	非調光 本体 ¥49,000 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥62,700	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606W</b> ® 1980lm・14.8W・133.7lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606A</b> ® 1780lm・14.8W・120.2lm/W◎	本体 <b>LZE-92711XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606Y</b> ® 1720lm・14.8W・116.2lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 645 φ2.3 160 φ3.5 72 φ4.6 40 単位=Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3

■オプション[別売]



連結金具  
**LZA-92517**  
¥880

設置間隔表 保守率: 0.93 廊下幅2m 照度2lx範囲

器具取付高さ	2.1m	2.4m	2.6m	3.0m	4.0m
単体配置	A1 5.2	5.6	5.9	6.1	5.8
直線配置	A1 5.2	5.6	5.9	6.1	5.6
四角配置	A4 9.4	10.4	11.0	12.1	14.3
	B4 9.4	10.4	11.0	12.1	14.4
	A0 3.7	4.0	4.1	4.3	4.4
	B0 3.7	4.0	4.1	4.3	4.4

非常点灯時光束: 695lm 単位(m)

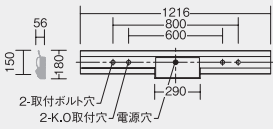
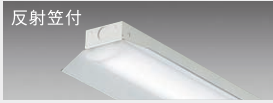
階段配置表 保守率: 0.93

器具取付高さ	1.0m	1.5m	2.0m	2.5m	3.0m	4.0m	5.0m
Y=1.0m	2.0lx X+	3.0	4.2	5.0	5.7	6.0	5.7
	X-	2.9	4.0	4.9	5.5	5.9	5.5
Y=1.5m	2.0lx X+	2.8	4.0	4.9	5.6	5.9	5.6
	X-	2.7	3.9	4.7	5.4	5.7	5.4
Y=2.0m	2.0lx X+	3.1	4.5	5.6	6.6	7.3	8.5
	X-	2.9	4.3	5.5	6.4	7.2	8.3
Y=2.0m	1.0lx X+	2.5	3.8	4.7	5.4	5.8	5.4
	X-	2.3	3.6	4.5	5.2	5.6	5.3
Y=2.0m	0.5lx X+	2.8	4.3	5.5	6.4	7.2	8.3
	X-	2.6	4.1	5.3	6.3	7.0	8.2

単位(m)

40形 直付形・反射笠付 / 非常用照明器具

光源寿命 40000h (光源維持率85%) | 100V-242V | LED | グリーン購入法適合 (Gマーク製品)



注) 6900lmクラスのLEDユニットは600mm取付ピッチ使用不可

本体  
**LZE-92714XW**®  
¥49,500

■共通仕様 (ユニット別売)

本体 : 鋼板 白塗装  
レンズ : ガラス 透明  
3.1kg (セット重量)  
ボルト取付専用  
天井付専用  
蓄電池付 (9.6V・1.0AH)  
大臣認定番号LAE-0107  
非常灯評定番号D-LALH-85  
誘導灯型式認定番号3AE-1063  
階段通路誘導灯にも使用可能  
器具間送り配線は天井裏に電源線を戻して配線してください。器具内送りはできません。

LEDユニット (40形) [別売]

非調光 調光器併用不可

節電モード機能付 (明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯 高出力相当	46.8W	46.0W	46.1W	48VA	46VA	47VA
FHF32形×2灯 定格出力相当	35.0W	34.7W	34.8W	37VA	37VA	37VA
FLR40形×2灯 相当	27.1W	26.9W	27.0W	28VA	28VA	28VA
FHF32形×1灯 高出力相当	22.8W	22.7W	22.8W	24VA	24VA	24VA
FHF32形×1灯 定格出力相当	18.7W	18.7W	18.8W	19VA	20VA	20VA
FLR40形×1灯 相当	14.8W	14.9W	15.0W	15VA	16VA	16VA



長形ベースライト・一般用  
▶ P.72  
同シリーズの一般用と合わせてご使用いただけます。  
※一般用は反射笠の形状が異なります。

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85	
FHF32形×2灯 高出力相当 6900lm クラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥25,000 組合せ価格 ¥74,500	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611W</b> ® 6680lm・46.8W・142.7lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611A</b> ® 5670lm・46.8W・121.1lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611Y</b> ® 5510lm・46.8W・117.7lm/WⒺ	▲1/2照射径 ▲60° 5000K/Ra85 H(m) 単位=Lx φ1.2 2200 φ2.3 1000 φ3.5 550 φ4.6 245 135 100 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×2灯 定格出力相当 5200lm クラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥21,000 組合せ価格 ¥70,500	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610W</b> ® 5040lm・35.0W・144.0lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610A</b> ® 4290lm・35.0W・122.5lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610Y</b> ® 4180lm・35.0W・119.4lm/WⒺ	▲1/2照射径 ▲60° 5000K/Ra85 H(m) 単位=Lx φ1.2 1660 φ2.3 415 φ3.5 185 φ4.6 105 500 200 100 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形×2灯 相当 4000lm クラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥17,500 組合せ価格 ¥67,000	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609W</b> ® 3870lm・27.1W・142.8lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609A</b> ® 3300lm・27.1W・121.7lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609Y</b> ® 3200lm・27.1W・118.0lm/WⒺ	▲1/2照射径 ▲60° 5000K/Ra85 H(m) 単位=Lx φ1.2 1280 φ2.3 320 φ3.5 140 φ4.6 80 500 200 100 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×1灯 高出力相当 3200lm クラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥15,700 組合せ価格 ¥65,200	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608W</b> ® 3100lm・22.8W・135.9lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608A</b> ® 2690lm・22.8W・117.9lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608Y</b> ® 2610lm・22.8W・114.4lm/WⒺ	▲1/2照射径 ▲60° 5000K/Ra85 H(m) 単位=Lx φ1.2 1020 φ2.3 255 φ3.5 115 φ4.6 64 500 200 100 50 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×1灯 定格出力相当 2500lm クラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥64,700	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607W</b> ® 2420lm・18.7W・129.4lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607A</b> ® 2230lm・18.7W・119.2lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607Y</b> ® 2160lm・18.7W・115.5lm/WⒺ	▲1/2照射径 ▲60° 5000K/Ra85 H(m) 単位=Lx φ1.2 800 φ2.3 200 φ3.5 89 φ4.6 50 200 100 50 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形×1灯 相当 2000lm クラス	非調光 本体 ¥49,500 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥63,200	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606W</b> ® 1940lm・14.8W・131.0lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606A</b> ® 1740lm・14.8W・117.5lm/WⒺ	本体 <b>LZE-92714XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606Y</b> ® 1680lm・14.8W・113.5lm/WⒺ	▲1/2照射径 ▲60° 5000K/Ra85 H(m) 単位=Lx φ1.2 640 φ2.3 160 φ3.5 71 φ4.6 40 200 100 50 20 W(m) 3 2 1 0 1 2 3

■オプション [別売]



連結金具  
**LZA-92517**  
¥880

設置間隔表 保守率: 0.93 廊下幅2m 照度2lx範囲

器具取付高さ	2.1m	2.4m	2.6m	3.0m	4.0m
単体配置	A1 5.2	5.6	5.9	6.1	5.8
	A1 5.2	5.6	5.8	6.1	5.7
直線配置	B1 5.2	5.6	5.9	6.1	5.8
	A2 11.9	13.0	13.6	14.8	16.9
	B2 11.9	13.0	13.7	14.8	16.9
四角配置	A4 9.4	10.4	11.0	12.1	14.3
	B4 9.4	10.4	11.0	12.1	14.4
	A0 3.7	4.0	4.1	4.3	4.4
	B0 3.7	4.0	4.1	4.3	4.4

非常点灯時光束: 695lm 単位 (m)

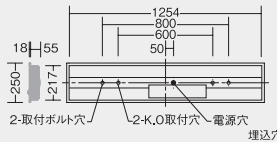
階段配置表 保守率: 0.93 天井取付 (非常時点灯側をX+方向に配置)

器具取付高さ	1.0m	1.5m	2.0m	2.5m	3.0m	4.0m	5.0m	
Y=1.0m	2.0lx X+	3.0	4.2	5.0	5.7	6.0	5.7	4.4
	X-	2.9	4.0	4.9	5.5	5.9	5.5	4.3
	1.0lx X+	3.3	4.6	5.7	6.7	7.4	8.5	8.5
Y=1.5m	X-	3.1	4.5	5.6	6.5	7.3	8.4	8.3
	2.0lx X+	2.7	3.9	4.7	5.4	5.7	5.4	4.1
	X-	3.1	4.5	5.6	6.6	7.3	8.5	8.5
Y=2.0m	1.0lx X+	2.9	4.3	5.5	6.4	7.2	8.3	8.2
	X-	2.5	3.8	4.7	5.4	5.8	5.4	3.9
	2.0lx X+	2.3	3.6	4.5	5.2	5.6	5.3	3.8
X-	2.8	4.3	5.5	6.4	7.2	8.3	8.3	
1.0lx X-	2.6	4.1	5.3	6.3	7.0	8.2	8.1	

40形 埋込形・幅220mm / 非常用照明器具

光源寿命 40000h (劣化維持率85%) | 100V-242V | LED交換可能 | グリーン購入法適合 (◎マーク記載品) | 断熱施工不可

スクエアベースライト



注) 6900lmクラスのLEDユニットは 220x1235 600mm取付ピッチ使用不可 埋込深さ55

本体 **LZE-92715XW**®  
¥54,200

■共通仕様〔ユニット別売〕  
本体 : 鋼板 白塗装  
レンズ : ガラス 透明  
4.2kg (セット重量)  
ボルト取付専用  
蓄電池付 (9.6V・1.0AH)  
大臣認定番号 LAE-0107  
非常灯 評定番号 D-LALH-85  
誘導灯型式認定番号 3AE-1063  
階段通路誘導灯にも使用可能  
器具間送り配線は天井裏に電源線を戻して配線してください。器具内送りはできません。

LEDユニット (40形) [別売]  
非調光 調光器併用不可  
節電モード機能付 (明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯高出力相当	46.8W	46.0W	46.1W	48VA	46VA	47VA
FHF32形×2灯定格出力相当	35.0W	34.7W	34.8W	37VA	37VA	37VA
FLR40形×2灯相当	27.1W	26.9W	27.0W	28VA	28VA	28VA
FHF32形×1灯高出力相当	22.8W	22.7W	22.8W	24VA	24VA	24VA
FHF32形×1灯定格出力相当	18.7W	18.7W	18.8W	19VA	20VA	20VA
FLR40形×1灯相当	14.8W	14.9W	15.0W	15VA	16VA	16VA



長形ベースライト・一般用  
▶ P.74  
同シリーズの一般用と合わせてご使用いただけます。

デザインベースライト

長形ベースライト・一般用

長形ベースライト・非常用

無線調光制御システム D・S・A・V・E

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85	
FHF32形×2灯高出力相当 6900lmクラス	非調光 本体 ¥54,200 ユニット ¥25,000 組合せ価格 ¥79,200	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611W</b> ® 6610lm・46.8W・141.2lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611A</b> ® 5610lm・46.8W・119.8lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92611Y</b> ® 5470lm・46.8W・116.8lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 2260 φ2.3 565 φ3.5 250 φ4.6 140 単位:Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×2灯定格出力相当 5200lmクラス	非調光 本体 ¥54,200 ユニット ¥21,000 組合せ価格 ¥75,200	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610W</b> ® 4980lm・35.0W・142.2lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610A</b> ® 4250lm・35.0W・121.4lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92610Y</b> ® 4130lm・35.0W・118.0lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1700 φ2.3 425 φ3.5 190 φ4.6 105 単位:Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形×2灯相当 4000lmクラス	非調光 本体 ¥54,200 ユニット ¥17,500 組合せ価格 ¥71,700	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609W</b> ® 3830lm・27.1W・141.3lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609A</b> ® 3260lm・27.1W・120.2lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92609Y</b> ® 3160lm・27.1W・116.6lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1310 φ2.3 325 φ3.5 145 φ4.6 82 単位:Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×1灯高出力相当 3200lmクラス	非調光 本体 ¥54,200 ユニット ¥15,700 組合せ価格 ¥69,900	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608W</b> ® 3070lm・22.8W・134.6lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608A</b> ® 2660lm・22.8W・116.6lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92608Y</b> ® 2580lm・22.8W・113.1lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1050 φ2.3 260 φ3.5 115 φ4.6 66 単位:Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×1灯定格出力相当 2500lmクラス	非調光 本体 ¥54,200 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥69,400	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607W</b> ® 2400lm・18.7W・128.3lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607A</b> ® 2210lm・18.7W・118.1lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92607Y</b> ® 2140lm・18.7W・114.4lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 820 φ2.3 205 φ3.5 91 φ4.6 51 単位:Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形×1灯相当 2000lmクラス	非調光 本体 ¥54,200 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥67,900	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606W</b> ® 1920lm・14.8W・129.7lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606A</b> ® 1720lm・14.8W・116.2lm/W◎	本体 <b>LZE-92715XW</b> ® ユニット <b>LZA-92606Y</b> ® 1660lm・14.8W・112.1lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 655 φ2.3 165 φ3.5 73 φ4.6 41 単位:Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3

■オプション [別売]



設置間隔表 保守率: 0.93 廊下幅2m 照度2lx範囲

器具取付高さ	2.1m	2.4m	2.6m	3.0m	4.0m
単体配置	A1 5.3	5.7	5.9	6.1	5.8
	A1 5.3	5.7	5.9	6.0	5.4
	B1 5.3	5.7	5.9	6.0	5.5
直線配置	A2 12.1	13.2	13.8	15.0	16.8
	B2 12.1	13.2	13.8	15.0	16.8
四角配置	A4 9.6	10.6	11.1	12.3	14.6
	B4 9.5	10.5	11.1	12.3	14.5
	A0 3.8	4.1	4.2	4.3	4.2
	B0 3.8	4.0	4.2	4.3	4.2

非常点灯時光束: 695lm 単位 (m)

階段配置表 保守率: 0.93 天井取付 (非常時点灯側をX+方向に配置)

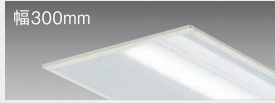
器具取付高さ	1.0m	1.5m	2.0m	2.5m	3.0m	4.0m	5.0m	
Y=1.0m	2.0lx	X+ 3.1	4.3	5.1	5.7	6.0	5.6	4.4
	X-	3.0	4.1	4.9	5.6	5.8	5.2	4.0
	1.0lx	X+ 3.4	4.7	5.8	6.7	7.5	8.6	8.5
	X-	3.3	4.6	5.7	6.7	7.4	8.3	8.0
Y=1.5m	2.0lx	X+ 2.9	4.1	5.0	5.6	5.9	5.5	4.2
	X-	2.8	4.0	4.8	5.5	5.7	5.1	3.8
	1.0lx	X+ 3.2	4.6	5.7	6.6	7.4	8.5	8.4
	X-	3.1	4.5	5.6	6.5	7.3	8.2	7.9
Y=2.0m	2.0lx	X+ 2.6	3.9	4.8	5.4	5.8	5.3	3.9
	X-	2.5	3.8	4.7	5.3	5.5	4.9	3.5
	1.0lx	X+ 2.9	4.4	5.6	6.5	7.3	8.4	8.3
	X-	2.8	4.3	5.5	6.4	7.2	8.1	7.9

単位 (m)

40形 埋込形・幅300mm / 非常用照明器具

光源寿命 40000h (光衰維持率85%) | 100V-242V | LED交換可能 | グリーン購入法適合 (⑥マーク記載) | 断熱施工不可

300x1257



注) 6900lmクラスのLEDユニットは 600mm取付ピッチ使用不可  
埋込深さ55

本体  
**LZE-92716XW**®  
¥55,000

■共通仕様〔ユニット別売〕

本体 : 鋼板 白塗装  
レンズ : ガラス 透明

4.8kg (セット重量)

ボルト取付専用  
蓄電池付 (9.6V・1.0AH)  
大臣認定番号LAE-0107  
非常灯評定番号D-LALH-85  
誘導灯型式認定番号3AE-1063  
階段通路誘導灯にも使用可能  
器具間送り配線は天井裏に電源線を戻して配線してください。器具内送りはできません。

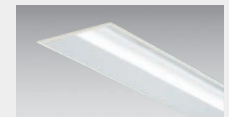
LEDユニット (40形) [別売]

非調光 調光器併用不可

節電モード機能付 (明るさ約70%)

ユニット	消費電力			電気容量		
	100V	200V	242V	100V	200V	242V
FHF32形×2灯高出力相当	46.8W	46.0W	46.1W	48VA	46VA	47VA
FHF32形×2灯定格出力相当	35.0W	34.7W	34.8W	37VA	37VA	37VA
FLR40形×2灯相当	27.1W	26.9W	27.0W	28VA	28VA	28VA
FHF32形×1灯高出力相当	22.8W	22.7W	22.8W	24VA	24VA	24VA
FHF32形×1灯定格出力相当	18.7W	18.7W	18.8W	19VA	20VA	20VA
FLR40形×1灯相当	14.8W	14.9W	15.0W	15VA	16VA	16VA

LINE UP



長形ベースライト・一般用  
▶ P.75  
同シリーズの一般用と合わせてご使用いただけます。

		昼白色5000K/Ra85	温白色3500K/Ra85	電球色3000K/Ra85	
FHF32形×2灯高出力相当 6900lmクラス	非調光 本体 ¥55,000 ユニット ¥25,000 組合せ価格 ¥80,000	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92611W® 6680lm・46.8W・142.7lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92611A® 5670lm・46.8W・121.1lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92611Y® 5510lm・46.8W・117.7lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 2270 φ2.3 565 φ3.5 250 φ4.6 140 単位-Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×2灯定格出力相当 5200lmクラス	非調光 本体 ¥55,000 ユニット ¥21,000 組合せ価格 ¥76,000	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92610W® 5040lm・35.0W・144.0lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92610A® 4290lm・35.0W・122.5lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92610Y® 4180lm・35.0W・119.4lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1710 φ2.3 425 φ3.5 190 φ4.6 105 単位-Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形×2灯相当 4000lmクラス	非調光 本体 ¥55,000 ユニット ¥17,500 組合せ価格 ¥72,500	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92609W® 3870lm・27.1W・142.8lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92609A® 3300lm・27.1W・121.7lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92609Y® 3200lm・27.1W・118.0lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1310 φ2.3 330 φ3.5 145 φ4.6 82 単位-Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×1灯高出力相当 3200lmクラス	非調光 本体 ¥55,000 ユニット ¥15,700 組合せ価格 ¥70,700	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92608W® 3100lm・22.8W・135.9lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92608A® 2690lm・22.8W・117.9lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92608Y® 2610lm・22.8W・114.4lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 1050 φ2.3 260 φ3.5 115 φ4.6 66 単位-Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FHF32形×1灯定格出力相当 2500lmクラス	非調光 本体 ¥55,000 ユニット ¥15,200 組合せ価格 ¥70,200	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92607W® 2420lm・18.7W・129.4lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92607A® 2230lm・18.7W・119.2lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92607Y® 2160lm・18.7W・115.5lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 820 φ2.3 205 φ3.5 91 φ4.6 51 単位-Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3
FLR40形×1灯相当 2000lmクラス	非調光 本体 ¥55,000 ユニット ¥13,700 組合せ価格 ¥68,700	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92606W® 1940lm・14.8W・131.0lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92606A® 1740lm・14.8W・117.5lm/W◎	本体 LZE-92716XW® ユニット LZA-92606Y® 1680lm・14.8W・113.5lm/W◎	▲60° 5000K/Ra85 1/2照射径 φ1.2 660 φ2.3 165 φ3.5 73 φ4.6 41 単位-Lx H(m) 0 1 2 3 4 W(m) 3 2 1 0 1 2 3

■オプション [別売]



設置間隔表 保守率: 0.93 廊下幅2m 照度2lx範囲

器具取付高さ	2.1m	2.4m	2.6m	3.0m	4.0m
単体配置	A1 5.3	5.7	5.9	6.1	5.8
直線配置	A1 5.3	5.7	5.9	6.0	5.4
	B1 5.3	5.7	5.9	6.0	5.5
	A2 12.1	13.2	13.8	15.0	16.8
	B2 12.1	13.2	13.8	15.0	16.8
四角配置	A4 9.6	10.6	11.1	12.3	14.6
	B4 9.5	10.5	11.1	12.3	14.5
	A0 3.8	4.1	4.2	4.3	4.2
	B0 3.8	4.0	4.2	4.3	4.2

非常点灯時光束: 695lm 単位 (m)

階段配置表 保守率: 0.93 天井取付 (非常時点灯側をX+方向に配置)

器具取付高さ	1.0m	1.5m	2.0m	2.5m	3.0m	4.0m	5.0m
Y=1.0m	2.0lx X+	3.1	4.3	5.1	5.7	6.0	4.4
	X-	3.0	4.1	4.9	5.6	5.8	4.0
	1.0lx X+	3.4	4.7	5.8	6.7	7.5	8.6
Y=1.5m	X-	3.3	4.6	5.7	6.6	7.4	8.0
	2.0lx X+	2.9	4.1	5.0	5.6	5.9	4.2
	X-	2.8	4.0	4.8	5.5	5.7	3.8
Y=2.0m	1.0lx X+	3.2	4.6	5.7	6.6	7.4	8.5
	X-	3.1	4.5	5.6	6.5	7.3	7.9
	2.0lx X+	2.6	3.9	4.8	5.4	5.8	3.9
X-	2.5	3.8	4.7	5.3	5.5	4.9	3.5
1.0lx X+	2.9	4.4	5.6	6.5	7.3	8.4	8.3
X-	2.8	4.3	5.5	6.4	7.2	8.1	7.9

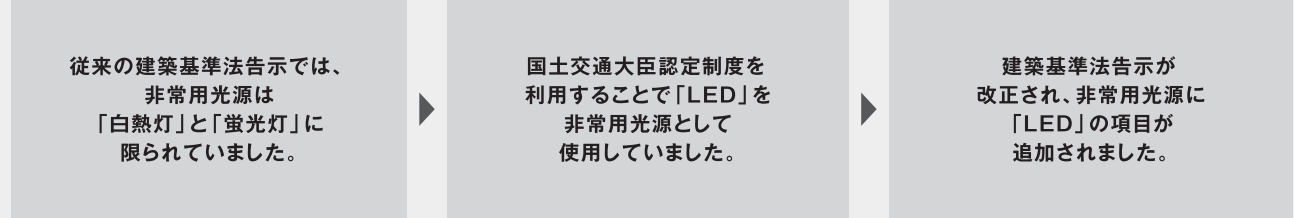
単位 (m)

# 非常用照明器具の解説

非常用照明器具は多数の人が集まる場所で、火災等の事故により停電したときに、迅速かつ安全に避難できるよう、室内や通路を明るく照らした照明器具です。当社の非常用照明器具は非常用照明器具自主評定委員会の性能評定に合格し、同委員会の評定マークの表示が許可された高性能の非常用照明器具です。信頼の高さが実証されております。



## LED非常用照明器具



※LEDの場合は、常温時に蛍光灯と同様、2Lxの確保が必要です。

## 非常用の照明装置の設置基準 (令第126条の4及び防災設備に関する指針2004年版より抜粋)

対象建築物	対象建築物のうち設置義務のある部分	対象建築物のうち設置義務免除の建築物又は部分
1. 特殊建築物 (一)劇場、映画館、演芸場、観覧場、公会堂、集会場 (二)病院、診療所(患者の収容施設があるものに限り)、ホテル、旅館、下宿、共同住宅、寄宿舎、児童福祉施設等 (三)学校等(注1)、博物館、美術館、図書館 (四)百貨店、マーケット、展示場、キャバレー、カフェ、ナイトクラブ、バー、ダンスホール、遊技場、公衆浴場、待合、料理店、飲食店、物品販売業を営む店舗(床面積10㎡以内のものを除く)	①居室(注2) ②令第116条の2第1項第一号に該当する窓、その他の開口部を有しない居室(注3)(無窓の居室) ③①及び②の居室から、地上へ通ずる避難路となる廊下、階段その他の通路 ④①、②又は③に類する部分、例えば、廊下に接するロビー、通り抜け避難に用いられる場所、その他通常、照明設備が必要とされる部分	①イ、病院の病室 ロ、寄宿舎の寢室 ハ、下宿の宿泊室 ニ、これらの類似室(注4) ②共同住宅、長屋の住戸 ③学校等 ④採光上有効に直接外気に開放された通路や屋外階段等 ⑤平成12建設第1411号による居室等(注5) ⑥その他(注6)
2. 階数が3以上で、延べ面積が500㎡を超える建築物	[同上]	上記の①②③④⑤⑥ ⑦一戸建て住宅
3. 延べ面積が1,000㎡を超える建築物	[同上]	[同上]
4. 無窓の居室を有する建築物	①無窓の居室(注3) ②①の居室から、地上へ通ずる避難路となる廊下、階段その他の通路 ③①又は②に類する部分、例えば、廊下に接するロビー、通り抜け避難に用いられる場所、その他通常、照明設備が必要とされる部分	上記の①②③④

注1) 学校等とは、学校、体育館、ホール、アリーナ、スケート場、水泳場又はスポーツの練習場をいう(「建基令」第126条の2)。

学校とは、おおむね学校教育法にいう学校をいい、学校教育法にいう学校とは、小学校、中学校、高等学校、大学、高等専門学校、盲学校、聾学校、養護学校、幼稚園、専修学校および各種学校をいう。他の法令の規制によるその他の学校(例、各省の組織の中の学校等)は含まれない。  
体育館で観覧席を有するもの、又は観覧の用に供するものは、集会場と見なされて除外されない。  
学校で夜間部が併設されているものは、法規制上は不要であるが、避難上安全を確保するために、避難経路である廊下、階段、屋外への出入口には、原則的に必要である。

注2) 居室とは、居住、執務、作業、集会、娯楽その他これらに類する目的のために継続的に使用する室をいう。

注3) 令第116条の2第1項第一号に該当する窓その他の開口部を有しない居室とは、採光に有効な部分の面積の合計が、当該居室の床面積1/20以上の開口部を有しない居室をいう。

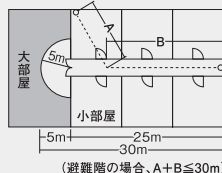
注4) これらの類似室には、事務所ビル等の管理室は、長屋もしくは共同住宅の住戸に類する居室と見なされ含まれるが、当直室の場合は不特定の人々が使用する居室に見なされ含まれない。

注5) 平成12年建設省告示第1411号による適用除外の居室等を例示すれば、次のとおりである。

イ) 小部屋を含む建物の例

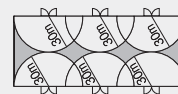
半円で歩行距離を示すのは適当ではないが、具体的な通路の示し方がないので半円で示した。実際の歩行距離によって制限を受けるので注意を要する。

1. 小部屋部分は30m以内であり、除外される。
2. 大部屋部分は30mをこえる部分があり、この大部屋すべてに設置が必要となる。
3. 廊下部分は避難経路となるので設置を必要とする。
4. 避難階の直上階、直下階は30m以内が20m以内となるので注意を要する。

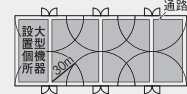


ロ) 工事の例

イ) 機器設置が不明の場合



ii) 機器配置が明確の場合

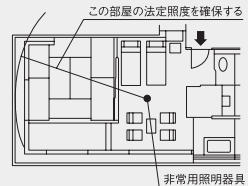


この建物はすべて設置を必要とするが、斜線部分の大型機器設置箇所は除外され、通路のみに設置を必要とする。

注6) その他次の部分は、設置義務が免除できる。

イ) ホテル、旅館等において、前室と奥の部屋の間がふすま、障子等随時開放することができるもので仕切られた2部屋は、1部屋と見なすので、避難経路に近い前室に設置すればよい(下図参照)。

ロ) 地下駐車場の駐車スペースは居室の該当せず、車路は、人が通常出入する通路ではないので必ずしも法的には必要がない、ただし避難のために通路として使用されることがあるので設置することが望ましい。



## 消防法との関係 (階段通路誘導灯について)

階段にかざり建築基準法で定める耐熱性、即時点灯性能等の規定を満足し、しかも消防法に適合するLED照明器具で床面を2lx以上、30分間非常点灯するものを使用すれば、非常用の器具と誘導灯を兼用できます。なお、「誘導灯兼用形」には評定マークの他に「誘導灯認定証票」が添付されています。





# 非常用照明器具の配置方式

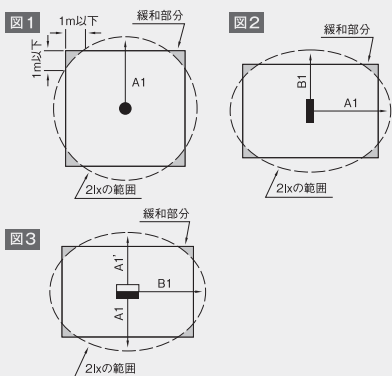
LED非常用照明器具は、30分間非常点灯した後で床面の水平面照度が2lx以上となるように配置してください。  
右表は、各天井高さ（器具取付高さ）に対して単体で配置する場合、直線配置にする場合、四角形配置にする場合、それぞれの場合の2lxが得られる最大照度範囲及び照明器具の最大取付間隔を表わしていますので、その数値以下の間隔で配置してください。

設置間隔表（廊下幅2m 照度2lx範囲）

器具取付高さ(m)	2.1	2.4	2.6	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0
単体配置	A1	6.7	7.0	7.1	7.4	7.9	8.3	8.4
	A1'	5.2	5.4	5.5	5.7	6.1	6.3	6.5
	B1	4.7	4.9	5.1	5.4	6.0	6.3	6.6
直列配置	A2	14.6	15.3	15.7	16.5	17.9	19.0	19.8
	B2	11.2	11.9	12.3	13.1	14.7	15.9	16.9
四角配置	A4	14.6	15.1	15.5	16.1	17.5	18.6	19.4
	B4	9.8	10.4	10.8	11.5	12.9	14.1	15.2

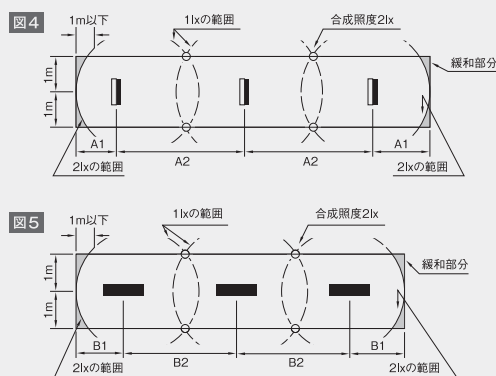
## ■ 単体配置の場合

各天井高さ（器具取付高さ）に対して、2lxの範囲を図1A1で、蛍光灯のように配光に方向性のある場合は図2、図3のようにランプの軸に直角の方向（A断面方向）をA1およびA1'、平行の方向（B断面方向）をB1で表わします。



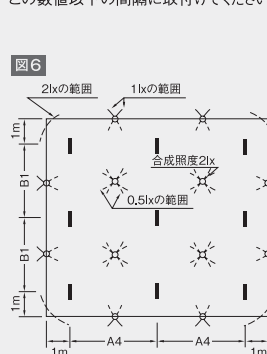
## ■ 直列配置の場合

各天井高さ（器具取付高さ）に対して、市2mの廊下で壁際の合成照度が2lx以上となるための最大取付間隔（単位m）をA2、B2で表わしています。蛍光灯のように配光に方向性のある場合で、図4のようにA断面方向に配置する場合はA2、図5のようにB断面方向に配置する場合はB2で表わしますので、この数値以下の間隔で非常灯を取付けてください。また廊下の端部は、単体配置の表により照度範囲A1、A1'、B1を決定してください。



## ■ 四角配置の場合

各天井高さ（器具取付高さ）に対して、照明器具の対角線の交点が2lx以上、また照明器具から壁までの距離を1mとした場合の最大取付間隔（単位m）をA4で表わしています。蛍光灯や組込型器具のように配光に方向性のある場合は、図6のようにA断面方向の間隔A4、B断面の方向をB4で表わしますのでこの数値以下の間隔に取付けてください。



## ■ 階段配置の見方

階段配置表（表1）は、図7の方向に器具を取り付け、踊り場又は路面で2lx（または1lx）の照度が確保できる、器具中心からの最大距離を示します。表中X+の値は、図7に示すように器具中心よりランプ軸方向の壁までの距離をYmとした場合、階段側で2lxの照度が得られる最大距離を示します。同様に、X-の値は、階段側で1lxの照度が得られる最大距離を示します。X-はランプ軸と直角方向の壁側（即ち階段と反対側）で2lxが得られる最大距離を示します。踊り場の照度チェックには2lxのデータを、階段の中間部のチェックには1lxのデータを使用します。逆富士形1灯用などの対称配光ではX+とX-の値は同じになるため、表2の通りX+のみで表しています。

表1 階段配置表の例

取付高さ(m)	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0
階段配置 Y=2m	2.0lx X+	2.6	3.5	4.1	4.7	5.1	5.8
	1.0lx X-	1.4	2.1	2.6	3.0	3.3	3.9
	1.0lx X	3.3	4.3	5.1	5.8	6.4	8.1
階段配置 Y=3m	2.0lx X+	0.0	2.7	3.5	4.1	4.6	5.3
	X-	0.0	1.1	1.8	2.3	2.7	3.1
	1.0lx X	2.5	3.7	4.6	5.4	6.0	7.8

表2 階段配置表（器具A）

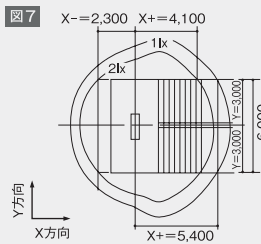
取付高さ(m)	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0
階段配置 Y=2m	2.0lx X+	1.9	2.5	2.8	2.9	2.9	2.6
	1.0lx X	3.1	3.7	4.2	4.5	4.7	4.8

表3 階段配置表（器具B）

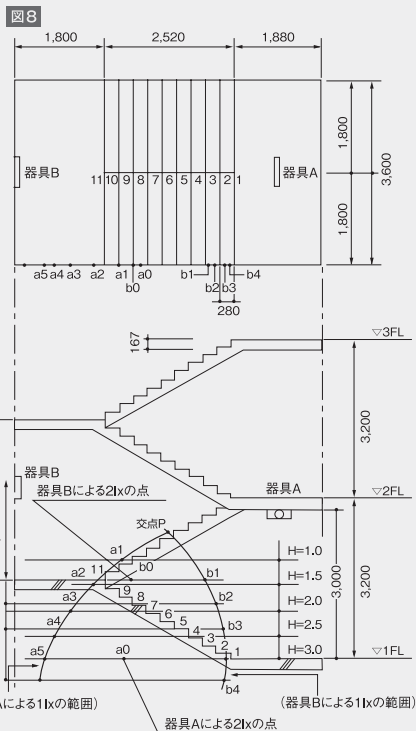
取付高さ(m)	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	5.0
階段配置 Y=2m	2.0lx X+	0.0	2.0	2.3	2.4	2.3	0.0
	1.0lx X	2.9	3.5	3.8	4.0	4.2	3.8

## ■ 器具配置と照度範囲

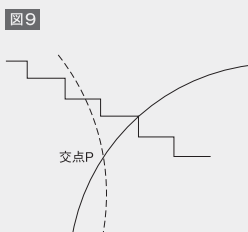
（表1の器具を高さ2.5mに取付けた場合）



## ■ 照明配置(例)



## ■ 路面が2lx未満となる場合



## ■ (踊り場の照度確認)

図8より配置条件は、階段の幅3.6m、器具Aの取付高さ3.0m、器具Bの取付高さ2.0mです。この場合、2lxを得る最大距離は階段配置表のY=2mのデータから読み取ります。器具Aの最大距離は表2より2.9m、器具Bの最大距離は表3より2.3mとなります。それぞれの器具による壁際の最大距離の点をa0、b0とし図8に示します。各踊り場はa0、b0の内側にあるため、2lx以上の照度が確保できることが分かります。

## ■ (階段の中間部の照度確認)

- 器具Aによる1lxの照度範囲  
図8より器具Aの取付高さは、1階からでは3.0m、踊り場の高さからでは約1.0mとなります。表2より、Y=2m、取付高さ3.0~1.0mの範囲の高さで1lxが得られる最大距離を読み取ります。壁際で1lxとなる点をa1~a5とし、各点を実線で結んだものを図8に示します。
- 器具Bによる1lxの照度範囲  
器具Bの取付高さは、踊り場からでは約2.0m、1階からでは約4.0mとなります。表3より、Y=2m、取付高さ2.0~4.0mの範囲で1lxの最大距離を読み取ります。壁際で1lxとなる点をb1~b4とし、各点を波線で結んだものを図8に示します。
- 器具Aと器具Bの合成照度  
図8から、器具Aにより1lxが得られる路面はNo.1からNo.10になります。器具Bでは同様に1lx以上の路面はNo.3からNo.11になります。従って階段の中間部の合成照度は2lx以上になります（言い換えれば、実線と波線の交点Pが路面より上側であればよいことになります）。図9のように、交点Pが路面より下側であれば、階段の中間部の照度は2lx未満となります。

## ■ (非常用照明、階段通路誘導灯兼用形 配置表中の0について)

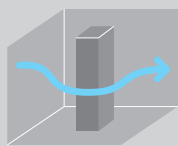
設置間隔表、階段配置表の表中の0表記については必要な水平面照度2lxを満たしませんので、その条件での使用はできません。

920MHz 新無線調光制御システム

# D-SAVE

## 照明を遠隔操作で自在にコントロール

無線通信を利用し、遠隔地の照明を思いのままにコントロールすることが可能になるD-SAVE。便利で、しかもエコ。省エネ対策や演出などにおすすめです。



920MHzで  
安定した  
ワイヤレス通信制御



記憶調光で  
繊細な演出や  
省エネ効果を実現



クラウド管理で  
遠隔地からの  
集中制御が可能

## PCやスマートフォンで指示を出せば、ゲートウェイが照明を一括制御

### [コントロールイメージ]

PC・スマートデバイス(無線)



## どこでも、いつでも、ラクラク・コントロール

### 導入カンタン



〈専用器具不要〉

専用器具は不要。LEDだけでなく、白熱灯、蛍光灯などの従来光源器具(当社製)にも対応します。  
※一部センサー付器具等を除く

### 操作がラクラク

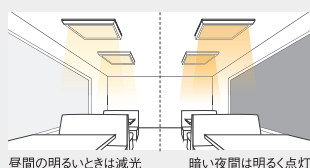


〈汎用端末で操作OK〉

今、お使いのパソコン、タブレット、スマートフォンでシーン再生がワンタッチ。100シーンまで登録できます。

## バージョンアップでさらに機能が充実

### 無駄をカット



〈昼光センサー対応〉

明るさを検知し、照明の出力を調節。D-SAVEが設定照度を維持するよう自動補正します。窓辺など昼光の差し込むエリアでは、余分な明るさを抑制し省エネを実現。

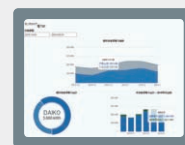
### 地震に備える



〈緊急地震速報対応〉

気象庁が発信する緊急地震速報をD-SAVEがキャッチ。照度アップ等のシーンへ自動で切り替え、揺れへの備えを促します。

### 省エネ実感



〈電力見える化対応〉

D-SAVEが電力の使用状況をモニターし、グラフィックに表示します。使用履歴や変化もグラフで一目瞭然です。(電力センサーが別途必要です)

### 管理スムーズ



〈複数のゲートウェイを一括管理〉

複数店舗や階層の異なるフロアなど、複数のゲートウェイが受け持つエリアを一元管理。ビルの各階のエレベーターホールだけを一括でコントロールすることも可能になりました。

### 直感操作



〈グラフィックオペレーション対応〉

回路の設定やグループ設定等を、配灯図や回路図上にシンボルを置いていくことで作業が出来るようになりました。ビジュアル的に解り易く操作もやさしくなりました。

and more...!

今後も続々バージョンアップを予定しています!

詳しくはこちら

ディーセーブ 検索

**ゲートウェイ**  
(無線制御メインコントローラー)  
D-SAVEシステムのメインとなる中央制御機器です。パソコンやスマートフォンからの指示をインターネット経由(有線)で受け取ります。



ゲートウェイ  
**LSV-GW002**  
¥158,000

鋼板 白塗装  
アクリル乳白 0.6kg  
AC100V/200V/242V兼用

スタイルボックス  
(LSV-IS001/LSVIS002/  
LSV-IS003/LSV-PW001/LSVPW002/  
LSVPW003/LSV-SW001/LSV-SW002/  
LSV-SW003/LSV-SW004) およびリピーター  
(LSV-RP001) 接続可能台数100台まで  
適合LANケーブルより線、ストレート結線、  
カテゴリ5以上(8芯)

注) 電源には必ず20A以下のブレーカーを  
ご使用ください。

埋込穴  
100

埋込必要高  
200

断熱施工  
不可

**昼光センサー**

天井に取り付ける照度センサーです。検知した明るさを、ゲートウェイに無線で送っています。



鋼板 白塗装  
アクリル白 0.5kg  
AC100V/200V/242V兼用  
照度検知範囲:4lx~1800lx

埋込穴  
100

埋込必要高  
200

断熱施工  
不可

**壁付シーンスイッチ**

ワンタッチでシーンを再生できるシンプルな壁スイッチです。スマートフォン等が無くても4シーンまでなら素早く操作できます。



4シーン再生スイッチ  
**LSV-KS001E**  
¥39,800

プラスチック白 鋼板 白塗装  
巾70 高120 埋込51×71 埋込深40  
出10mm 0.2kg  
適合LANケーブルより線、ストレート結線、  
カテゴリ5以上(8芯)  
1個用スイッチボックス(カバー付)に適合

内部スイッチにより割り当てできるシーンを切り替えることが出来ます。最大80シーンの中から5シーン選択  
デフォルトスイッチにより割り当てられるシーンが変更

シーン番号	1	2	3	4	OFF	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	76	77	78	79	80
-------	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

※壁シーンスイッチ(LSV-KS001E)を3台以上  
使用する場合は別途専用電源が必要です。  
お問い合わせください。

**スタイルボックス**  
(無線制御端末機)

ゲートウェイからの無線指示を調光信号に変換し照明器具に有線で送る機器です。  
3種類の調光制御(PWM・位相制御・ON-OFF)方式に対応しています。

スタイルボックス PWM用



PWMユニット1回路用  
**LSV-PW001**  
¥34,800

アルミ シルバー塗装  
0.3kg  
AC100V/200V/242V兼用  
出力調光信号 PWM×1回路  
適合負荷容量  
1回路当たりLED電源40台まで

PWMユニット2回路用  
**LSV-PW002**  
¥37,200

アルミ シルバー塗装  
0.3kg  
AC100V/200V/242V兼用  
出力調光信号 PWM×2回路  
適合負荷容量  
1回路当たりLED電源20台まで

PWMユニット3回路用  
**LSV-PW003**  
¥39,800

アルミ シルバー塗装  
0.3kg  
AC100V/200V/242V兼用  
出力調光信号 PWM×3回路  
適合負荷容量  
1回路当たりLED電源13台まで  
注) 電源には必ず20A以下のブレーカーを  
ご使用ください。

スタイルボックス位相制御用



位相制御ユニット2回路用×2A  
**LSV-IS001**  
¥47,800

アルミ シルバー塗装  
0.3kg  
AC100V専用  
位相調光回路×2回路  
適合負荷容量  
1回路当たり200VA以下  
注) 電源には必ず20A以下のブレーカーを  
ご使用ください。



位相制御ユニット2回路用×8A ユニット  
**LSV-IS002**  
¥69,800

鋼板 黒塗装  
1.5kg  
AC100V専用  
位相調光回路×2回路  
適合負荷容量  
1回路当たり800VA以下

位相制御ユニット3回路用×4A  
**LSV-IS003**  
¥72,800

鋼板 黒塗装  
1.5kg  
AC100V専用  
位相調光回路×3回路  
適合負荷容量  
1回路当たり400VA以下  
注) 電源には必ず20A以下のブレーカーを  
ご使用ください。

スタイルボックス ON/OFF用



ON-OFFユニット2回路用×2A  
**LSV-SW001**  
¥45,800

アルミ シルバー塗装  
0.3kg  
AC100V/200V/242V兼用  
ON/OFF回路×2回路(両切タイプ)  
適合負荷容量  
1回路当たり100V 200VA以下 /  
200V 400VA以下 / 242V 480VA以下  
注) 電源には必ず20A以下のブレーカーを  
ご使用ください。



ON-OFFユニット2回路用16A  
**LSV-SW002**  
¥63,800

鋼板 黒塗装  
1.5kg  
AC100V専用  
ON/OFF回路×2回路  
適合負荷容量  
2回路合計 1600VA以下  
1回路当たり 最大1600VA

ON-OFFユニット3回路用16A  
**LSV-SW003**  
¥65,800

鋼板 黒塗装  
1.5kg  
AC100V専用  
ON/OFF回路×3回路  
適合負荷容量  
3回路合計 1600VA以下  
1回路当たり 最大1600VA

ON-OFFユニット1回路用16A  
**LSV-SW004**  
¥61,800

鋼板 黒塗装  
1.5kg  
AC100V/200V/242V兼用  
ON/OFF回路×1回路(両切タイプ)  
適合負荷容量  
1回路当たり  
100V 1600VA以下 / 200V 3200VA以下 /  
242V 3800VA以下  
注) 電源には必ず20A以下のブレーカーを  
ご使用ください。

## D-SAVE Q&A / D-SAVEのQ&A

### Q. インターネット接続は必要ですか？

A. D-SAVEはローカル環境でも使用可能です。ただし、一部機能が制限されます。

### Q. 広い場所で使用したいのですが。

A. ゲートウェイからスタイルボックス間は約200mまで使用可能です。リピーターを使用すれば更に約200m、最大約400mまで使用可能です。ただし、間に障害物があると距離は短くなります。

### Q. スタイルボックスを分電盤内に設置してもいいですか？

A. スタイルボックスを分電盤内(金属ボックス)等に収めてしまった場合は、無線の電波が届かなくなってしまいます。金属ボックス内にスタイルボックスを設置する場合は、ゲートウェイも同じボックス内に設置してください。

### Q. 近隣でD-SAVEを使っていた場合、混信しませんか？

A. 混信しません。出荷時にゲートウェイとスタイルボックスはペアリング済みです。ペアリングしてあれば、近くに他のD-SAVEがあっても混信いたしません。

### Q. D-SAVEで既設の照明器具を制御できますか？

A. ON-OFFタイプ(非調光タイプ)なら、既設の蛍光灯や白熱灯の器具でも対応可能です。

### Q. ゲートウェイは無線LANに接続できますか？

A. できません。有線LANで接続してください。

### Q. 工事中などD-SAVEが未設定の状態でも照明器具を点灯できますか？

A. 点灯できます。点灯させる場合はゲートウェイには通電せず、照明器具とスタイルボックスにのみ通電してください。照明器具は100%で点灯いたします。

## 用語説明

### クラウド

インターネットを図で表す際、一般的に雲の図形を使用していることからインターネット上のサービスをクラウドサービスと呼ぶ様になりました。D-SAVEもクラウド上にシステムサーバーを持っており24時間利用できます。

### アクセスポイント

コンピュータやタブレット等の機器を無線でLANやインターネットに接続する際に中継をする機器です。D-SAVEでは無線LANルーターとゲートウェイの中継をする役割を持っています。

### Wi-Fi

無線LAN製品の互換性が認定されたことを示す統一ブランド名です。一般的には「無線LAN」そのものを指す用語としてつかわれるケースが多くなっており、Wi-Fi=無線LANは同一用語として実用上支障なくなっています。

### IPアドレス

インターネットを使用するコンピュータやタブレット等に割り当てられる識別番号です。0~255までの数字を4つ組み合わせた番号を使用します。(例)192.168.0.1

### DHCP接続

IPアドレスの設定方法の1つで、使用可能なIPアドレスを自動で割り振ってくれる仕組みです。ネットワークの設定に詳しくない人でも簡単にインターネットに接続することが可能です。

### 固定IP方式

IPアドレスの設定方法の1つで、DHCP接続とは逆に手でIPアドレスを割り当てる方式です。主に会社等の組織内での管理を目的に採用されています。

### 位相制御

交流電源の波長を切断するタイミングを調節し、流れる電流値を調整することで明るさを制御する方式。信号線が不要なタイプです。

### PWM (Pulse Width Modulation)

照明の点灯と消灯の時間を調整することで明るさを制御する方式。信号線が必要なタイプです。

PWM信号制御調光器

調光器から調光信号(PWM信号)を送り、器具側の電源ユニットでLEDの明るさを制御する方式です。(電源線に加え、専用信号線が必要です) 入力電圧変動に影響されないため、スムーズな調光が可能です。



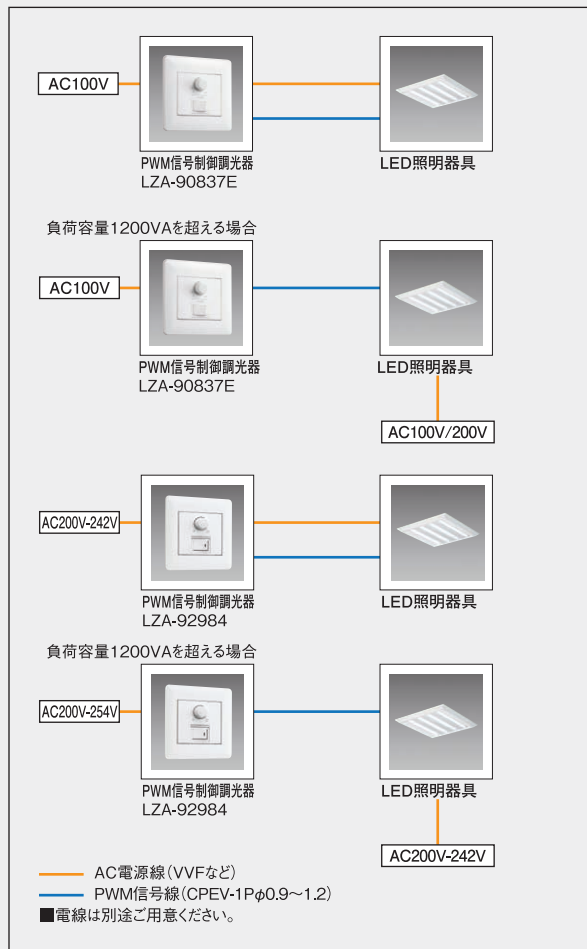
**LZA-90837E** 埋込穴 97×72  
¥17,800

本体 : プラスチック 白  
巾115 高120 埋込穴97×72 埋込深40 出20mm 0.3kg  
連結使用可能台数 20台まで  
負荷容量が1200VAを超える場合は、照明器具の電源を調光器からとらずに別途電源を設けてください。  
2個用スイッチボックス(カバー付)に適合 AC100V専用  
専用信号線 CPEV-1Pφ0.9~1.2 (総配線長100mまで)

**LZA-92984** 埋込穴 97×72  
¥34,000

本体 : プラスチック 白  
巾115 高120 埋込穴97×72 埋込深35 出20mm 0.4kg  
接続台数50台まで但し1200VAまで  
2個用スイッチボックス(カバー付)に適合 AC200V~254V  
調光信号線 CPEV-1Pφ0.9~1.2 (総配線長100mまで)

システム構成図



グリーン購入法とは

「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」(グリーン購入法)

正式には「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」といい、平成12年5月24日に成立、平成13年4月1日より施行された法律です。(平成30年2月改正)この法律の目的は、国や独立行政法人等による環境に配慮した製品(環境物品)の調達の推進、情報の提供によって環境物品の需要拡大を図り、環境への負荷の少ない持続的発展が可能な社会の構築を図る、ということにあります。また、国の機関に対して環境物品の優先的な購入を義務づけたもので、都道府県に対しては努力義務規定となっています。LEDの場合、LED照明器具、電球形LEDランプが対象です。

グリーン購入法適合商品には Gマークを記載しています。	グリーン購入法適合 Gマークを記載しています。	12° 3500K/Ra83◎
--------------------------------	----------------------------	-----------------

LED照明器具

【判断の基準】

①投光器及び防犯灯を除くLED照明器具である場合は、次の要件を満たすこと。

- A. 固有エネルギー消費効率を表1に示された基準を満たすこと。
- イ. 演色性は平均演色評価数Raが80以上であること。但し、ダウンライト・高天井用器具はRa70以上。

■表1 LED照明器具に係る固有エネルギー消費効率の基準(投光器及び防犯灯を除く)

光源色	lm/W
昼光色・昼白色・白色	120lm/W以上
温白色・電球色	85lm/W以上

〈備考〉

- 1 「光源色」はJIS Z 9112に規定する蛍光ランプの光源色区分に準じるものとする。
- 2 昼光色、昼白色、白色、温白色及び電球色以外の光を発するものは、本項の「LED照明器具」に含まれないものとする。
- 3 ダウンライトのうち、器具埋込寸法が300mm以下であって、光源色が昼光色、昼白色及び白色のものについては、固有エネルギー消費効率の基準を95lm/W以上、温白色及び電球色のものについては、固有エネルギー消費効率の基準を80lm/W以上とする。
- 4 高天井器具のうち、光源色が昼光色、昼白色及び白色のものについては、固有エネルギー消費効率の基準を130lm/W以上とする。

- ②LEDモジュール寿命は40,000時間以上であること。
- ③特定の化学物質が含有率基準値を超えないこと。また、当該化学物質の含有情報がウェブサイト等で容易に確認できること。

【配慮事項】

- ①初期照度補正制御、人感センサ制御、あかるさセンサ制御等の省エネルギー効果の高い機能があること。
- ②分解が容易である等材料の再生利用のための設計上の工夫がなされていること。
- ③使用される塗料は、有機溶剤及び臭気可能な限り少ないものであること。
- ④製品の包装又は梱包は、可能な限り簡易であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること。
- ⑤包装材等の回収及び再使用又は再生利用のためのシステムがあること。

〈備考〉

- 本項の「LED照明器具」とは、照明用白色LEDを用いた、つり下げ形、直付け形、埋込み形、壁付け形として使用する照明器具並びに投光器及び防犯灯とする。ただし、従来の蛍光ランプで使用されている口金と同一形状の口金を有するLEDランプを装着できる照明器具のうち、口金を経てLEDランプへ給電する構造を持つ照明器具については、当面の間、対象外とする。また、「誘導灯及び誘導標識の基準(平成11年消防庁告示第2号)」に定める誘導灯は、LED照明器具には含まれないものとする。
- 本項のLED照明器具の「LED照明器具の固有エネルギー消費効率」とは、器具から出る全光束を定格消費電力で割った値とする(定格消費電力は、器具外部に独立型電源装置を設置する必要がある場合はその電源装置の定格消費電力とする。)。なお、調光・調色機能付器具の固有エネルギー消費効率については、最大消費電力時における全光束から算出された値とする。
- 「平均演色評価数Ra」の測定方法は、JIS C 7801(一般照明用光源の測光方法)及びJIS C 8152-2(照明用白色発光ダイオード(LED)の測光方法—第2部:LEDモジュール及びLEDライトエンジン)に規定する光源色及び演色評価数測定に準ずるものとする。
- 本項のLED照明器具の「ダウンライト」とは、JIS Z 8113:1998「照明用語」に規定されるダウンライトをいう。
- 本項のLED照明器具の「高天井器具」とは、JIS Z 8113:1998「照明用語」に規定される天井灯のうち、定格光束11,000lm以上のものをいう。
- 本項のLED照明器具の「LEDモジュール寿命」とは、光源の初期の光束が70%まで減衰するまでの時間とする。また、その測定方法は、JIS C 8152-3(照明用白色発光ダイオード(LED)の測光方法—第3部:光束維持率の測定方法)に準ずるものとする。

◎電球形LEDランプ

【判断の基準】

①ランプ効率が下表を満たすこと。但し、ビーム開きが90°未満の反射型のタイプは50lm/W以上。

■表1 A形(E26またはE17口金)の電球形LEDランプに係るランプ効率の基準

光源色	lm/W
昼光色・昼白色・白色	110.0lm/W以上
温白色・電球色	98.6lm/W以上

〈備考〉次のいずれかに該当する場合は、表2に示された光源色の区分ごとの基準を満たすこと。

- 電源電圧50V以下のもの
- 平均演色評価数Raが90以上のもの
- 調光器対応機能付きのもの

■表2 電球形LEDランプに係るランプ効率の基準(A形(E26またはE17口金)以外のもの)

光源色	lm/W
昼光色・昼白色・白色	80lm/W以上
温白色・電球色	70lm/W以上

〈備考〉

調光・調色対応ランプについては、上記の全光束別・光源色別の区分のランプ効率の基準から5lm/Wを差し引いた値とする。なお、当該ランプのランプ効率については、最大消費電力時における全光束から算出された値とする。

- ②演色性は平均演色評価数Raが70以上であること。
- ③定格寿命は40,000時間以上であること。但し、ビーム角が90°未満の反射型のタイプは30,000時間以上であること。

【配慮事項】

製品の包装又は梱包は、可能な限り簡易であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること。

〈備考〉

■本項の判断の基準の対象とする「電球形LEDランプ」は、電球用のソケットにそのまま使用可能なランプとする。ただし、人感センサ、非常用照明(直流電源回路)等は除く。

■「平均演色評価数Ra」の測定方法は、JIS C 7801(一般照明用光源の測光方法)に規定する光源色及び演色評価数測定に準じるものとする。


■「光源色」はJIS Z 9112に規定する蛍光ランプの光源色区分に準じるものとする。

■昼光色、昼白色、白色、温白色及び電球色以外の光を発するものは、本項の「電球形LEDランプ」に含まれないものとする。

■本項の「電球形LEDランプ」とは、一般照明として使用する白色LED使用の電球形のランプとする。

■本項の電球形LEDランプの「定格寿命」とは、光源の初期の光束が70%まで減衰するまでの時間とする。また、その測定方法は、JIS C 8152-3(照明用白色発光ダイオード(LED)の測光方法—第3部:光束維持率の測定方法)に準ずるものとする。

保守・点検について

 安全に関するご注意

**照明器具には寿命があります。**  
**設置して10年\*経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換をおすすめします。**

\*使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。

- ◎周囲温度が高い場合、または点灯時間が長い場合は寿命が短くなります。
- ◎3年に1回は、工事店等の専門家による点検をお受けください。
- ◎点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

照明器具の寿命

●JISによる目安

JISでは標準条件で使用した場合、安定器の平均寿命は8~10年とされています。  
 《JIS C 8105-1 照明器具—第1部:安全性要求事項通則》

●電気用品安全法(旧電気用品取締法)による目安

電気用品安全法(旧電気用品取締法)では絶縁物の確認を40,000時間の使用で行います。

メンテナンス

- ◎明るく安全な使用を続けていただくため、3年に1回は、工事店等の専門家による点検をお受けください。また半年に1回程度の清掃を行ってください。
- ◎交換する部品は必ず適合品を使用してください。
- ◎点灯中や消灯直後は器具が高温になっていますので、触らないでください。
- ◎点灯しなくなったランプ(寿命で切れた時など)は速やかに交換してください。

保証について

1.保証期間

このカタログに掲載のLED照明器具及びLED電球の保証期間は、商品お買上げ日(お引渡し日)より3年間です。

※保証の例外

24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。また、電池などの消耗品は対象外です。

2.保証内容

取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合には、以下の保証内容とさせていただきます。

■LED照明器具

故障した器具を無償修理または無償交換させていただきます。

■LED電球

故障した電球は同品(同等品)を無償提供させていただきます。ただし、当社器具にご使用の場合に限ります。

3.保証の免責事項

保証期間内であっても次の場合には原則として有料とさせていただきます。

- 1.使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- 2.お買上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
- 3.火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧・周波数)などによる故障及び損傷
- 4.車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障及び損傷
- 5.施工上の不備に起因する故障や不具合
- 6.法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
- 7.日本国以外での使用による故障及び損傷

アフターサービスについて

1.保証書

保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し入れください。

2.修理を依頼される時

- 1.保証期間内は  
万が一故障がおきた場合、お買上げ日を特定できるものを添えてお買上げ販売店(工事店)までお申し出ください。
- 2.保証期間を過ぎているときは  
お買上げ販売店(工事店)にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有償修理をさせていただきます。
- 3.販売店(工事店)にご依頼にならない場合には最寄りの弊社営業所にご連絡ください。

3.補修用性能部品の最低保有期間

弊社は照明器具の補修用性能部品(電気部品)を製造打ち切り後最低6年間保有しています。補修用性能部品には、同様機能を有する代替品を含みます。

4.アフターサービスについてのご不明な点は

修理に関する相談並びにご不明な点は、お買上げの販売店(工事店)または最寄りの弊社営業所にお問い合わせください。

電話相談窓口

ナビダイヤル 0570-003-937(全国共通)

受付時間:月曜日~金曜日 9:00~17:00

(土・日・祝・祭日、夏季、年末年始休業日を除く)

■索引は品番LZ0-00000の青色の数字を若い順に並べています。  
 ■品番のLZが赤字の商品にはランプが付いていません。  
 ■入力電圧が100～242の消費電力(W)とVAは、最大値を表記しています。詳しくは本文をご参照ください。

■希望小売価格が青字の商品は電源が別売です。  
 ■電源別売商品の消費電力(W)とVAは、標準出力電源使用時の値です。

■◎は、受注生産にて承ります。

GW002 ~ 92517

92518 ~ 92609A

92609W ~ 92718XW

品番	頁	希望小売価格 (税別)	入力電圧 (V)	消費電力 (W)	VA
LSV-GW002	91	158,000	100/200/242		
LSV-IS001	91	47,800	100		
LSV-IS002	91	69,800	100		
LSV-IS003	91	72,800	100		
LSV-KS001E	91	39,800			
LSV-PW001	91	34,800	100/200/242		
LSV-PW002	91	37,200	100/200/242		
LSV-PW003	91	39,800	100/200/242		
LSV-RP001 ◎	91	58,000	100/200/242		
LSV-SR001	91	34,800	100/200/242		
LSV-SW001	91	45,800	100/200/242		
LSV-SW002	91	63,800	100		
LSV-SW003	91	65,800	100		
LSV-SW004	91	61,800	100/200/242		
LZA-90817E	54	14,000	100/200/242		
LZA-90827E	54	16,000	100/200/242		
LZA-90837E	15・93	17,800	100		
LZB-90986AW ◎	54	49,000	100/200/242	76	78
LZB-90986NW	54	49,000	100/200/242	76	78
LZB-90986YW ◎	54	49,000	100/200/242	76	78
LZB-91078AW	54	50,000	100/200/242	56	56
LZB-91078WW	54	50,000	100/200/242	56	56
LZB-91082AW	59	45,000	100/200/242	56	56
LZB-91082WW	59	45,000	100/200/242	56	56
LZB-91084AW	60	43,000	100/200/242	56	56
LZB-91084WW	60	43,000	100/200/242	56	56
LZB-91086AW	59	69,800	100/200/242	113	113
LZB-91086WW	59	69,800	100/200/242	113	113
LZB-91088AW	60	69,800	100/200/242	113	113
LZB-91088WW	60	69,800	100/200/242	113	113
LZB-91089WW	59	49,300	100/200/242	56	56
LZB-91090WW	60	45,000	100/200/242	56	56
LZB-91102AWE	58	48,000	100/200/242	40	40
LZB-91102WWE	58	48,000	100/200/242	40	40
LZB-91103AW	58	55,000	100/200/242	56	56
LZB-91103WW	58	55,000	100/200/242	56	56
LZA-91111E ◎	54	14,000	100/200/242		
LZB-91309AW	57	63,000	100/200/242	30	31
LZB-91309WW	57	63,000	100/200/242	30	31
LZB-91309YW	57	63,000	100/200/242	30	31
LZB-91310AW	57	78,000	100/200/242	40	41
LZB-91310WW	57	78,000	100/200/242	40	41
LZB-91310YW	57	78,000	100/200/242	40	41
LZB-91566FW	56	68,000	100/200/242	57	57
LZB-91567FW	56	115,000	100/200/242	114	114
LZA-92517	65・84	880			

品番	頁	希望小売価格 (税別)	入力電圧 (V)	消費電力 (W)	VA
LZA-92518	73・86	880			
LZB-92567AW ◎	53	36,000	100/200/242	31	31
LZB-92567NW ◎	53	36,000	100/200/242	31	31
LZB-92567WW ◎	53	36,000	100/200/242	31	31
LZB-92567YW ◎	53	36,000	100/200/242	31	31
LZB-92568AW	53	29,000	100/200/242	31	31
LZB-92568NW	53	29,000	100/200/242	31	31
LZB-92568WW	53	29,000	100/200/242	31	31
LZB-92568YW	53	29,000	100/200/242	31	31
LZB-92569AW ◎	53	46,800	100/200/242	40	40
LZB-92569NW ◎	53	46,800	100/200/242	40	40
LZB-92569WW ◎	53	46,800	100/200/242	40	40
LZB-92569YW ◎	53	46,800	100/200/242	40	40
LZB-92570AW	53	39,800	100/200/242	40	40
LZB-92570NW	53	39,800	100/200/242	40	40
LZB-92570WW	53	39,800	100/200/242	40	40
LZB-92570YW	53	39,800	100/200/242	40	40
LZB-92571AW ◎	53	66,500	100/200/242	79	79
LZB-92571NW ◎	53	66,500	100/200/242	79	79
LZB-92571WW ◎	53	66,500	100/200/242	79	79
LZB-92571YW ◎	53	66,500	100/200/242	79	79
LZB-92572AW	53	62,800	100/200/242	79	79
LZB-92572NW	53	62,800	100/200/242	79	79
LZB-92572WW	53	62,800	100/200/242	79	79
LZB-92572YW	53	62,800	100/200/242	79	79
LZB-92577XW	77	2,500	100～242		
LZB-92578XW	76	2,500	100～242		
LZB-92581XW	78	7,100	100～242		
LZB-92583XW	78	8,500	100～242		
LZB-92584XW	71	2,800	100～242		
LZB-92585XW	69	2,800	100～242		
LZB-92586XW	70	3,000	100～242		
LZB-92587XW	72	3,200	100～242		
LZB-92588XW	73	7,400	100～242		
LZB-92589XW	74	8,000	100～242		
LZB-92590XW	75	8,800	100～242		
LZA-92606A ◎	81・86	13,700	100～242	15.0	16
LZA-92606W ◎	81・86	13,700	100～242	15.0	16
LZA-92606Y ◎	81・86	13,700	100～242	15.0	16
LZA-92607A ◎	81・86	15,200	100～242	18.8	20
LZA-92607W ◎	81・86	15,200	100～242	18.8	20
LZA-92607Y ◎	81・86	15,200	100～242	18.8	20
LZA-92608A ◎	81・86	15,700	100～242	22.8	24
LZA-92608W ◎	81・86	15,700	100～242	22.8	24
LZA-92608Y ◎	81・86	15,700	100～242	22.8	24
LZA-92609A ◎	81・86	17,500	100～242	27.1	28

品番	頁	希望小売価格 (税別)	入力電圧 (V)	消費電力 (W)	VA
LZA-92609W ◎	81・86	17,500	100～242	27.1	28
LZA-92609Y ◎	81・86	17,500	100～242	27.1	28
LZA-92610A ◎	81・86	21,000	100～242	35.0	37
LZA-92610W ◎	81・86	21,000	100～242	35.0	37
LZA-92610Y ◎	81・86	21,000	100～242	35.0	37
LZA-92611A ◎	81・86	25,000	100～242	46.8	48
LZA-92611W ◎	81・86	25,000	100～242	46.8	48
LZA-92611Y ◎	81・86	25,000	100～242	46.8	48
LZB-92689XW	27	13,000	100/200/242		
LZB-92690XW ◎	27	15,500	100/200/242		
LZB-92691XW	25	18,000	100/200/242		
LZB-92692XW ◎	25	21,000	100/200/242		
LZB-92693XW	23	19,000	100/200/242		
LZB-92694XW ◎	23	21,000	100/200/242		
LZB-92695XW	21	24,000	100/200/242		
LZB-92696XW ◎	21	28,000	100/200/242		
LZA-92697	25・37	8,000			
LZA-92698	25・37	8,000			
LZA-92699	21・33	10,000			
LZA-92700	21・33	10,000			
LZA-92701A	25・48	4,000			
LZA-92701N	25・48	4,000			
LZA-92701W	25・48	4,000			
LZA-92702A	25・48	5,000			
LZA-92702N	25・48	5,000			
LZA-92702W	25・48	5,000			
LZA-92703A	25・48	5,800			
LZA-92703N	25・48	5,800			
LZA-92703W	25・48	5,800			
LZA-92704A	21・44	6,000			
LZA-92704N	21・44	6,000			
LZA-92704W	21・44	6,000			
LZA-92705A	21・44	7,000			
LZA-92705N	21・44	7,000			
LZA-92705W	21・44	7,000			
LZA-92706A	21・44	7,800			
LZA-92706N	21・44	7,800			
LZA-92706W	21・44	7,800			
LZE-92711XW ◎	83	49,000	100～242		
LZE-92712XW ◎	81	49,000	100～242		
LZE-92713XW ◎	82	49,500	100～242		
LZE-92714XW ◎	84	49,500	100～242		
LZE-92715XW ◎	85	54,200	100～242		
LZE-92716XW ◎	86	55,000	100～242		
LZB-92717XW	37	13,000	100/200/242		
LZB-92718XW ◎	37	15,500	100/200/242		



92719XW ~ 92815A

品番	頁	希望小売価格 (税別)	入力電圧 (V)	消費電力 (W)	VA
LZB-92719XW	35	18,000	100/200/242		
LZB-92720XW	35	21,000	100/200/242		
LZB-92721XW	33	19,000	100/200/242		
LZB-92722XW	33	21,000	100/200/242		
LZB-92723XW	31	24,000	100/200/242		
LZB-92724XW	31	28,000	100/200/242		
LZB-92725XW	47	14,000	100/200/242		
LZB-92726XW	47	16,000	100/200/242		
LZB-92727XW	48	14,500	100/200/242		
LZB-92728XW	48	16,500	100/200/242		
LZB-92729XW	45	18,000	100/200/242		
LZB-92730XW	45	21,000	100/200/242		
LZB-92731XW	46	19,500	100/200/242		
LZB-92732XW	46	22,500	100/200/242		
LZB-92733XW	43	19,000	100/200/242		
LZB-92734XW	43	21,000	100/200/242		
LZB-92735XW	44	20,000	100/200/242		
LZB-92736XW	44	22,000	100/200/242		
LZB-92737XW	41	24,000	100/200/242		
LZB-92738XW	41	28,000	100/200/242		
LZB-92739XW	42	28,000	100/200/242		
LZB-92740XW	42	32,000	100/200/242		
LZB-92742XW	67	7,000	100~242		
LZB-92743XW	65	7,000	100~242		
LZB-92744XW	66	7,400	100~242		
LZB-92745XW	68	8,000	100~242		
LZA-92751A	65・68	25,500	100~242	31.1	32
LZA-92751W	65・68	25,500	100~242	31.1	32
LZA-92752A	65・68	29,500	100~242	40.9	42
LZA-92752W	65・68	29,500	100~242	40.9	42
LZA-92753A	65・68	40,500	200~242	61.6	63
LZA-92753W	65・68	40,500	200~242	61.6	63
LZA-92754A	65・68	48,000	200~242	82.8	85
LZA-92754W	65・68	48,000	200~242	82.8	85
LZA-92755	25・37	5,000			
LZA-92756	21・33	7,000			
LZA-92812A	76・78	15,000	100~242	11.4	12
LZA-92812W	76・78	15,000	100~242	11.4	12
LZA-92812Y	76・78	15,000	100~242	11.4	12
LZA-92813A	76・78	19,000	100~242	21.9	22
LZA-92813W	76・78	19,000	100~242	21.9	22
LZA-92813Y	76・78	19,000	100~242	21.9	22
LZA-92814A	76・78	9,500	100~242	5.8	7
LZA-92814W	76・78	9,500	100~242	5.8	7
LZA-92814Y	76・78	9,500	100~242	5.8	7
LZA-92815A	76・78	13,500	100~242	11.4	12

92815W ~ 92973AW

品番	頁	希望小売価格 (税別)	入力電圧 (V)	消費電力 (W)	VA
LZA-92815W	76・78	13,500	100~242	11.4	12
LZA-92815Y	76・78	13,500	100~242	11.4	12
LZA-92816A	69・75	18,700	100~242	21.4	23
LZA-92816N	69・75	18,700	100~242	21.4	23
LZA-92816W	69・75	18,700	100~242	21.4	23
LZA-92817A	69・75	24,000	100~242	32.5	34
LZA-92817N	69・75	24,000	100~242	32.5	34
LZA-92817W	69・75	24,000	100~242	32.5	34
LZA-92818A	69・75	28,000	100~242	44.1	46
LZA-92818N	69・75	28,000	100~242	44.1	46
LZA-92818W	69・75	28,000	100~242	44.1	46
LZA-92819A	69・75	13,700	100~242	13.7	15
LZA-92819N	69・75	13,700	100~242	13.7	15
LZA-92819W	69・75	13,700	100~242	13.7	15
LZA-92820A	69・75	15,200	100~242	17.0	18
LZA-92820N	69・75	15,200	100~242	17.0	18
LZA-92820W	69・75	15,200	100~242	17.0	18
LZA-92821A	69・75	15,700	100~242	21.4	23
LZA-92821N	69・75	15,700	100~242	21.4	23
LZA-92821W	69・75	15,700	100~242	21.4	23
LZA-92822A	69・75	17,500	100~242	25.1	27
LZA-92822N	69・75	17,500	100~242	25.1	27
LZA-92822W	69・75	17,500	100~242	25.1	27
LZA-92823A	69・75	21,000	100~242	33.2	34
LZA-92823N	69・75	21,000	100~242	33.2	34
LZA-92823W	69・75	21,000	100~242	33.2	34
LZA-92824A	69・75	25,000	100~242	44.1	46
LZA-92824N	69・75	25,000	100~242	44.1	46
LZA-92824W	69・75	25,000	100~242	44.1	46
LZB-92965XW	15	13,000	100/200/242		
LZB-92966XW	15	15,500	100/200/242		
LZB-92967XW	16	14,500	100/200/242		
LZB-92968XW	16	17,000	100/200/242		
LZA-92969A	15・16	4,500			
LZA-92969N	15・16	4,500			
LZA-92969W	15・16	4,500			
LZA-92970A	15・16	5,500			
LZA-92970N	15・16	5,500			
LZA-92970W	15・16	5,500			
LZA-92971A	15・16	6,500			
LZA-92971N	15・16	6,500			
LZA-92971W	15・16	6,500			
LZA-92972A	15・16	8,000			
LZA-92972N	15・16	8,000			
LZA-92972W	15・16	8,000			
LZB-92973AW	52	46,800	100/200/242	44	46/46/49

92973NW ~ 92984

品番	頁	希望小売価格 (税別)	入力電圧 (V)	消費電力 (W)	VA
LZB-92973NW	52	46,800	100/200/242	44	46/46/49
LZB-92973WW	52	46,800	100/200/242	44	46/46/49
LZB-92973YW	52	46,800	100/200/242	44	46/46/49
LZB-92974AW	52	39,800	100/200/242	44	46/46/49
LZB-92974NW	52	39,800	100/200/242	44	46/46/49
LZB-92974WW	52	39,800	100/200/242	44	46/46/49
LZB-92974YW	52	39,800	100/200/242	44	46/46/49
LZB-92975AW	52	60,800	100/200/242	80	83/82/83
LZB-92975NW	52	60,800	100/200/242	80	83/82/83
LZB-92975WW	52	60,800	100/200/242	80	83/82/83
LZB-92975YW	52	60,800	100/200/242	80	83/82/83
LZB-92976AW	52	56,800	100/200/242	80	83/82/83
LZB-92976NW	52	56,800	100/200/242	80	83/82/83
LZB-92976WW	52	56,800	100/200/242	80	83/82/83
LZB-92976YW	52	56,800	100/200/242	80	83/82/83
LZA-92984	15・93	34,000	200~254		

「より品質の高い商品を迅速に納入」をモットーとする大光電機は  
 長年にわたり強力なネットワークづくりを目指してきました。  
 現在、国内各地に70数ヶ所の営業所、3カ所の配送センターを設置、  
 万全のデリバリー体制を実現しています。

**近畿地区**

**大阪商環境営業部**  
 開発課／販売1課／販売2課

**関西・中部ハウジング営業部**  
 関西プランセンター  
 関西ハウジング営業所  
 中部プランセンター  
 中部ハウジング営業所

**関西サービスセンター**

**TACT大阪**  
**大阪支店**  
 大阪第1営業所  
 大阪第2営業所  
 京滋営業所  
 兵庫営業所  
 和歌山事務所

**九州地区**

**福岡支店**  
 福岡営業所  
 福岡TACT  
 福岡サービスセンター  
 福岡ハウジング営業所  
 熊本営業所  
 鹿児島営業所  
 北九州営業所  
 長崎事務所  
 大分事務所  
 宮崎事務所  
 沖縄事務所

**中国・四国地区**

**中四国支店**  
 広島営業所 山口営業所  
 広島TACT 山陰事務所  
 岡山営業所 松山事務所  
 高松営業所

**中部地区**

**名古屋支店**  
 名古屋営業所  
 名古屋TACT  
 中部サービスセンター  
 北陸営業所  
 浜松事務所

**北海道地区**

**札幌支店**  
 札幌商環境営業所  
 札幌TACT  
 札幌営業所  
 札幌サービスセンター  
 札幌プランセンター  
 札幌ハウジング営業所

旭川営業所  
 帯広事務所  
 函館事務所

**東北地区**

**仙台支店**  
 仙台営業所  
 仙台TACT  
 仙台サービスセンター  
 仙台プランセンター  
 仙台ハウジング営業所

郡山営業所  
 秋田営業所  
 青森営業所  
 盛岡営業所  
 山形事務所

**関東・甲信越・静岡地区**

**商環境営業部**  
 営業戦略室  
 市場開発グループ  
 開発営業課  
 営業1課 営業2課  
 営業3課 営業4課  
 営業5課 営業6課

**TACT東京**

**首都圏ハウジング営業部**  
 東京プランセンター  
 東京ハウジング営業所  
 埼玉ハウジング営業所  
 横浜ハウジング営業所  
 千葉ハウジング営業所  
 新潟ハウジング営業所

**首都圏営業部**  
 東京第1営業所  
 東京第2営業所  
 埼玉サービスセンター  
 埼玉営業所  
 横浜営業所  
 千葉営業所  
 静岡営業所  
 山梨事務所

**関東営業部**  
 茨城営業所  
 宇都宮営業所  
 高崎営業所  
 新潟営業所  
 長野営業所  
 松本事務所

**東京サービスセンター**

	<b>本社</b>	TEL. 06-6222-6240	〒541-0043	大阪市中央区高麗橋3-2-7 高麗橋ビル
	<b>技術研究所</b>	TEL. 072-962-8418	〒578-0912	大阪府東大阪市角田1-6-48
<b>北海道地区</b>	<b>札幌支店</b>	TEL. 011-561-8067	〒064-0804	札幌市中央区南4条西13-2-2
<b>東北地区</b>	<b>仙台支店</b>	TEL. 022-284-5611	〒984-0002	仙台市若林区卸町東2-1-22
<b>関東・甲信越・静岡地区</b>	<b>商環境営業部</b>	TEL. 03-5600-7774	〒130-0026	東京都墨田区両国4-31-17
	<b>首都圏ハウジング営業部</b>	TEL. 03-5637-1760	〒130-0015	東京都墨田区横網1-6-1 国際ファッションセンタービル9F
	<b>東京サービスセンター</b>	TEL. 03-5600-7771	〒130-0026	東京都墨田区両国4-31-17
	<b>首都圏営業部/関東営業部</b>	TEL. 03-5637-1762	〒130-0015	東京都墨田区横網1-6-1 国際ファッションセンタービル9F
<b>中部地区</b>	<b>名古屋支店</b>	TEL. 052-930-6163	〒461-0001	名古屋市東区泉2-28-23 高岳KANAMEビル1F
<b>近畿地区</b>	<b>大阪商環境営業部</b>	TEL. 06-6222-6260	〒541-0043	大阪市中央区高麗橋3-2-7 高麗橋ビル
	<b>関西・中部ハウジング営業部</b>	TEL. 06-6222-6275	〒541-0043	大阪市中央区高麗橋3-2-7 高麗橋ビル
	<b>関西サービスセンター</b>	TEL. 06-6222-2718	〒541-0043	大阪市中央区高麗橋3-2-7 高麗橋ビル
	<b>大阪支店</b>	TEL. 06-6222-2721	〒541-0043	大阪市中央区高麗橋3-2-7 高麗橋ビル
<b>中国・四国地区</b>	<b>中四国支店</b>	TEL. 082-247-6711	〒730-0811	広島市中区中島町3-25 ニッセイ平和公園ビル8F
<b>九州地区</b>	<b>福岡支店</b>	TEL. 092-531-3164	〒810-0012	福岡市中央区白金2-15-52
	<b>リビング営業部</b>	TEL. 072-965-3549	〒578-0914	大阪府東大阪市箕輪3-6-61
<b>生産・流通</b>	<b>本社工場</b>	TEL. 06-6972-4881	〒537-0023	大阪市東成区玉津3-13-8
	<b>DAIKO中央商品センター</b>	TEL. 072-965-3456	〒578-0914	大阪府東大阪市箕輪3-6-61
	<b>江別配送センター</b>	TEL. 011-382-6133	〒067-0051	北海道江別市工栄町20-14
	<b>関東商品センター</b>	TEL. 0480-72-8070	〒349-1148	埼玉県加須市豊野台1-471-5

※全国営業所の住所・電話番号は大光電機ホームページ事業所案内にてご確認ください。

## ショールーム



### LIGHTING CORE SAPPORO

ライティングコア札幌

〒060-0062 札幌市中央区南2条西8-2-2(狸小路8丁目)

2018年12月28日より建て替え工事のため一時閉館致します。  
2020年春、新規オープンの予定。オープン時期につきましては、  
改めて当社ホームページにてお知らせ致します。  
お問い合わせ:札幌支店(TEL.011-561-8067)

### LIGHTING CORE YOKOHAMA

ライティングコア横浜

〒222-0033 横浜市港北区新横浜3-2-6 VORT新横浜5F  
TEL.045-474-1147

OPEN A.M.10:00~P.M.5:00

CLOSED 土曜日、日曜日、祝日、振替休日、年末年始、夏季休暇  
※完全予約制です。事前に電話予約をお願いいたします。

### LIGHTING CORE HIROSHIMA

ライティングコア広島

〒730-0811 広島市中区中島町3-25 ニッセイ平和公園ビル1F  
TEL.082-247-6711

OPEN A.M.10:00~P.M.6:00

CLOSED 土曜日、日曜日、祝日、振替休日、年末年始、夏季休暇  
※事前に電話予約をお願いいたします。

### LIGHTING CORE SENDAI

ライティングコア仙台

〒984-0002 仙台市若林区卸町東2-1-22  
TEL.022-284-5611

OPEN A.M.10:00~P.M.6:00

CLOSED 土曜日、日曜日、祝日、振替休日、年末年始、夏季休暇

### LIGHTING CORE NAGOYA

ライティングコア名古屋

〒461-0001 名古屋市中区泉2-28-23 高岳KANAMEビル1F  
TEL.052-930-6163

OPEN A.M.10:00~P.M.6:00

CLOSED 土曜日、日曜日、祝日、振替休日、年末年始、夏季休暇

### LIGHTING CORE FUKUOKA

ライティングコア福岡

〒810-0012 福岡市中央区白金2-15-52  
TEL.092-531-3165

OPEN A.M.10:00~P.M.5:00

CLOSED 土曜日、日曜日、祝日、振替休日、年末年始、夏季休暇

### LIGHTING CORE TOKYO

ライティングコア東京

〒130-0026 東京都墨田区両国4-31-17  
TEL.03-5600-7780

OPEN A.M.10:00~P.M.6:00

CLOSED 土曜日、日曜日、祝日、振替休日、年末年始、夏季休暇

### LIGHTING CORE OSAKA

ライティングコア大阪

〒541-0043 大阪市中央区高麗橋3-2-7 ORIX高麗橋ビル1F  
TEL.06-6222-6224

OPEN A.M.10:00~P.M.6:00

CLOSED 土曜日、日曜日、祝日、振替休日、年末年始、夏季休暇

### LIGHTING CORE OKINAWA

ライティングコア沖縄

〒902-0062 那覇市字松川746 ランコントロール真嘉比II1F  
TEL.098-894-7518

OPEN A.M.10:00~P.M.5:00

CLOSED 土曜日、日曜日、祝日、振替休日、年末年始、夏季休暇  
※完全予約制です。事前に電話予約をお願いいたします。

## お電話でのお問い合わせ(お客様相談窓口)

ナビダイヤル  
(全国共通)



0570-003-937

受付時間:月曜日~金曜日 9:00~17:00  
(土・日・祝・祭日、夏季、年末年始休業日を除く)

お電話の流れ ▶ ナビダイヤルの後、下記の番号を押してください。担当窓口へおつなぎいたします。

## 1 使い方相談窓口

照明器具の機能・性能・施工に関するお問い合わせ

- 例えば... ▶ どの明るさの商品を選べばいいか教えてほしい  
▶ センサーにはどんな機能があるの?  
▶ 取付方法や配線方法を教えてほしい

## 2 修理相談窓口

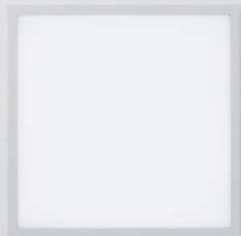
故障・修理・アフターサービスのお問い合わせ

- 例えば... ▶ 照明器具が点灯しなくなった  
▶ 出張修理を依頼したい  
▶ カバーを割ってしまったので購入したい

## ダイコーエンジニアリング株式会社

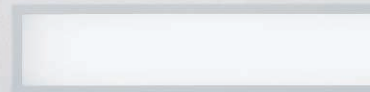
定期点検はこちらのメンテナンスサービス専門会社へ  
ご依頼ください。

本社	TEL.072-965-7870	〒578-0912 大阪府東大阪市角田1-6-48
北海道地区	TEL.011-561-8152	〒064-0804 札幌市中央区南4条西13-2-2
東北地区	TEL.022-208-8889	〒984-0002 仙台市若林区卸町東2-1-22
東京地区	TEL.03-5600-3445	〒130-0026 東京都墨田区両国4-31-17
中部地区	TEL.052-930-6169	〒461-0001 名古屋市中区泉2-28-23 高岳KANAMEビル1F
関西地区	TEL.072-965-7870	〒578-0912 大阪府東大阪市角田1-6-48
中国・四国地区	TEL.082-246-2162	〒730-0811 広島市中区中島町3-25 ニッセイ平和公園ビル8F



# LZ

Lighting Zero for Professional



## DAIKO

<http://www.lighting-daiko.co.jp>

©2019 by DAIKO ELECTRIC CO.,LTD.

**安全に関する  
ご注意**

- ◎照明器具には寿命があります。
- ◎設置して8~10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換をおすすめします。
- ◎使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。
- ◎周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
- ◎3年に1回は、工事店等の専門家による点検をお受けください。
- ◎点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至るおそれがあります。

2019年2月発行