

## 取扱説明

### ご使用に関して

#### 【留意点】

- 長時間使わないときは、壁スイッチをOFFにしてください。壁スイッチがONの状態で停電がおこった場合、停電復帰後、自動的に点灯する場合があります。

#### 【周囲の影響】

器具の近くで使用すると以下の現象がまれにあります。

- ラジオやテレビ等の音響・映像機器への雑音。
- トランシーバーやラジコンのコントローラ等の無線機により器具が点滅する。

※異常を感じた場合は、販売店、工事店、または弊社「お客様相談窓口」までお申し出ください。

#### 【ご注意】

- 器具に殺虫剤等をかけないでください。変質・変色の原因となります。

#### △ 警告

LEDを直視するのをおやめください。目に悪影響を及ぼすことがあります。

### 保証とアフターサービス

#### DAIKO 照明器具 保証書

|   |                         |
|---|-------------------------|
| お名前   | 販売店名・住所・電話番号            |
| お客様<br>お住所  | 〒                       |
| お電話 ( ) -   |                         |
| お買い上げ日  | 保証期間(お買い上げ日より:器具本体 3ヵ年) |
| ※保証期間の例外: 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。 |                         |

※お客様へのお願い 本書の記載内容をよくお読みいただき、販売店様発行の領収書と合わせて大切に保管してください。  
本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。  
本書は、本書記載内容で無償修理を行うことをお約束するものです。

- 保証について  
取扱説明書、本体表示ラベル等の注意書に従った正常なご使用状態で上記の保証期間中に故障した場合には、商品と本書をご持参のうえ、お買い上げの販売店にご依頼ください。尚、消耗品は対象外といたします。  
お買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合には、お近くの大光電機お客様相談窓口にご連絡ください。
- 保証期間中の無償修理に該当しない事項について  
次の様な場合には、保証期間中でも有償修理になります。  
(1) 取扱説明書及び本体表示ラベルと異なる施工による不備及び使用上の誤り、又は不当な修理や改造による故障及び損傷  
(2) 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)による故障及び損傷  
(3) 一般家庭用以外(例えは業務用等)に使用された場合及び車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷  
(4) この商品について出張修理をご希望の場合には出張に要する実費を申し受けける場合があります。  
(5) 日本国内外での使用による故障及び損傷 This warranty valid only in Japan  
(6) 本書及び領収書のご提示のない場合  
(7) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、字句を書き替えられた場合
- ご転居の場合について  
ご転居の場合の修理ご依頼先はお買い上げの販売店又はお近くの大光電機お客様相談窓口にご連絡ください。
- ご贈答品の場合について  
ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無償修理をお受けになれない場合には、お近くの大光電機お客様相談窓口にご連絡ください。

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。従って、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店又は大光電機お客様相談窓口にお問い合わせください。その際は器具の型番、器具の症状、お買い上げ時期をお知らせください。

お客様にご記入いただきました保証書は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

商品の取扱いについてのお客様相談窓口 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・祝日、夏季、年末年始休業日は受付しておりません。

### 点検とお手入れ方法

- 明るく安全に使用するために6ヵ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

#### (1)点検項目

- LEDが切れていませんか。
- 正常に点灯しますか。
- 天井との取付部、各部品の合わせ目に異常なガタツキ、ゆるみはありませんか。
- 异常な臭い、音、発熱はありませんか。
- カバー(セード)等にひび、割れ、変形等が発生していませんか。

#### (2)清掃(安全のため、電源を切ってから行ってください。)

器具のお手入れは柔らかい布で軽く拭いてください。

- 汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤を含ませた布をよく絞って拭き、洗剤が残らないように水を含ませた布で2度拭きした後、乾いた柔らかい布で仕上げてください。
- シンナー、ベンジン等の揮発性のものは使用しないでください。

#### 2. 異常時の処置

異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または当社「お客様相談窓口」までお申し出ください。(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)



# 施工・取扱説明書

保管用

品番 DXL-81219・DXL-81220

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

#### お客様へ

- ご使用の前に安全上の注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 本説明書は大切に保管してください。

### 安全上の注意 必ずお守りください。

#### △ 警告

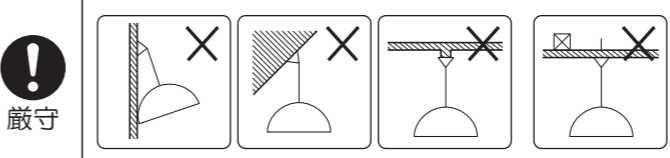
この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される内容」を示します。

#### △ 注意

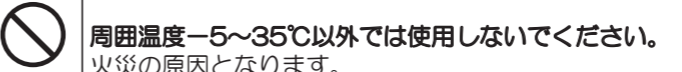
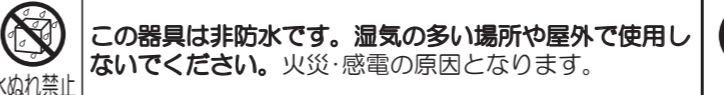
この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定される内容」を示します。

#### △ 警告

この器具は天井吊下専用(アダプタ取付式)です。指定場所以外には取付けないでください。火災・落下の原因となります。



器具本体表示または本説明書に従って施工してください。施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。



器具に荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。器具の真下にストーブ等の温度の高くなるものを置かないでください。火災・感電・落下の原因となります。

器具の改造、部品の変更は行わないでください。火災・感電・落下等の原因となります。

調光器との併用はできません。火災の原因となります。調光機能が付いた壁スイッチの場合は、一般的の入切用スイッチに交換が必要です。

煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または弊社「お客様相談窓口」にご相談ください。

#### △ 注意

電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。

##### ●照明器具には寿命があります。

設置して8～10年経つと、外観に異常がなくとも内部の劣化が進行しています。点検・交換してください。

※使用条件は周囲温度30°C、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、感電等に至るおそれがあります。

## 施工説明 お客様へ

●施工前に施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。

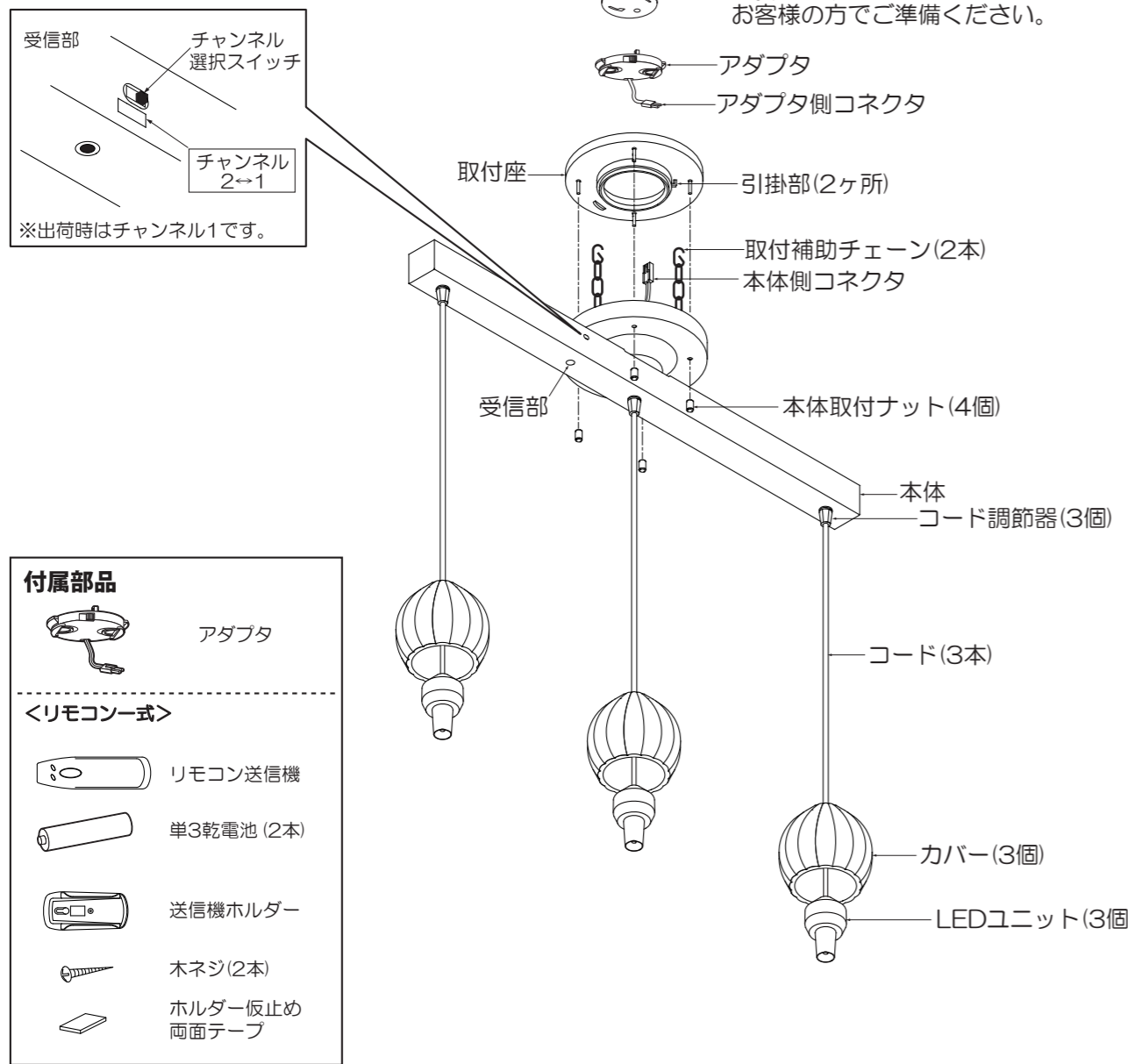
### 仕様

- 屋内専用
- 天井吊下専用(アダプタ取付式)
- 異常温度防止機能付

|         |   |
|---------|---|
| 品番      | <b>DXL-81219・DXL-81220</b>                      |
| 定格電圧    | 交流 100V   |
| 周波数     | 50/60Hz兼用                                       |
| 消費電力    | 12W ※待機時 1W以下を要します。                             |
| 入力電流    | 0.21A   |
| LEDユニット | 演色性 Ra83<br>電球色(2700K)(COB)<br>LED光源寿命：40,000時間 |
| 器具重量    | 約4.3kg  |
| 電源接続    | 配線器具(引掛シーリング・引掛けローゼット)                          |

### 各部の名称

※下図は、簡略した図です。



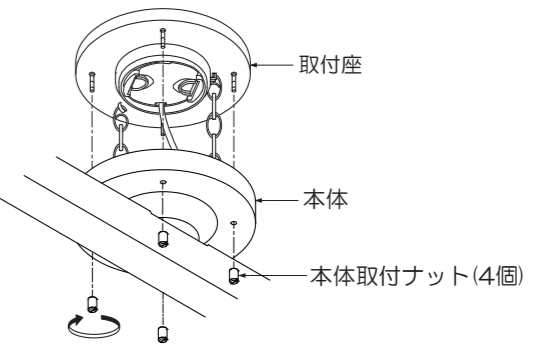
### 付属品

- |              |  |
|--------------|--|
| アダプタ         |  |
| <リモコン式>      |  |
| リモコン送信機      |  |
| 単3乾電池 (2本)   |  |
| 送信機ホルダー      |  |
| 木ネジ(2本)      |  |
| ホルダー仮止め両面テープ |  |

## 施工説明

### 7 本体を取付ける

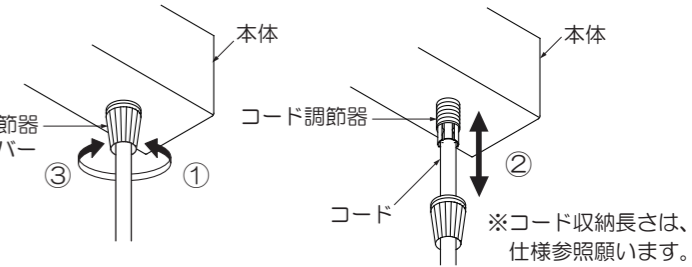
- 取付座に本体をセットし、本体取付ナット(4個)で確実に締め付け固定してください。



### 8 器具の高さを調節する

- ①コード調節器のカバーを外してください。
- ②コードを出し入れし、吊り高さを調節してください。
- ③器具の高さが決まりましたら、コード調節器のカバーを戻して固定してください。

※残りのコードも同様に調節してください。  
※カバーに付いている緩衝材はカバーの保護用です。  
必ず器具取付後に取外してください。



### △ 警告

固定が不完全な場合、落下の原因となります。

## 取扱説明 お客様へ

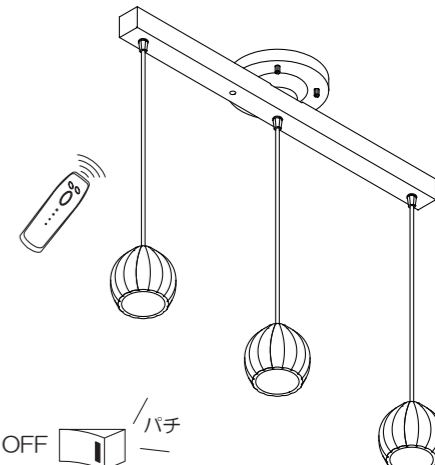
- ご使用の前に安全上の注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

## ご使用方法

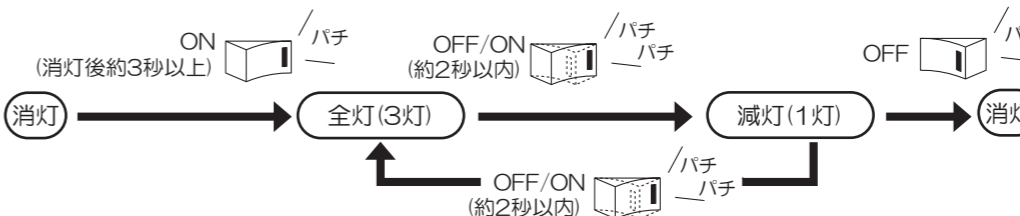
- 点灯の切り替えは、同梱のリモコンまたは壁スイッチで操作してください。

### <リモコンで操作する場合>

※詳細はリモコンの「取扱説明書」をご覧ください。  
※壁スイッチがOFFの場合は、点灯の切り替えはできません。



### <壁スイッチで操作する場合>

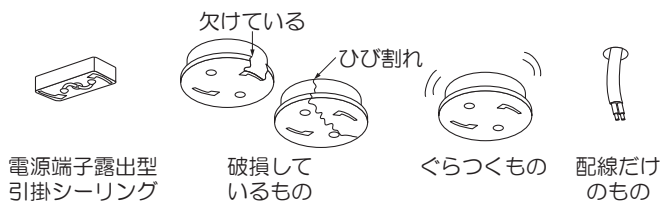


※壁スイッチをOFFにしてから約3秒以上経過した後、再度ONにすると全灯(3灯)に戻ります。

## 施工説明

### ① 取付け前の注意事項について

#### ● 使用できないもの(配線器具)



#### ⚠ 警告

上記のような配線器具には、器具を取付けないでください。  
火災・感電・落下の原因となります。  
配線器具の交換・取付けは資格が必要です。工事店・電器店  
に依頼してください。

#### ● 使用できるもの(配線器具)



#### ⚠ 警告

配線器具は充分な強度で取付けされていることを必ず確認  
してください。火災・感電・落下の原因となります。

### ② 受信部のチャンネル選択スイッチを確認する

● 照明器具2台を別々にリモコン操作したい場合は、右表のようにスイッチを合わせてください。

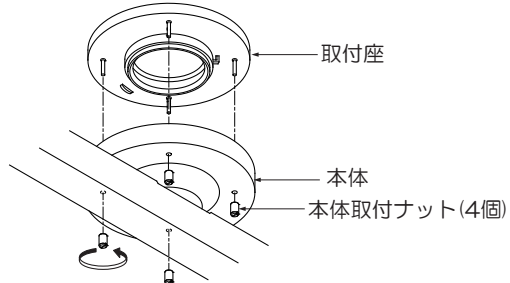
※受信部とリモコンのチャンネルが違うと操作ができません。(出荷時の設定は、受信部とリモコンのチャンネルは1です。)

※詳細はリモコンの「取扱説明書」をご覧ください。

| 選択スイッチ | 器具 | 1台目 | 2台目 |
|--------|----|-----|-----|
| 受信部側   |    | 1CH | 2CH |
| リモコン側  |    | 1CH | 2CH |

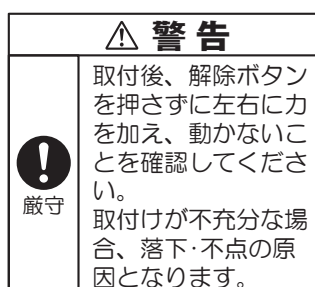
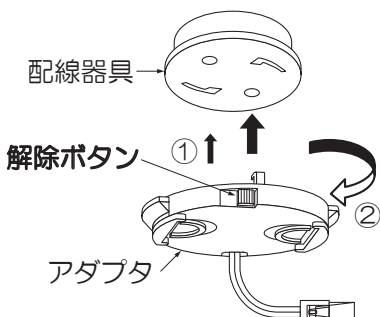
### ③ 取付座を取外す

● 本体取付ナット(4個)を取り外し、本体から取付座を取り外してください。



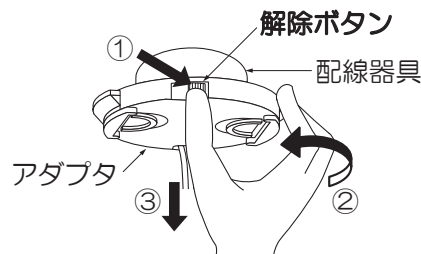
### ④ アダプタを取付ける(作業前、必ず電源を切る)

①②アダプタを配線器具に差し込み、カチッと音がするまで右に回して取付けてください。



#### <アダプタを取外す場合>

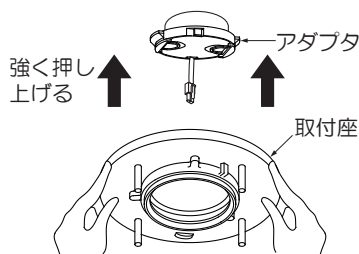
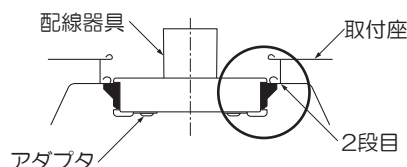
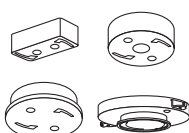
①②③アダプタの解除ボタンを押しながら、左に回して取外してください。



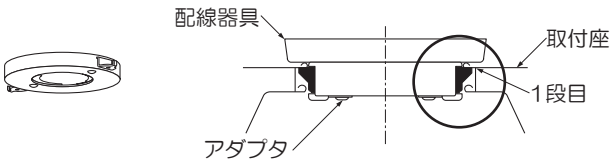
## ⑤ 取付座を取付ける(取付け前、必ず本体表示を確認する)

- 配線器具(高さ)の種類により取付けが異なります。下記の内容に従い、取付けを行ってください。
- 取付座のセンター穴をアダプタに合わせ、天井に密着するまで確実に押し上げ固定してください。

### <配線器具(高さ約22mm)取付け> 2段目まで押し上げてください。



### <配線器具(高さ約11mm)取付け> 1段目まで押し上げてください。



※アダプタの解除レバーの赤色が見えている場合は、取付座センター穴付近を再度押し上げてください。



#### ⚠ 警告

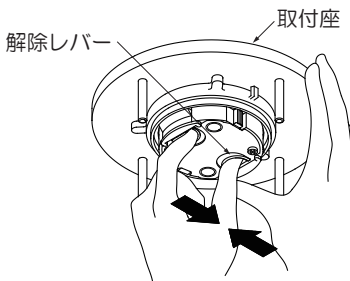
- !** 取付座がガタガタするまたは簡単に回転する場合、再度取付座を押し上げてください。そのまま使用すると落下の原因となります。

### <取付座を取外す場合>

取付座センター穴付近を片手で支えながら、アダプタの解除レバーを中央側につまんで取外してください。

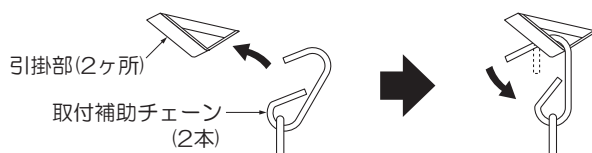
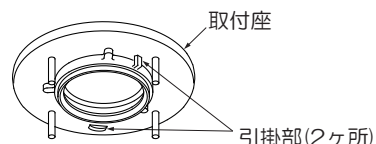
#### ⚠ 警告

- 取付座を支えないで取外すと、本体が落下する原因となります。



## ⑥ コネクタを接続する(作業前、必ず電源を切る)

- 取付補助チェーン(2本)を取付座の引掛部(2ヶ所)に取付け、ペンチなどではさんで締め付けてください。



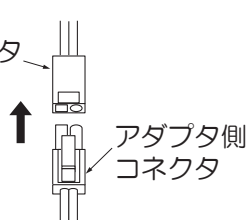
#### ⚠ 警告

- 取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

- アダプタ側コネクタを本体側コネクタに最後まで確実に差し込んでください。 本体側コネクタ

#### ⚠ 警告

- コネクタの差し込みが不完全な場合、火災の原因となります。



### <コネクタを取外す場合>

- ①アダプタ側コネクタのツメを押さえながら引き抜いてください。

