

スイッチ及び調光器により適合するLED照明器具が異なりますので、







1 接続台数表 と **2 大光電機(株)製LED照明器具タイプ一覧表** を照合してください。

下記のパナソニック株式会社製 スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器につきましては、当社 LED 照明器具との適合可否を確認しております。7ページ以降の「大光電機製 LED 照明器具タイプ一覧表」より、ご使用になる LED 照明器具の器具タイプ「A～O」を確認し、下記の「接続台数表」よりスイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の適合可否と接続台数をご確認ください。

また、下記スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の仕様につきましては、パナソニック株式会社にご確認ください。

※下記以外のパナソニック株式会社製スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器と当社製LED照明器具は、適合していません。

1 接続台数表 <人感センサー>

		人感センサー					
		かってにスイッチ				ここでもセンサ	
							
入力電流		1.2A	1A	1.2A	3A	8A	2A
配線方法		3線式/4線式	2線式	2線式	3線式/4線式	3線式/4線式	2線式
パナソニック(株)品番		壁付 WTK 1614WK WTA 1614W/H 天井付 WTK 2604 2611K 26111K 2614K	壁付 WTK12749W WTA1274W/H	壁付 WTA1811WK/HK WTK1511W 1811WK/FK 1811GK/HK 18115WK/FK 18115GK 18116F2K 18116S2K WTX1811SK 18115SK	壁付 WTK 1411WK/FK 1411GK/HK WTA 14119W/H WTX 1411SK WN 5640K 天井付 WTK 2401K 2411K 24111K 軒下天井付 WTK 4431/B 屋側壁付 WTK 34314S/Q 34314W/B 3431K/AK	天井付 WTK 24818 248128 2958 29582 微動検知型 WTK 64810K 軒下天井付 WTK 248105 44812K 44819/B 屋側壁付 WTK 3481/A	壁付 WTC 5360W WTP 5360WP (受信器) WTC 5365W
大光電機(株)製LED照明器具タイプ	A	1～5台	×	1～5台	1～8台	1～17台	1～8台
	A1	1～2台	×	1～2台	1～4台	1～8台	1～4台
	A2	1～5台	×	1～5台	1～8台	1～17台	1～8台
	A3	1～2台	×	1～2台	1～4台	1～8台	1～4台
	B	1～5台	×	1～5台	1～8台	1～17台	1～8台
	B1	1～2台	×	1～2台	1～4台	1～8台	1～4台
	BG	1～5台	1～4台	1～5台	1～8台	1～17台	1～8台
	BG1	1～2台	1～2台	1～2台	1～4台	1～8台	1～4台
	BG2	1～5台	1～4台	1～5台	1～8台	1～17台	1～8台
	C	1～4台	×	1～4台	1～10台	1～26台	1～6台
	D	1～4台	×	1～4台	1～10台	1～26台	1～6台
	DG	1～4台	1～3台	1～4台	1～10台	1～26台	1～6台
	E	1～4台	×	1～4台	1～6台	1～13台	1～6台
	F	1～4台	×	1～4台	1～6台	1～13台	1～6台
	FG	1～4台	1～4台	1～4台	1～6台	1～13台	1～6台
	G	1～4台	×	×	1～6台	1～13台	×
	G1	1～3台	×	×	1～3台	1～7台	×
	G2	1～3台	×	×	1～3台	1～7台	×
	G3	1台	×	×	1台	1～2台	×
	G4	1～4台	×	×	1～6台	1～13台	×
H	1～4台	×	×	1～6台	1～13台	×	
H1	1～3台	×	×	1～3台	1～7台	×	
H2	1台	×	×	1～2台	1～7台	×	
I	1～5台	×	1～5台	1～8台	1～17台	1～8台	
I1	1～3台	×	1～3台	1～5台	1～10台	1～5台	
I2	1～5台	×	1～5台	1～8台	1～17台	1～8台	
I3	1～3台	×	1～3台	1～5台	1～10台	1～5台	
J	1～12台	×	1～12台	1～26台	1～52台	1～20台	
JG	1～12台	3～10台	1～12台	1～26台	1～52台	1～20台	
K	1～2台	×	1～2台	1～5台	1～10台	1～3台	
L	1～2台	×	1～2台	1～5台	1～10台	1～3台	
LG	1～2台	1台	1～2台	1～5台	1～10台	1～3台	
M	×	×	×	×	×	×	
N	×	×	×	×	×	×	
MG	×	×	×	×	×	×	
NG	×	×	×	×	×	×	
O	×	×	×	×	×	×	

※表中の数字はLED照明器具の接続台数を表しています。接続台数を越えた場合、スイッチ/調光器の故障の原因となります。又、表中「×」は使用不可を表しています。

※LED照明器具の接続台数及び使用不可は、2021年5月時点での確認です。

※人感センサー、リモコンスイッチ、タイムスイッチ、自動点滅器に調光タイプのLED照明器具を接続しても調光はできません。

[注] センサー/位相調光器に2種類以上のLED照明器具を組み合わせた場合の接続台数確認方法
(例) 器具タイプ「A」を2台、「C」を4台、壁付人感センサー「WTK1411WK」に接続したい。

1. センサー/調光器の最大接続台数を調べる。

DAIKO製LED照明器具タイプ一覧表より、WTK1411WKの最大接続台数は器具タイプ「A」…最大8台、器具タイプ「C」…最大10台

2. センサー/調光器の最大容量を越えていないか確認する。

器具タイプ「A」を2台使う	器具タイプ「C」を4台使う	全容量の65%を使っています
使いたい台数 2台	使いたい台数 4台	
最大接続台数 8台	最大接続台数 10台	

$\frac{2}{8} + \frac{4}{10} = 0.65 \leq 1 \rightarrow$ 使用可能です

スイッチ及び調光器により適合するLED照明器具が異なりますので、

1 接続台数表 と **2 大光電機(株)製LED照明器具タイプ一覧表** を照合してください。

下記のパナソニック株式会社製 スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器につきましては、当社 LED 照明器具との適合可否を確認しております。7ページ以降の「大光電機製 LED 照明器具タイプ一覧表」より、ご使用になる LED 照明器具の器具タイプ「A～O」を確認し、下記の「接続台数表」よりスイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の適合可否と接続台数をご確認ください。

また、下記スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の仕様につきましては、パナソニック株式会社にご確認ください。

※下記以外のパナソニック株式会社製スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器と当社製LED照明器具は、適合していません。

1 接続台数表 <リモコンスイッチ>

	リモコンスイッチ						
	とったらリモコン			照明リモコン受信スイッチ	光線式ワイヤレスリモコンスイッチセット	光線式ワイヤレススイッチ	
入力電流	2.4A	3A		4A	2A	3A	6A
配線方法	2線式	2線式	2線式(3路タイプ)	3線式/4線式	2線式	3線式/4線式	3線式/4線式
パナソニック(株)品番	壁付 WTA 56512W/F/H	壁付 WTC 56219W/F 56519W/F WTX 5621S (受信器) WTC 562159W/F	壁付 WTC 56212W 56512W (受信器) WTC 562152W	壁付 WTC 56318W 56418W (受信器) WTC 563159W	壁付 WTC 55215W 55216W	吊钩・シーリング取付 WH 7015WKP 7016WP (受信器) WH 70155WK	天井付 WS 74019 74029 (受信器) WS 75019 75029
	A	1~10台	1~8台	1~8台	1~16台	1~8台	1~8台
A1	1~4台	1~4台	1~4台	1~8台	1~4台	1~4台	1~3台
A2	1~10台	1~8台	1~8台	1~16台	1~8台	1~8台	1~6台
A3	1~4台	1~4台	1~4台	1~8台	1~4台	1~4台	1~3台
B	1~10台	1~8台	1~8台	1~16台	1~8台	1~8台	1~6台
B1	1~4台	1~4台	1~4台	1~8台	1~4台	1~4台	1~3台
BG	1~10台	1~8台	1~8台	1~16台	1~8台	1~8台	1~6台
BG1	1~4台	1~4台	1~4台	1~8台	1~4台	1~4台	1~3台
BG2	1~10台	1~8台	1~8台	1~16台	1~8台	1~8台	1~6台
C	1~8台	1~10台	1~10台	1~13台	1~6台	1~10台	1~10台
D	1~8台	1~10台	1~10台	1~13台	1~6台	1~10台	1~10台
DG	1~8台	1~10台	1~10台	1~13台	1~6台	1~10台	1~10台
E	1~9台	1~6台	1~6台	1~12台	1~6台	×	1~5台
F	1~9台	1~6台	1~6台	1~12台	1~6台	×	1~5台
FG	1~9台	1~6台	1~6台	1~12台	1~6台	×	1~5台
G	×	×	×	1~12台	×	×	1~5台
G1	×	×	×	1~7台	×	×	1~2台
G2	×	×	×	1~7台	×	×	1~2台
G3	×	×	×	1~2台	×	×	1台
G4	×	×	×	1~12台	×	×	1~5台
H	×	×	×	1~12台	×	×	1~5台
H1	×	×	×	1~7台	×	×	1~2台
H2	×	×	×	1~3台	×	×	1~2台
I	1~10台	2~6台	2~6台	1~16台	1~8台	1~8台	1~6台
I1	1~7台	2~5台	2~5台	1~10台	1~5台	1~5台	1~4台
I2	1~10台	2~6台	2~6台	1~16台	1~8台	1~8台	1~6台
I3	1~7台	2~5台	2~5台	1~10台	1~5台	1~5台	1~4台
J	1~24台	1~26台	1~26台	1~40台	1~20台	1~26台	1~20台
JG	1~24台	1~26台	1~26台	1~40台	1~20台	1~26台	1~20台
K	1~4台	1~5台	1~5台	1~7台	1~3台	1~5台	1~4台
L	1~4台	1~5台	1~5台	1~7台	1~3台	1~5台	1~4台
LG	1~4台	1~5台	1~5台	1~7台	1~3台	1~5台	1~4台
M	1~6台 ^{*1}	1~8台 ^{*1}	1~8台 ^{*1}	1~10台 ^{*1}	1~5台 ^{*1}	×	1~10台 ^{*1}
N	1~4台 ^{*1}	1~5台 ^{*1}	1~5台 ^{*1}	1~7台 ^{*1}	1~3台 ^{*1}	×	1~5台 ^{*1}
MG	1~6台 ^{*2}	1~8台 ^{*2}	1~8台 ^{*2}	1~10台 ^{*2}	1~5台 ^{*2}	×	1~10台 ^{*2}
NG	1~4台 ^{*2}	1~5台 ^{*2}	1~5台 ^{*2}	1~7台 ^{*2}	1~3台 ^{*2}	×	1~5台 ^{*2}
O	×	×	×	1~21台	×	×	×

※表中の数字はLED照明器具の接続台数を表しています。接続台数を越えた場合、スイッチ/調光器の故障の原因となります。又、表中「×」は使用不可を表しています。

※LED照明器具の接続台数及び使用不可は、2021年5月時点での確認です。

※人感センサー、リモコンスイッチ、タイムスイッチ、自動点滅器に調光タイプのLED照明器具を接続しても調光はできません。

※1 調光はできません。消灯後、約3秒以上経過して点灯した場合、電球色で点灯します。

※2 調光はできません。消灯後、約5秒以上経過して点灯した場合、消灯前の色温度で点灯します。

【注】センサー/位相調光器に2種類以上のLED照明器具を組み合わせる場合の接続台数確認方法
(例) 器具タイプ「A」を2台、「C」を4台、壁付人感センサー「WTK1411WK」に接続したい。

- センサー/調光器の最大接続台数を調べる。
DAIKO製LED照明器具タイプ一覧表より、WTK1411WKの最大接続台数は器具タイプ「A」…最大8台、器具タイプ「C」…最大10台
- センサー/調光器の最大容量を越えていないか確認する。

器具タイプ「A」を2台使う	器具タイプ「C」を4台使う	全容量の65%を使っています
使いたい台数 2台	使いたい台数 4台	
最大接続台数 8台	最大接続台数 10台	

$\frac{2}{8} + \frac{4}{10} = 0.65 \leq 1 \rightarrow$ 使用可能です

スイッチ及び調光器により適合するLED照明器具が異なりますので、






1 接続台数表 と **2 大光電機(株)製LED照明器具タイプ一覧表** を照合してください。

下記のパナソニック株式会社製 スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器につきましては、当社 LED 照明器具との適合可否を確認しております。7ページ以降の「大光電機製 LED 照明器具タイプ一覧表」より、ご使用になる LED 照明器具の器具タイプ「A～O」を確認し、下記の「接続台数表」よりスイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の適合可否と接続台数をご確認ください。

また、下記スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の仕様につきましては、パナソニック株式会社にご確認ください。

※下記以外のパナソニック株式会社製スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器と当社製LED照明器具は、適合していません。

1 接続台数表 <タイムスイッチ>

		タイムスイッチ				
		あいたらタイマ		換気扇/照明スイッチ	24時間デジタルタイムスイッチ	換気扇連動
						
入力電流	2A	3A	4A	1.2A	4A	2A
配線方法	2線式	2線式	3線式/4線式	2線式	3線式/4線式	—
パナソニック(株)品番	壁付	壁付	壁付	壁付	壁付	壁付
	WTC 5331WK 53315WK WTX 5331S 53315S WTP 5331WKP	WTC 5332W WTX 5332S	WTC 5333W	WTA 54655W 54656W WTC 54655W 54656W	WT 5531WK	WTC5383W WTA5383WK
	A	1～8台	1～8台	1～16台	1～5台	1～8台
	A1	1～4台	1～4台	1～8台	1～2台	1～4台
	A2	1～8台	1～8台	1～16台	1～5台	1～8台
A3	1～4台	1～4台	1～8台	1～2台	1～4台	
B	1～8台	1～8台	1～16台	1～5台	1～8台	
B1	1～4台	1～4台	1～8台	1～2台	1～4台	
BG	1～8台	1～8台	1～16台	1～5台	1～8台	
BG1	1～4台	1～4台	1～8台	1～2台	1～4台	
BG2	1～8台	1～8台	1～16台	1～5台	1～8台	
C	1～6台	1～10台	1～13台	1～4台	1～13台	
D	1～6台	1～10台	1～13台	1～4台	1～13台	
DG	1～6台	1～10台	1～13台	1～4台	1～13台	
E	1～6台	1～6台	1～12台	1～4台	1～6台	
F	1～6台	1～6台	1～12台	1～4台	1～6台	
FG	1～6台	1～6台	1～12台	1～4台	1～6台	
G	x	x	1～12台	x	1～6台	
G1	x	x	1～7台	x	1～3台	
G2	x	x	1～3台	x	1～3台	
G3	x	x	1～2台	x	1台	
G4	x	x	1～12台	x	1～6台	
H	x	x	1～12台	x	1～6台	
H1	x	x	1～7台	x	1～3台	
H2	x	x	1～3台	x	1台	
I	1～8台	1～8台	1～16台	1～5台	1～8台	
I1	1～5台	1～5台	1～10台	1～3台	1～5台	
I2	1～8台	1～8台	1～16台	1～5台	1～8台	
I3	1～5台	1～5台	1～10台	1～3台	1～5台	
J	1～20台	1～26台	1～40台	1～12台	1～26台	
JG	1～20台	1～26台	1～40台	1～12台	1～26台	
K	1～3台	1～5台	1～7台	1～2台	1～5台	
L	1～3台	1～5台	1～7台	1～2台	1～5台	
LG	1～3台	1～5台	1～7台	1～2台	1～5台	
M	1～5台 ^{*1}	1～8台 ^{*1}	1～10台 ^{*1}	x	1～10台 ^{*1}	
N	1～3台 ^{*1}	1～5台 ^{*1}	1～7台 ^{*1}	x	1～6台 ^{*1}	
MG	1～5台 ^{*2}	1～8台 ^{*2}	1～10台 ^{*2}	x	1～10台 ^{*2}	
NG	1～3台 ^{*2}	1～5台 ^{*2}	1～7台 ^{*2}	x	1～6台 ^{*2}	
O	x	x	x	x	x	

※表中の数字はLED照明器具の接続台数を表しています。接続台数を越えた場合、スイッチ/調光器の故障の原因となります。又、表中「x」は使用不可を表しています。

※LED照明器具の接続台数及び使用不可は、2021年5月時点での確認です。

※人感センサー、リモコンスイッチ、タイムスイッチ、自動点滅器に調光タイプのLED照明器具を接続しても調光はできません。

※1 調光はできません。消灯後、約3秒以上経過して点灯した場合、電球色で点灯します。

※2 調光はできません。消灯後、約5秒以上経過して点灯した場合、消灯前の色温度で点灯します。

[注] センサー/位相調光器に2種類以上のLED照明器具を組み合わせる場合の接続台数確認方法

(例) 器具タイプ「A」を2台、「C」を4台、壁付人感センサー「WTK1411WK」に接続したい。

1. センサー/調光器の最大接続台数を調べる。

DAIKO製LED照明器具タイプ一覧表より、WTK1411WKの最大接続台数は器具タイプ「A」…最大8台、器具タイプ「C」…最大10台

2. センサー/調光器の最大容量を越えていないか確認する。

器具タイプ「A」を2台使う	器具タイプ「C」を4台使う	全容量の65%を使っています
使いたい台数 2台	使いたい台数 4台	
最大接続台数 8台	最大接続台数 10台	$= 0.65 \leq 1 \rightarrow$ 使用可能です

スイッチ及び調光器により適合するLED照明器具が異なりますので、

1 接続台数表 と **2 大光電機(株)製LED照明器具タイプ一覧表** を照合してください。

下記のパナソニック株式会社製 スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器につきましては、当社 LED 照明器具との適合可否を確認しております。7ページ以降の「大光電機製 LED 照明器具タイプ一覧表」より、ご使用になる LED 照明器具の器具タイプ「A～O」を確認し、下記の「接続台数表」よりスイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の適合可否と接続台数をご確認ください。

また、下記スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の仕様につきましては、パナソニック株式会社にご確認ください。

※下記以外のパナソニック株式会社製スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器と当社製LED照明器具は、適合していません。

1 接続台数表 <スイッチ・自動点滅器>

	スイッチ (アドバンスシリーズ)				自動点滅器		
	タッチ浴室換気スイッチセット	タッチON/OFF リンクモデル	ON/OFF リンクプラス		接地防水コンセント	消灯タイマ付 EEスイッチ	
入力電流	2A (照明)	2A	2A	2A	1A	8A	
配線方法	3線式	3線式	3線式/4線式	2線式	—	—	
パナソニック(株)品番	壁付 WTY 53916W	壁付 WTY 5302WK/FK/HK 5401WK/FK/HK 5332W ※ WTY5332Wの入切回路の適合です。調光回路は5ページのアドバンスシリーズをご確認ください。	壁付 WTY 2401W/F/H 2402W/F/H 2421W/F/H 2422W/F/H ※ WTY2402W/H/F、WTY2422W/H/Fの入力電流は1回路につき2Aです。	壁付 WTY 2201W/F/H 2202W/F/H ※ WTY2202W/F/Hの入力電流は1回路につき2Aです。	壁付 EE 4553S/Q/B/W 45534S/Q 45534B/W	壁付 EE 4518S/Q/B/W	
大光電機(株)製LED照明器具タイプ	A	1～8台	1～8台	1～8台	1～8台	1～3台	1～2.6台
	A1	1～4台	1～4台	1～4台	1～4台	1台	1～1.3台
	A2	1～8台	1～8台	1～8台	×	1～3台	1～2.6台
	A3	1～4台	1～4台	1～4台	×	1台	1～1.3台
	B	1～8台	1～8台	1～8台	×	1～3台	1～2.6台
	B1	1～4台	1～4台	1～4台	×	1台	1～1.3台
	BG	1～8台	1～8台	1～8台	1～8台	1～3台	1～2.6台
	BG1	1～4台	1～4台	1～4台	1～4台	1台	1～1.3台
	BG2	1～8台	1～8台	1～8台	1～8台	1～3台	1～2.6台
	C	1～6台	1～6台	1～6台	1～6台	1～3台	1～2.6台
	D	1～6台	1～6台	1～6台	×	1～3台	1～2.6台
	DG	1～6台	1～6台	1～6台	1～6台	1～3台	1～2.6台
	E	1～8台	1～8台	1～8台	1～8台	1～2台	1～2.0台
	F	1～8台	1～8台	1～8台	×	1～2台	1～2.0台
	FG	1～8台	1～8台	1～8台	×	1～2台	1～2.0台
	G	1～6台	1～6台	1～6台	×	1～2台	1～2.0台
	G1	1～5台	1～5台	1～5台	×	1台	1～1.1台
	G2	1台	1台	1台	×	×	1～7台
	G3	1台	1台	1台	×	×	1～4台
	G4	1～6台	1～6台	1～6台	1～6台	1～2台	1～2.0台
H	1～7台	1～6台	1～6台	×	1～2台	1～2.0台	
H1	1～5台	1～5台	1～5台	×	1台	1～1.1台	
H2	1台	1台	1台	×	×	1～7台	
I	1～8台	1～8台	1～8台	1～8台	1～3台	1～2.6台	
I1	1～6台	1～6台	1～6台	1～6台	1～2台	1～1.6台	
I2	1～8台	1～8台	1～8台	×	1～3台	1～2.6台	
I3	1～6台	1～6台	1～6台	×	1～2台	1～1.6台	
J	1～20台	1～20台	1～20台	1～20台	1～10台	1～8.0台	
JG	1～20台	1～20台	1～20台	1～20台	1～10台	1～8.0台	
K	1～3台	1～3台	1～3台	×	1台	1～1.4台	
L	1～3台	1～3台	1～3台	×	1台	1～1.4台	
LG	1～3台	1～3台	1～3台	1～3台	1台	1～1.4台	
M	×	1～5台 ^{*1}	1～5台 ^{*1}	×	×	×	
N	×	1～3台 ^{*1}	1～3台 ^{*1}	×	×	×	
MG	×	1～5台 ^{*2}	1～5台 ^{*2}	1～5台 ^{*2}	×	×	
NG	×	1～3台 ^{*2}	1～3台 ^{*2}	1～3台 ^{*2}	×	×	
O	×	1～10台	1～10台	×	×	×	

※表中の数字はLED照明器具の接続台数を表しています。接続台数を越えた場合、スイッチ/調光器の故障の原因となります。又、表中「×」は使用不可を表しています。

※LED照明器具の接続台数及び使用不可は、2021年5月時点での確認です。

※人感センサー、リモコンスイッチ、タイムスイッチ、自動点滅器に調光タイプのLED照明器具を接続しても調光はできません。

※1 調光はできません。消灯後、約3秒以上経過して点灯した場合、電球色で点灯します。

※2 調光はできません。消灯後、約5秒以上経過して点灯した場合、消灯前の色温度で点灯します。

[注] センサー/位相調光器に2種類以上のLED照明器具を組み合わせた場合の接続台数確認方法

(例) 器具タイプ「A」を2台、「C」を4台、壁付人感センサー「WTK1411WK」に接続したい。

1. センサー/調光器の最大接続台数を調べる。

DAIKO製LED照明器具タイプ一覧表より、WTK1411WKの最大接続台数は器具タイプ「A」…最大8台、器具タイプ「C」…最大10台

2. センサー/調光器の最大容量を越えていないか確認する。

器具タイプ「A」を2台使う	器具タイプ「C」を4台使う	全容量の65%を使っています
使いたい台数 2台	使いたい台数 4台	
最大接続台数 8台	最大接続台数 10台	$0.65 \leq 1 \rightarrow$ 使用可能です

スイッチ及び調光器により適合するLED照明器具が異なりますので、







1 接続台数表 と **2 大光電機(株)製LED照明器具タイプ一覧表** を照合してください。

下記のパナソニック株式会社製 スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器につきましては、当社 LED 照明器具との適合可否を確認しております。7ページ以降の「大光電機製 LED 照明器具タイプ一覧表」より、ご使用になる LED 照明器具の器具タイプ「A～O」を確認し、下記の「接続台数表」よりスイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の適合可否と接続台数をご確認ください。

また、下記スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の仕様につきましては、パナソニック株式会社にご確認ください。

※下記以外のパナソニック株式会社製スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器と当社製LED照明器具は、適合していません。

1 接続台数表 <LED専用調光器>

	LED専用調光器					
	とつたりリモコン (調光用)	埋込調光スイッチ (3.2A)	埋込調光スイッチ (1.6A)	照明リモコン受信スイッチ (調光用)	アドバンスシリーズ	
						
入力電流	3.6A	3.2A	1.6A	1.6A	1.6A	1.2A (1回路あたり)
配線方法	2線式	2線式	2線式	2線式	3線式/4線式	3線式/4線式
定格容量(単独)	—	—	—	—	—	—
定格容量(接続)	—	—	—	—	—	—
下限設定回数 ^{※3}	最下限より上ボタン17回	最下限より上ボタン17回	最下限	最下限より上ボタン17回	最下限より上ボタン12回	最下限より上ボタン12回
パナソニック(株)品番	壁付 WTC 56712W 567152W	壁付 WTC 57523W/F WTC 57523S	壁付 WT 57511W/F WTV 57511H WTC 57521W/F WTT 57521A1/A2 57521F1/F2 57521S1/S2 WTX 57521S	壁付 WTC 55715W 55716W	壁付 WTY 54110W 5411WK/FK/HK 5421W/F/H 5332W	壁付 WTY 5322WK/FK/HK
	*WTY5332Wの調光回路の適合です。入切回路は2ページのタッチON/OFFリンクモデルをご確認ください。					
大光電機(株)製LED照明器具タイプ	A	×	×	×	×	×
	A1	×	×	×	×	×
	A2	×	×	×	×	×
	A3	×	×	×	×	×
	B	1～10台	1～10台	×	×	×
	B1	1～5台	1～5台	×	×	×
	BG	1～10台	1～10台	1～6台	1～6台	1～6台
	BG1	1～5台	1～5台	1～3台	1～3台	1～3台
	BG2	1～10台	1～10台	1～6台	1～6台	1～6台
	C	×	×	×	×	×
	D	1～12台	1～10台	×	×	×
	DG	1～12台	1～10台	1～5台	1～5台	1～5台
	E	×	×	×	×	×
	F	1～8台	1～8台	×	×	×
	FG	1～8台	1～8台	1～6台	1～6台	1～6台
	G	×	×	×	×	×
	G1	×	×	×	×	×
	G2	×	×	×	×	×
	G3	×	×	×	×	×
	G4	×	×	×	×	×
H	1～8台	1～8台	×	×	×	
H1	×	×	×	×	×	
H2	×	×	×	×	×	
I	×	×	×	×	×	
I1	×	×	×	×	×	
I2	×	×	×	×	×	
I3	×	×	×	×	×	
J	×	×	×	×	×	
JG	×	×	×	×	×	
K	×	×	×	×	×	
L	1～6台	1～5台	×	×	×	
LG	1～6台	1～5台	1～2台	1～2台	1～2台	
M	1～9台	1～8台	×	×	×	
N	1～6台	1～5台	×	×	×	
MG	1～9台	1～8台	1～4台	1～4台	1～4台	
NG	1～6台	1～5台	1～2台	1～2台	1～2台	
O	×	×	×	×	×	

※表中の数字はLED照明器具の接続台数を表しています。接続台数を越えた場合、スイッチ/調光器の故障の原因となります。又、表中「×」は使用不可を表しています。

※LED照明器具の接続台数及び使用不可は、2021年5月時点での確認です。

※人感センサー、リモコンスイッチ、タイムスイッチ、自動点滅器に調光タイプのLED照明器具を接続しても調光はできません。

※3 調光器は、必ず下限回数設定を行ってください。設定方法は、調光器の取扱説明書をご参照ください

[注] センサー/位相調光器に2種類以上のLED照明器具を組み合わせた場合の接続台数確認方法
(例) 器具タイプ「A」を2台、「C」を4台、壁付人感センサー「WTK1411WK」に接続したい。

1. センサー/調光器の最大接続台数を調べる。

DAIKO製LED照明器具タイプ一覧表より、WTK1411WKの最大接続台数は器具タイプ「A」…最大8台、器具タイプ「C」…最大10台

2. センサー/調光器の最大容量を越えていないか確認する。

器具タイプ「A」を2台使う	器具タイプ「C」を4台使う	全容量の65%を使っています
使いたい台数 2台	使いたい台数 4台	
最大接続台数 8台	最大接続台数 10台	$0.65 \leq 1 \rightarrow$ 使用可能です

スイッチ及び調光器により適合するLED照明器具が異なりますので、








1 接続台数表 と **2 大光電機(株)製LED照明器具タイプ一覧表** を照合してください。

下記のパナソニック株式会社製 スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器につきましては、当社 LED 照明器具との適合可否を確認しております。7ページ以降の「大光電機製 LED 照明器具タイプ一覧表」より、ご使用になる LED 照明器具の器具タイプ「A～O」を確認し、下記の「接続台数表」よりスイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の適合可否と接続台数をご確認ください。

また、下記スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器の仕様につきましては、パナソニック株式会社にご確認ください。

※下記以外のパナソニック株式会社製スイッチ(人感センサー・リモコン)/調光器と当社製LED照明器具は、適合していません。

1 接続台数表 <LED専用逆位相調光器>

	LED専用逆位相調光器						
	とつたりリモコン (調光用)	埋込調光スイッチ (3.2A)	埋込調光スイッチ (2.0A)	埋込調光スイッチ (1.6A)	アドバンスシリーズ		
							リンクプラス 
入力電流	3.2A	3.2A	2.0A	1.6A	3.2A	3.2A	3.2A
配線方法	2線式	2線式	2線式	2線式	2線式	3線式/4線式	2線式
定格容量(単独)	320VA	320VA	200VA	160VA	320VA	320VA	320VA
定格容量(接続)	260VA	260VA	160VA	120VA	260VA	260VA	260VA
下限設定回数※3	最下限より上ボタン4回	最下限より上ボタン1回	最下限より上ボタン1回	最下限より上ボタン1回	最下限より上ボタン7回	最下限より上ボタン7回	最下限より上ボタン7回
パナソニック(株)品番	壁付 WTC 56713W/H 567153W WTA 56713W/F/H WTX 56713S	壁付 WTC 57583W/F WTA 57583WK/FK/HK WTT 57583A1/A2 57583F1/F2 57583S1/S2 WTX 57583S WNS 57583W/B 575830W/B	壁付 WTC 57582W/F WT 57572W/F	壁付 WNS 57511W/B	壁付 WTY 521730WK/FK/HK	壁付 WTY 54173W/F/H	壁付 WTY 22173W/F/H
大光電機(株)製LED照明器具タイプ	A	×	×	×	×	×	×
	A1	×	×	×	×	×	×
	A2	×	×	×	×	×	×
	A3	×	×	×	×	×	×
	B	×	×	×	×	×	×
	B1	×	×	×	×	×	×
	BG	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4
	BG1	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4
	BG2	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4 ※5 (2台以上)
	C	×	×	×	×	×	×
	D	×	×	×	×	×	×
	DG	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4
	E	×	×	×	×	×	×
	F	×	×	×	×	×	×
	FG	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4
	G	×	×	×	×	×	×
	G1	×	×	×	×	×	×
	G2	×	×	×	×	×	×
	G3	×	×	×	×	×	×
	G4	×	×	×	×	×	×
H	×	×	×	×	×	×	
H1	×	×	×	×	×	×	
H2	×	×	×	×	×	×	
I	×	×	×	×	×	×	
I1	×	×	×	×	×	×	
I2	×	×	×	×	×	×	
I3	×	×	×	×	×	×	
J	×	×	×	×	×	×	
JG	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	
K	×	×	×	×	×	×	
L	×	×	×	×	×	×	
LG	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	
M	×	×	×	×	×	×	
N	×	×	×	×	×	×	
MG	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	
NG	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	
O	×	×	×	×	×	×	

※表中の「×」は使用不可を表しています。
 ※LED 照明器具の接続台数及び使用不可は、2020年5月時点での確認です。
 ※人感センサー、リモコンスイッチ、タイムスイッチ、自動点滅器に調光タイプのLED 照明器具を接続しても調光はできません。

- ※3 調光器は、必ず下限照度設定を行ってください。設定方法は、調光器の取扱説明書をご参照ください。
- ※4 逆位相調光器の接続台数確認は右記の計算式を使って接続台数をお求めください。
器具電気容量は当社カタログ、仕様図を、調光器の定格容量は上表をご参照ください。
- ※5 接続台数1台でご使用の場合は、お問い合わせをお願いいたします。

●逆位相調光器に適合器具を複数台接続したい **但し、50台を超えて接続しないでください。**
 (器具入力容量の合計) × 1.2 ≤ 調光器定格容量(単独または接続)
 (例)逆位相調光器「WTC57583W」(単独)に器具電気容量9VAを7台、器具電気容量36VAを5台接続したい
 (9VA × 7台 + 36VA × 5台) × 1.2 = 291.6VA ≤ 320VA → 320VA以下なので接続可能 320VAを越えれば接続不可

●逆位相調光器に適合器具が最大何台まで接続可能か知りたい **但し50台を超える場合は最大50台とします。**
 調光器定格容量(単独または接続) ÷ (器具入力容量の合計 × 1.2) = 最大接続台数(少数点以下切捨)
 (例)逆位相調光器「WTC57582W」(接続)に器具電気容量9VAが最大何台接続可能か知りたい
 160VA ÷ (9VA × 1.2) = 14.814... ⇒ 14台 → 最大14台まで接続可能

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DDL - CD001W	×	DOL - 3764XS	×	DDL - 3966YBE	JG	DSY - 4049AT	F
DDL - CD002W	×	DOL - 3764XW	×	DDL - 3966YBG	JG	DSY - 4049ATG	FG
DDL - CD003W	×	DOL - 3765XB	G	DDL - 3966YWE	JG	DSY - 4049WT	F
DDL - CD004W	×	DOL - 3765XS	G	DDL - 3966YWG	JG	DSY - 4049WTG	FG
DDL - CD005W	×	DOL - 3765XW	G	DOL - 3972YWE	JG	DSY - 4049YT	F
DDL - CD006W	×	DOL - 3766XB	G	DOL - 3972YWG	JG	DSY - 4049YTG	FG
DSL - CD201W	×	DOL - 3766XS	G	DOL - 4009YB	×	DSY - 4050AT	F
DSL - CD202W	×	DOL - 3767XB	G	DOL - 4009YS	×	DSY - 4050ATG	FG
DSL - CD203W	×	DOL - 3767XS	G	DOL - 4009YW	×	DSY - 4050WT	F
DSL - CD204W	×	DOL - 3768XB	G	DOL - 4010YB	I	DSY - 4050WTG	FG
DSL - CD205W	×	DOL - 3768XS	G	DOL - 4010YS	I	DSY - 4050YT	F
DSL - CD206W	×	DBL - 3858WW	C	DOL - 4010YW	I	DSY - 4050YTG	FG
DDL - 131AW	A	DBL - 3858YW	C	DOL - 4017YB	G4	DOL - 4054YB	A1
DDL - 131WW	A	DBL - 3859WW	C	DOL - 4017YS	G4	DOL - 4054YS	A1
DDL - 131YW	A	DBL - 3859YW	C	DOL - 4018YB	O/2	DOL - 4055YB	×
DDL - 132AW	A	DDL - 3860WW	G	DOL - 4018YS	O/2	DOL - 4055YS	×
DDL - 132WW	A	DDL - 3860YW	G	DOL - 4019YB	G4	DOL - 4056YB	A1
DDL - 132YW	A	DDL - 3874YW	I	DOL - 4019YS	G4	DOL - 4056YS	A1
DDL - 3049YBE	B	DSL - 3883YBE	JG	DOL - 4020YB	G4	DOL - 4070YB	A
DDL - 3049YBG	BG	DSL - 3883YWE	JG	DOL - 4020YS	G4	DOL - 4070YS	A
DDL - 3049YWE	B	DSL - 3884YBE	JG	DOL - 4021YB	G4	DOL - 4070YW	A
DDL - 3049YWG	BG	DSL - 3884YWE	JG	DOL - 4021YS	G4	DOL - 4073YB	×
DSL - 3659YBE	JG	DSY - 3901AT	G4	DOL - 4039YB	G4	DOL - 4073YS	×
DSL - 3659YBG	JG	DSY - 3901WT	G4	DOL - 4039YS	G4	DOL - 4073YW	×
DSL - 3659YWF	JG	DSY - 3901YT	G4	DOL - 4040YB	O/2	DOL - 4074YB	B
DSL - 3659YWG	JG	DSY - 3902AT	G4	DOL - 4040YS	O/2	DOL - 4074YS	B
DSL - 3660YBE	JG	DSY - 3902WT	G4	DSY - 4043AT	E	DOL - 4074YW	B
DSL - 3660YBG	JG	DSY - 3902YT	G4	DSY - 4043WT	E	DOL - 4079YB	×
DSL - 3660YWF	JG	DSY - 3903AT	G4	DSY - 4043YT	E	DOL - 4079YS	×
DSL - 3660YWG	JG	DSY - 3903WT	G4	DSY - 4044AT	E	DOL - 4079YW	×
DCL - 3712WWE	I	DSY - 3903YT	G4	DSY - 4044WT	E	DDL - 4089WW	G1
DCL - 3712YWE	I	DSY - 3904AT	G4	DSY - 4044YT	E	DDL - 4089YW	G1
DOL - 3733XB	G	DSY - 3904WT	G4	DSY - 4045AT	E	DDL - 4092AW	B
DOL - 3733XW	G	DSY - 3904YT	G4	DSY - 4045WT	E	DDL - 4092AWG	BG2
DDL - 3760WB	G	DSL - 3961YBE	JG	DSY - 4045YT	E	DDL - 4092WW	B
DDL - 3760WW	G	DSL - 3961YWE	JG	DSY - 4046AT	E	DDL - 4092YW	B
DDL - 3760YB	G	DSL - 3962YBE	JG	DSY - 4046WT	E	DDL - 4092YWG	BG2
DDL - 3760YW	G	DSL - 3962YWE	JG	DSY - 4046YT	E	DDL - 4093AW	B
DOL - 3761YBF	JG	DSL - 3963YBE	JG	DSY - 4047AT	F	DDL - 4093AWG	BG2
DOL - 3761YBG	JG	DSL - 3963YBG	JG	DSY - 4047ATG	FG	DDL - 4093WW	B
DOL - 3761YSF	JG	DSL - 3963YWE	JG	DSY - 4047WT	F	DDL - 4093YW	B
DOL - 3761YSG	JG	DSL - 3963YWG	JG	DSY - 4047WTG	FG	DDL - 4093YWG	BG2
DOL - 3761YW	JG	DSL - 3964YBE	JG	DSY - 4047YT	F	DDL - 4094AW	B
DOL - 3761YWG	JG	DSL - 3964YBG	JG	DSY - 4047YTG	FG	DDL - 4094AWG	BG2
DOL - 3762YBF	O	DSL - 3964YWE	JG	DSY - 4048AT	F	DDL - 4094WW	B
DOL - 3762YSF	O	DSL - 3964YWG	JG	DSY - 4048ATG	FG	DDL - 4094WWG	BG2
DOL - 3762YW	O	DDL - 3965YBE	JG	DSY - 4048WT	F	DDL - 4094YW	B
DOL - 3763YBF	JG	DDL - 3965YBG	JG	DSY - 4048WTG	FG	DDL - 4094YWG	BG2
DOL - 3763YSF	JG	DDL - 3965YWE	JG	DSY - 4048YT	F	DDL - 4245FW	G
DOL - 3764XB	×	DDL - 3965YWG	JG	DSY - 4048YTG	FG	DDL - 4246FW	×

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DDL - 4251AW	B	DOL - 4369WW	G	DSY - 4394AW	L	DSY - 4430YW	L/2
DDL - 4251AWG	BG2	DOL - 4370WW	G	DSY - 4394AWG	LG	DSY - 4430YWG	LG/2
DDL - 4251WW	B	DOL - 4371WW	G	DSY - 4394WW	L	DOL - 4432YB	B
DDL - 4251YW	B	DOL - 4372WW	G	DSY - 4394WWG	LG	DOL - 4432YBG	BG
DDL - 4251YWG	BG2	DOL - 4373WW	G	DSY - 4394YB	L	DOL - 4432YS	B
DOL - 4321YB	A	DOL - 4374WW	G2	DSY - 4394YBG	LG	DOL - 4432YSG	BG
DOL - 4321YS	A	DOL - 4375XB	G	DSY - 4394YW	L	DOL - 4432YW	B
DOL - 4321YW	A	DOL - 4375XW	G	DSY - 4394YWG	LG	DOL - 4432YWG	BG
DOL - 4322YB	O	DOL - 4376XB	G	DDL - 4395FB	M	DDL - 4434AW	B
DOL - 4322YS	O	DSL - 4380YW	G	DDL - 4395FBG	MG	DDL - 4434AWG	BG2
DOL - 4322YW	O	DSL - 4381YW	G	DDL - 4395FW	M	DDL - 4434WW	B
DOL - 4324YB	G1	DSL - 4382YW	G	DDL - 4395FWG	MG	DDL - 4434WWG	BG2
DOL - 4324YS	G1	DSL - 4383YW	G	DDL - 4396FB	M	DDL - 4434YW	B
DOL - 4324YW	G1	DSL - 4384YW	G	DDL - 4396FW	M	DDL - 4434YWG	BG2
DSY - 4344ATE	G	DSL - 4385YW	G	DDL - 4397FB	M	DDL - 4435ABG	BG
DSY - 4344WTE	G	DSL - 4386YW	G	DDL - 4397FW	M	DDL - 4435AW	B
DSY - 4344YTE	G	DSL - 4387YW	G	DOL - 4406YB	A1	DDL - 4435AWG	BG
DSY - 4345ATE	G	DSL - 4388YW	×	DOL - 4406YS	A1	DDL - 4435WBG	BG
DSY - 4345WTE	G	DSY - 4390AW	D	DOL - 4406YW	A1	DDL - 4435WW	B
DSY - 4345YTE	G	DSY - 4390AWG	DG	DOL - 4407YB	O/2	DDL - 4435WWG	BG
DSY - 4346ATE	G	DSY - 4390WW	D	DOL - 4407YS	O/2	DDL - 4435YB	B
DSY - 4346WTE	G	DSY - 4390WWG	DG	DOL - 4407YW	O/2	DDL - 4435YBG	BG
DSY - 4346YTE	G	DSY - 4390YB	D	DSY - 4426AW	D	DDL - 4435YW	B
DSY - 4347ATE	G	DSY - 4390YBG	DG	DSY - 4426AWG	DG	DDL - 4435YWG	BG
DSY - 4347WTE	G	DSY - 4390YW	D	DSY - 4426WW	D	DDL - 4436ABG	BG
DSY - 4347YTE	G	DSY - 4390YWG	DG	DSY - 4426WWG	DG	DDL - 4436AW	B
DBL - 4361WW	G	DSY - 4391AW	D	DSY - 4426YW	D	DDL - 4436AWG	BG
DBL - 4361YW	G	DSY - 4391AWG	DG	DSY - 4426YWG	DG	DDL - 4436WBG	BG
DBL - 4362WW20	×	DSY - 4391WW	D	DSY - 4427AW	D	DDL - 4436WW	B
DBL - 4362WW25	G	DSY - 4391WWG	DG	DSY - 4427AWG	DG	DDL - 4436WWG	BG
DBL - 4362WW35	G1	DSY - 4391YB	D	DSY - 4427WW	D	DDL - 4436YB	B
DBL - 4362YW20	×	DSY - 4391YBG	DG	DSY - 4427WWG	DG	DDL - 4436YBG	BG
DBL - 4362YW25	G	DSY - 4391YW	D	DSY - 4427YW	D	DDL - 4436YW	B
DBL - 4362YW35	G1	DSY - 4391YWG	DG	DSY - 4427YWG	DG	DDL - 4436YWG	BG
DBL - 4363WW	G	DSY - 4392AW	D	DSY - 4428AW	L	DDL - 4439YW	B
DBL - 4363YW	G	DSY - 4392AWG	DG	DSY - 4428AWG	LG	DDL - 4439YWG	BG
DBL - 4364WW20	×	DSY - 4392WW	D	DSY - 4428WW	L	DDL - 4440YW	B
DBL - 4364WW25	G	DSY - 4392WWG	DG	DSY - 4428WWG	LG	DDL - 4440YWG	BG
DBL - 4364WW35	G1	DSY - 4392YB	D	DSY - 4428YW	L	DOL - 4441YB	G4
DBL - 4364YW20	×	DSY - 4392YBG	DG	DSY - 4428YWG	LG	DOL - 4441YS	G4
DBL - 4364YW25	G	DSY - 4392YW	D	DSY - 4429AW	L	DBL - 4454WW	G2
DBL - 4364YW35	G1	DSY - 4392YWG	DG	DSY - 4429AWG	LG	DBL - 4454YW	G2
DBL - 4365WW	G	DSY - 4393AW	L	DSY - 4429WW	L	DBL - 4455WW	G2
DBL - 4365YW	G	DSY - 4393AWG	LG	DSY - 4429WWG	LG	DBL - 4455YW	G2
DBL - 4366WW20	×	DSY - 4393WW	L	DSY - 4429YW	L	DSL - 4458YW	G4
DBL - 4366WW25	G2	DSY - 4393WWG	LG	DSY - 4429YWG	LG	DSL - 4459YW	G4
DBL - 4366WW35	G2	DSY - 4393YB	L	DSY - 4430AW	L/2	DSL - 4460YW	G4/2
DBL - 4366YW20	×	DSY - 4393YBG	LG	DSY - 4430AWG	LG/2	DOL - 4461YW	B
DBL - 4366YW25	G2	DSY - 4393YW	L	DSY - 4430WW	L/2	DOL - 4461YWG	BG2
DBL - 4366YW35	G2	DSY - 4393YWG	LG	DSY - 4430WWG	LG/2	DOL - 4462YB	B

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DOL - 4462YBG	BG2	DDL - 4479FWG	MG	DSY - 4509FW	M/2	DSY - 4540YS	×
DOL - 4462YW	B	DBL - 4482WW	G2	DSY - 4510FW	M/2	DSY - 4541AS	×
DOL - 4462YWG	BG2	DBL - 4482YW	G2	DSY - 4514FW	×	DSY - 4541LS	×
DBL - 4466WW	G	DBL - 4483WW	G2	DSY - 4515FW	×	DSY - 4541NS	×
DBL - 4466YW	G	DBL - 4483YW	G2	DSY - 4516FW	×	DSY - 4541WS	×
DBL - 4467WW20	×	DDL - 4484YW	G1	DSY - 4517AW	D	DSY - 4541YS	×
DBL - 4467WW25	G	DDL - 4485YW	G	DSY - 4517AWG	DG	DSY - 4542AS	×
DBL - 4467WW35	G1	DBL - 4486WW	G	DSY - 4517WW	D	DSY - 4542LS	×
DBL - 4467YW20	×	DBL - 4486YW	G	DSY - 4517WWG	DG	DSY - 4542NS	×
DBL - 4467YW25	G	DBL - 4487WW20	×	DSY - 4517YW	D	DSY - 4542WS	×
DBL - 4467YW35	G1	DBL - 4487WW25	G	DSY - 4517YWG	DG	DSY - 4542YS	×
DBL - 4468WW20	×	DBL - 4487WW35	G1	DSY - 4518AW	D	DSY - 4543AS	×
DBL - 4468WW25	G2	DBL - 4487YW20	×	DSY - 4518AWG	DG	DSY - 4543LS	×
DBL - 4468WW35	G2	DBL - 4487YW25	G	DSY - 4518WW	D	DSY - 4543NS	×
DBL - 4468YW20	×	DBL - 4487YW35	G1	DSY - 4518WWG	DG	DSY - 4543WS	×
DBL - 4468YW25	G2	DBL - 4488WW20	×	DSY - 4518YW	D	DSY - 4543YS	×
DBL - 4468YW35	G2	DBL - 4488WW25	G	DSY - 4518YWG	DG	DSY - 4544AS	×
DBL - 4469WW20	×	DBL - 4488WW35	G1	DSY - 4519AW	L	DSY - 4544LS	×
DBL - 4469WW25	G2	DBL - 4488YW20	×	DSY - 4519AWG	LG	DSY - 4544NS	×
DBL - 4469WW35	G2	DBL - 4488YW25	G	DSY - 4519WW	L	DSY - 4544WS	×
DBL - 4469YW20	×	DBL - 4488YW35	G1	DSY - 4519WWG	LG	DSY - 4544YS	×
DBL - 4469YW25	G2	DDL - 4496AB	O/4	DSY - 4519YW	L	DDL - 4545AW	O/4
DBL - 4469YW35	G2	DDL - 4496AS	O/4	DSY - 4519YWG	LG	DDL - 4545WW	O/4
DBL - 4470WW20	×	DDL - 4496AW	O/4	DSY - 4520AW	L	DDL - 4545YB	O/4
DBL - 4470WW25	G2	DDL - 4496WW	O/4	DSY - 4520AWG	LG	DDL - 4545YS	O/4
DBL - 4470WW35	G2	DDL - 4496YB	O/4	DSY - 4520WW	L	DDL - 4545YW	O/4
DBL - 4470YW20	×	DDL - 4496YS	O/4	DST - 4520WWG	LG	DDL - 4546AW	O/4
DBL - 4470YW25	G2	DDL - 4496YW	O/4	DSY - 4520YW	L	DDL - 4546WW	O/4
DBL - 4470YW35	G2	DDL - 4497AB	O/4	DSY - 4520YWG	LG	DDL - 4546YB	O/4
DBL - 4471WW20	×	DDL - 4497AS	O/4	DSY - 4521FW	M	DDL - 4546YS	O/4
DBL - 4471WW25	G2	DDL - 4497AW	O/4	DSY - 4521FWG	MG	DDL - 4546YW	O/4
DBL - 4471WW35	G2	DDL - 4497WW	O/4	DSY - 4522FW	N	DSY - 4547FW	D
DBL - 4471YW20	×	DDL - 4497YB	O/4	DSY - 4522FWG	NG	DSY - 4548FW	D
DBL - 4471YW25	G2	DDL - 4497YS	O/4	DSY - 4523FW	M/2	DSY - 4549FW	L
DBL - 4471YW35	G2	DDL - 4497YW	O/4	DSY - 4523FWG	MG/2	DSY - 4550FW	L
DBL - 4472WW20	×	DDL - 4498AW	×	DSY - 4524FW	N/2	DSY - 4551FW	L/2
DBL - 4472WW25	G2	DDL - 4498WW	×	DSY - 4524FWG	NG/2	DSY - 4552FW	D
DBL - 4472WW35	G2	DDL - 4498YW	O/4	DWP - 4535ATE	G	DSY - 4552FWG	DG
DBL - 4472YW20	×	DOL - 4499YB	A1	DWP - 4535WTE	G	DSY - 4553FW	L
DBL - 4472YW25	G2	DOL - 4499YS	A1	DWP - 4535YTE	G	DSY - 4553FWG	DG
DBL - 4472YW35	G2	DSY - 4503FW	M	DWP - 4536ATE	G	DSY - 4554FW	L
DBL - 4473WW20	×	DSY - 4503FWG	MG	DWP - 4536WTE	G	DSY - 4554FWG	DG
DBL - 4473WW25	G2	DSY - 4504FW	M	DWP - 4536YTE	G	DSY - 4555FW	L
DBL - 4473WW35	G2	DSY - 4504FWG	MG	DWP - 4537ATE	G	DSY - 4555FWG	LG
DBL - 4473YW20	×	DSY - 4505FW	M/2	DWP - 4537WTE	G	DSY - 4556FW	L
DBL - 4473YW25	G2	DSY - 4505FWG	MG/2	DWP - 4537YTE	G	DSY - 4556FWG	LG
DBL - 4473YW35	G2	DSY - 4506FW	M/2	DSY - 4540AS	×	DSY - 4557ATE	G1
DDL - 4479FB	M	DSY - 4506FWG	MG/2	DSY - 4540LS	×	DSY - 4557WTE	G1
DDL - 4479FBG	MG	DSY - 4507FW	M	DSY - 4540NS	×	DSY - 4557YTE	G1
DDL - 4479FW	M	DSY - 4508FW	M	DSY - 4540WS	×	DSY - 4565FW	L

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DSY - 4566FW	L	DSY - 4633YBG	LG	DOL - 4668YB	×	DDL - 4752AW	B
DSY - 4567FW	L	DSY - 4633YW	L	DOL - 4668YS	×	DDL - 4752AWG	BG2
DSY - 4568FW	L	DSY - 4633YWG	LG	DOL - 4670YB	×	DDL - 4752WW	B
DDL - 4569FB	B	DSY - 4634AT	H	DOL - 4670YS	×	DDL - 4752YBG	BG2
DDL - 4569FBG	BG	DSY - 4634ATG	DG	DOL - 4672YB	G	DDL - 4752YW	B
DDL - 4569FW	B	DSY - 4634WT	H	DOL - 4672YS	G	DDL - 4752YWG	BG2
DDL - 4569FWG	BG	DSY - 4634WTG	DG	DOL - 4674YB	×	DDL - 4754AW	B
DDL - 4570FB	B	DSY - 4634YT	H	DOL - 4674YS	×	DDL - 4754AWG	BG2
DDL - 4570FBG	BG	DSY - 4634YTG	DG	DDL - 4680FW	M	DDL - 4754WW	B
DDL - 4570FW	B	DSY - 4635AT	H	DDL - 4681FW	M	DDL - 4754YW	B
DDL - 4570FWG	BG	DSY - 4635ATG	DG	DDL - 4681FWG	MG	DDL - 4754YWG	BG2
DDL - 4573FW	B	DSY - 4635WT	H	D99 - 4685	G	DDL - 4755AW	B
DDL - 4574FW	B	DSY - 4635WTG	DG	D99 - 4686	G	DDL - 4755AWG	BG2
DDL - 4574FWG	BG	DSY - 4635YT	H	DDL - 4687FW	M	DDL - 4755WW	B
DOL - 4587YB	A1	DSY - 4635YTG	DG	DDL - 4688FW	M	DDL - 4755YW	B
DOL - 4587YS	A1	DSY - 4636AT	H	DDL - 4688FWG	MG	DDL - 4755YWG	BG2
DOL - 4587YW	A1	DSY - 4636ATG	DG	DDL - 4700YW	G	DDL - 4759ABG	BG2
DOL - 4588YS	A1	DSY - 4636WT	H	DSL - 4704AW	A	DDL - 4759AW	B
DOL - 4589YB	O/2	DSY - 4636WTG	DG	DSL - 4704WW	A	DDL - 4759AWG	BG2
DOL - 4589YS	O/2	DSY - 4636YT	H	DSL - 4704YW	A	DDL - 4759WBG	BG2
DOL - 4589YW	O/2	DSY - 4636YTG	DG	DSL - 4705AW	A	DDL - 4759WWG	BG2
DOL - 4590YS	O/2	DSY - 4637AT	H	DSL - 4705WW	A	DDL - 4759YB	B
DOL - 4591YS	A1	DSY - 4637ATG	DG	DSL - 4705YW	A	DDL - 4759YBG	BG2
DOL - 4592YS	O/2	DSY - 4637WT	H	DSL - 4706AW	A/2	DDL - 4759YW	B
DOL - 4599YB	A1	DSY - 4637WTG	DG	DSL - 4706WW	A/2	DDL - 4759YWG	BG2
DOL - 4599YS	A1	DSY - 4637YT	H	DSL - 4706YW	A/2	DDL - 4760ABG	BG2
DOL - 4599YW	A1	DSY - 4637YTG	DG	DSL - 4707AW	A	DDL - 4760AW	B
DOL - 4600YS	A1	DSY - 4638AT	H	DSL - 4707WW	A	DDL - 4760AWG	BG2
DOL - 4601YB	O/2	DSY - 4638ATG	DG	DSL - 4707YB	A	DDL - 4760WBG	BG2
DOL - 4601YS	O/2	DSY - 4638WT	H	DSL - 4707YW	A	DDL - 4760WWG	BG2
DOL - 4601YW	O/2	DSY - 4638WTG	DG	DSL - 4708AW	A	DDL - 4760YB	B
DOL - 4602YS	O/2	DSY - 4638YT	H	DSL - 4708WW	A	DDL - 4760YBG	BG2
DOL - 4607AB	B1	DSY - 4638YTG	DG	DSL - 4708YB	A	DDL - 4760YW	B
DOL - 4607AS	B1	DBL - 4639FT	G3	DSL - 4708YW	A	DDL - 4760YWG	BG2
DOL - 4607NB	B1	DBL - 4639FW	G3	DSL - 4709AW	A/2	DDL - 4761AW	B
DOL - 4607NS	B1	DBL - 4640FT	G3	DSL - 4709WW	A/2	DDL - 4761AWG	BG2
DOL - 4607YB	B1	DBL - 4640FW	G3	DSL - 4709YW	A/2	DDL - 4761WW	B
DOL - 4607YS	B1	DBL - 4641FT	G3	DSL - 4716FW	M	DDL - 4761WWG	BG2
DOL - 4608AS	B1	DBL - 4641FW	G3	DSL - 4716FWG	MG	DDL - 4761YW	B
DOL - 4608NS	B1	DSL - 4642YB	G	DSL - 4717FW	M	DDL - 4761YWG	BG2
DOL - 4608YS	B1	DSL - 4642YW	G	DSL - 4718FW	MG	DDL - 4762AW	B
DSY - 4631YB	D	DDL - 4645AW	×	DSL - 4718FW	M/2	DDL - 4762AWG	BG
DSY - 4631YBG	DG	DDL - 4645WW	×	DSL - 4718FWG	MG/2	DDL - 4762WW	B
DSY - 4631YW	D	DDL - 4645YW	O/4	DSL - 4719FW	M	DDL - 4762WWG	BG
DSY - 4631YWG	DG	DDL - 4646AW	×	DSL - 4719FWG	MG	DDL - 4762YW	B
DSY - 4632YB	D	DDL - 4646WW	×	DSL - 4720FW	M	DDL - 4762YWG	BG
DSY - 4632YBG	DG	DDL - 4646YW	O/4	DSL - 4720FWG	MG	DDL - 4763AW	I
DSY - 4632YW	D	DDL - 4647AW	×	DSL - 4721FW	M/2	DDL - 4763WW	I
DSY - 4632YWG	DG	DDL - 4647WW	×	DSL - 4721FWG	MG/2	DDL - 4763YW	I
DSY - 4633YB	L	DDL - 4647YW	O/4	DDL - 4752ABG	BG2	DDL - 4764WW	G4

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DDL - 4764YW	G4	DDL - 4785YBG	BG2	DDL - 4790YWG	BG	DOL - 4827YB	B1
DDL - 4765WW	G4	DDL - 4785YW	B	DOL - 4791YB	A1/2	DOL - 4827YBG	BG1
DDL - 4765YW	G4	DDL - 4785YWG	BG2	DOL - 4791YS	A1/2	DOL - 4827YS	B1
DDL - 4766WW	G4	DDL - 4786ABG	BG	DOL - 4800WW	G	DOL - 4827YSG	BG1
DDL - 4766YW	G4	DDL - 4786AW	B	DOL - 4801WW	G2	DOL - 4827YW	B1
DEG - 4767WW	×	DDL - 4786AWG	BG	DOL - 4802WW	G2	DOL - 4827YWG	BG1
DEG - 4767WWE	×	DDL - 4786WBG	BG	DOL - 4803WW	G	DDL - 4828AW	I1
DEG - 4768WW	×	DDL - 4786WWG	BG	DOL - 4804WW	G2	DDL - 4828WW	I1
DEG - 4768WWE	×	DDL - 4786YBG	BG	DOL - 4805WW	G2	DDL - 4828YW	I1
DDL - 4770AW	B	DDL - 4786YW	B	DDL - 4806AW	B	DDL - 4829AW	A1
DDL - 4770AWG	BG	DDL - 4786YWG	BG	DDL - 4806AWG	BG2	DDL - 4829AWE	I1
DDL - 4770YW	B	DDL - 4787ABG	BG2	DDL - 4806WW	B	DDL - 4829WW	A1
DDL - 4770YWG	BG	DDL - 4787AW	B	DDL - 4806YW	B	DDL - 4829WWE	I1
DDL - 4772AW	B	DDL - 4787AWG	BG2	DDL - 4806YWG	BG2	DDL - 4829YW	A1
DDL - 4772AWG	BG	DDL - 4787WBG	BG2	DDL - 4807AW	B	DDL - 4829YWE	I1
DDL - 4772YW	B	DDL - 4787WWG	BG2	DDL - 4807WW	B	DSL - 4832YT	JG
DDL - 4772YWG	BG	DDL - 4787YBG	BG2	DDL - 4807YW	B	DSL - 4832YTG	JG
DDL - 4774FW	M	DDL - 4787YW	B	DDL - 4808FB	M	DSL - 4833YT	JG
DSY - 4776AT	G4/2	DDL - 4787YWG	BG2	DDL - 4808FBG	MG	DSL - 4833YTG	JG
DSY - 4776WT	G4/2	DDL - 4788ABG	BG	DDL - 4808FW	M	DSL - 4834YT	JG
DSY - 4776YT	G4/2	DDL - 4788AW	B	DDL - 4808FWG	MG	DSL - 4834YTG	JG
DSY - 4777AT	E	DDL - 4788AWG	BG	DDL - 4809FB	M	DSL - 4835YT	JG
DSY - 4777WT	E	DDL - 4788WBG	BG	DDL - 4809FBG	MG	DSL - 4835YTG	JG
DSY - 4777YT	E	DDL - 4788WWG	BG	DDL - 4809FW	M	DSL - 4836YB	B
DSY - 4778AT	F	DDL - 4788YBG	BG	DDL - 4809FWG	MG	DSL - 4836YW	B
DSY - 4778ATG	FG	DDL - 4788YW	B	DDL - 4810FB	M	DSL - 4837YB	B
DSY - 4778WT	F	DDL - 4788YWG	BG	DDL - 4810FBG	MG	DSL - 4837YW	B
DSY - 4778WTG	FG	DDL - 4789AB	B	DDL - 4810FW	M	DSL - 4838YW	B/2
DSY - 4778YT	F	DDL - 4789ABG	BG2	DDL - 4810FWG	MG	DOL - 4839YB	I
DSY - 4778YTG	FG	DDL - 4789AW	B	DDL - 4811FB	M	DOL - 4839YW	I
DSL - 4780AB	G	DDL - 4789AWG	BG2	DDL - 4811FBG	MG	DSY - 4842AW	E
DSL - 4780AW	G	DDL - 4789WB	B	DDL - 4811FW	M	DSY - 4842WW	E
DSL - 4780WB	G	DDL - 4789WBG	BG2	DDL - 4811FWG	MG	DSY - 4842YW	E
DSL - 4780WW	G	DDL - 4789WW	B	DDL - 4812FB	M	DSY - 4843AW	E
DSL - 4780YB	G	DDL - 4789WWG	BG2	DDL - 4812FW	M	DSY - 4843WW	E
DSL - 4780YW	G	DDL - 4789YB	B	DDL - 4813FB	M	DSY - 4843YW	E
DSL - 4781AB	G	DDL - 4789YBG	BG2	DDL - 4813FBG	MG	DSY - 4844AW	E
DSL - 4781AW	G	DDL - 4789YW	B	DDL - 4813FW	M	DSY - 4844WW	E
DSL - 4781WB	G	DDL - 4789YWG	BG2	DDL - 4813FWG	MG	DSY - 4844YW	E
DSL - 4781WW	G	DDL - 4790AB	B	DDL - 4814FW	M	DSY - 4845AW	E
DSL - 4781YB	G	DDL - 4790ABG	BG	DDL - 4815FW	M	DSY - 4845WW	E
DSL - 4781YW	G	DDL - 4790AW	B	DDL - 4816FW	M	DSY - 4845YW	E
DSL - 4782AW	G	DDL - 4790AWG	BG	DDL - 4816FWG	MG	DSY - 4846AW	F
DSL - 4782WW	G	DDL - 4790WB	B	DOL - 4824YB	A	DSY - 4846AWG	FG
DSL - 4782YW	G	DDL - 4790WBG	BG	DOL - 4824YS	A	DSY - 4846WW	F
DDL - 4785ABG	BG2	DDL - 4790WW	B	DOL - 4824YW	A	DSY - 4846WWG	FG
DDL - 4785AW	B	DDL - 4790WWG	BG	DOL - 4825YB	A	DSY - 4846YW	F
DDL - 4785AWG	BG2	DDL - 4790YB	B	DOL - 4825YS	A	DSY - 4846YWG	FG
DDL - 4785WBG	BG2	DDL - 4790YBG	BG	DOL - 4826YB	A	DSY - 4847AW	F
DDL - 4785WWG	BG2	DDL - 4790YW	B	DOL - 4826YS	A	DSY - 4847AWG	FG

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DSY - 4847WW	F	DWP - 4881WT	*	DDL - 4909FW	M	DSY - 4929AWG	DG
DSY - 4847WWG	FG	DWP - 4881YT	*	DDL - 4910FW	M	DSY - 4929WW	D
DSY - 4847YW	F	DWP - 4882AT	*	DDL - 4911YW	B	DSY - 4929WWG	DG
DSY - 4847YWG	FG	DWP - 4882WT	*	DDL - 4912YW	B	DSY - 4929YW	D
DSY - 4848AW	F	DWP - 4882YT	*	DDL - 4913YW	B	DSY - 4929YWG	DG
DSY - 4848AWG	FG	DWP - 4883AT	*	DDL - 4913YWG	BG2	DSY - 4930AW	D
DSY - 4848WW	F	DWP - 4883WT	*	DDL - 4914YB	B	DSY - 4930AWG	DG
DSY - 4848WWG	FG	DWP - 4883YT	*	DDL - 4914YBG	BG2	DSY - 4930WW	D
DSY - 4848YW	F	DSY - 4884AW	C	DDL - 4914YW	B	DSY - 4930WWG	DG
DSY - 4848YWG	FG	DSY - 4884WW	C	DDL - 4914YWG	BG2	DSY - 4930YW	D
DSY - 4849AW	F	DSY - 4884YW	C	DDL - 4917AW	B1	DSY - 4930YWG	DG
DSY - 4849AWG	FG	DSY - 4885AW	C	DDL - 4917WW	B1	DSY - 4931AW	G
DSY - 4849WW	F	DSY - 4885WW	C	DDL - 4917YW	B1	DSY - 4931WW	G
DSY - 4849WWG	FG	DSY - 4885YW	C	DDL - 4918AW	B1	DSY - 4931YW	G
DSY - 4849YW	F	DSY - 4886AW	C	DDL - 4918AWG	BG1	DSY - 4932AW	G
DSY - 4849YWG	FG	DSY - 4886WW	C	DDL - 4918WW	B1	DSY - 4932WW	G
DSY - 4850YW	B	DSY - 4886YW	C	DDL - 4918WWG	BG1	DSY - 4932YW	G
DSY - 4850YWG	BG2	DSY - 4887AW	C	DDL - 4918YW	B1	DSY - 4933AW	G
DDL - 4857AW	A	DSY - 4887WW	C	DDL - 4918YWG	BG1	DSY - 4933WW	G
DDL - 4857YW	A	DSY - 4887YW	C	DDL - 4920ABG	BG1	DSY - 4933YW	G
DDL - 4858AW	A	DSY - 4888AW	C	DDL - 4920AW	B1	DSY - 4934AW	G
DDL - 4858YW	A	DSY - 4888WW	C	DDL - 4920AWG	BG1	DSY - 4934WW	G
DWP - 4860ATE	*	DSY - 4888YW	C	DDL - 4920WBG	BG1	DSY - 4934YW	G
DWP - 4860WTE	*	DSL - 4895YW	I	DDL - 4920WW	B1	DSY - 4935FW	D
DWP - 4860YTE	*	DSL - 4896YW	I	DDL - 4920WWG	BG1	DSY - 4935FWG	DG
DWP - 4861ATE	*	DSL - 4897YW	I/2	DDL - 4920YBG	BG1	DSY - 4936FW	D
DWP - 4861WTE	*	DSL - 4898YB	A1	DDL - 4920YW	B1	DSY - 4936FWG	DG
DWP - 4861YTE	*	DSL - 4898YW	A1	DDL - 4920YWG	BG1	DSY - 4937FW	D
DWP - 4862ATE	*	DSL - 4899YB	A1	DSL - 4922YW	B	DSY - 4937FWG	DG
DWP - 4862WTE	*	DSL - 4899YW	A1	DSL - 4923YW	B	DSY - 4938FW	D
DWP - 4862YTE	*	DSL - 4900YB	B1	DSL - 4924YW	B/2	DSY - 4938FWG	DG
DWP - 4863ATE	*	DSL - 4900YW	B1	DSY - 4926AW	D	DSY - 4939FW	G
DWP - 4863WTE	*	DSL - 4901YB	B1	DSY - 4926AWG	DG	DSY - 4940FW	G
DWP - 4863YTE	*	DSL - 4901YBG	BG1	DSY - 4926WW	D	DSY - 4941FW	G
DWP - 4864ATE	*	DSL - 4901YW	B1	DSY - 4926WWG	DG	DSY - 4942FW	G
DWP - 4864WTE	*	DSL - 4901YWG	BG1	DSY - 4926YW	D	DSY - 4943FW	M
DWP - 4864YTE	*	DSL - 4902YB	B1	DSY - 4926YWG	DG	DSY - 4943FWG	MG
DWP - 4865ATE	*	DSL - 4902YBG	BG1	DSY - 4927AW	D	DSY - 4944FW	M
DWP - 4865WTE	*	DSL - 4902YW	B1	DSY - 4927AWG	DG	DSY - 4944FWG	MG
DWP - 4865YTE	*	DSL - 4902YWG	BG1	DSY - 4927WW	D	DSY - 4945FW	M
DWP - 4878AT	*	DDL - 4903AW	O	DSY - 4927WWG	DG	DSY - 4945FWG	MG
DWP - 4878WT	*	DDL - 4903WW	O	DSY - 4927YW	D	DSY - 4946FW	M
DWP - 4878YT	*	DDL - 4903YW	O	DSY - 4927YWG	DG	DSY - 4946FWG	MG
DWP - 4879AT	*	DDL - 4904AW	O	DSY - 4928AW	D	DSY - 4947FW	G
DWP - 4879WT	*	DDL - 4904WW	O	DSY - 4928AWG	DG	DSY - 4948FW	G
DWP - 4879YT	*	DDL - 4904YW	O	DSY - 4928WW	D	DSY - 4949FW	G
DWP - 4880AT	*	DDL - 4907FW	M	DSY - 4928WWG	DG	DSY - 4950FW	G
DWP - 4880WT	*	DDL - 4907FWG	MG	DSY - 4928YW	D	DOL - 4951WW	G
DWP - 4880YT	*	DDL - 4908FW	M	DSY - 4928YWG	DG	DOL - 4952WW	G2
DWP - 4881AT	*	DDL - 4908FWG	MG	DSY - 4929AW	D	DOL - 4953WW	G2

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DOL - 4954WW	G	DDL - 5002WWG	BG2	DDL - 5005YWG	BG2	DDL - 5013AB	B
DEG - 4957WW	×	DDL - 5002YB	B	DDL - 5006AW	B	DDL - 5013ABG	BG
DEG - 4957WWE	×	DDL - 5002YBG	BG2	DDL - 5006WW	B	DDL - 5013AT	B
DEG - 4958WW	×	DDL - 5002YS	B	DDL - 5006YW	B	DDL - 5013ATG	BG
DEG - 4958WWE	×	DDL - 5002YSG	BG2	DDL - 5007ABG	BG	DDL - 5013AW	B
DDL - 4961YB	G4	DDL - 5002YW	B	DDL - 5007ASG	BG	DDL - 5013AWG	BG
DDL - 4961YW	G4	DDL - 5002YWG	BG2	DDL - 5007AW	B	DDL - 5013WB	B
DOL - 4962YB	O/2	DDL - 5003AB	B	DDL - 5007AWG	BG	DDL - 5013WBG	BG
DOL - 4962YS	O/2	DDL - 5003ABG	BG2	DDL - 5007WB	B	DDL - 5013WT	B
DOL - 4962YW	O/2	DDL - 5003AW	B	DDL - 5007WBG	BG	DDL - 5013WTG	BG
DOL - 4965WW	G	DDL - 5003AWG	BG2	DDL - 5007WS	B	DDL - 5013WW	B
DOL - 4965YW	G	DDL - 5003WW	B	DDL - 5007WSG	BG	DDL - 5013WWG	BG
DOL - 4968YB	O	DDL - 5003WWG	BG2	DDL - 5007WW	B	DDL - 5013YB	B
DOL - 4968YS	O	DDL - 5003YB	B	DDL - 5007WWG	BG	DDL - 5013YBG	BG
DOL - 4968YW	O	DDL - 5003YBG	BG2	DDL - 5007YB	B	DDL - 5013YT	B
DDL - 4971ABG	BG1	DDL - 5003YW	B	DDL - 5007YBG	BG	DDL - 5013YTG	BG
DDL - 4971AW	B1	DDL - 5003YWG	BG2	DDL - 5007YS	B	DDL - 5013YW	B
DDL - 4971AWG	BG1	DDL - 5004AB	B	DDL - 5007YSG	BG	DDL - 5013YWG	BG
DDL - 4971WBG	BG1	DDL - 5004ABG	BG	DDL - 5007YW	B	DDL - 5014YB	B
DDL - 4971WW	B1	DDL - 5004AS	B	DDL - 5007YWG	BG	DDL - 5014YT	B
DDL - 4971WWG	BG1	DDL - 5004ASG	BG	DDL - 5008AW	B	DDL - 5014YW	B
DDL - 4971YBG	BG1	DDL - 5004AW	B	DDL - 5008AWG	BG2	DDL - 5016YB	B
DDL - 4971YW	B1	DDL - 5004AWG	BG	DDL - 5008WW	B	DDL - 5016YT	B
DDL - 4971YWG	BG1	DDL - 5004WB	B	DDL - 5008WWG	BG2	DDL - 5016YW	B
DSL - 4997YW	I	DDL - 5004WBG	BG	DDL - 5008YW	B	DDL - 5021ABG	BG2
DSL - 4998YW	I	DDL - 5004WS	B	DDL - 5008YWG	BG2	DDL - 5021AW	B
DSL - 4999YW	I/2	DDL - 5004WSG	BG	DDL - 5009AW	B	DDL - 5021AWG	BG2
DDL - 5001AB	B	DDL - 5004WW	B	DDL - 5009AWG	BG	DDL - 5021WBG	BG2
DDL - 5001ABG	BG2	DDL - 5004WWG	BG	DDL - 5009WW	B	DDL - 5021WW	B
DDL - 5001AW	B	DDL - 5004YB	B	DDL - 5009WWG	BG	DDL - 5021WWG	BG2
DDL - 5001AWG	BG2	DDL - 5004YBG	BG	DDL - 5009YW	B	DDL - 5021YB	B
DDL - 5001WB	B	DDL - 5004YS	B	DDL - 5009YWG	BG	DDL - 5021YBG	BG2
DDL - 5001WBG	BG2	DDL - 5004YSG	BG	DDL - 5011AB	B	DDL - 5021YW	B
DDL - 5001WW	B	DDL - 5004YW	B	DDL - 5011ABG	BG2	DDL - 5021YWG	BG2
DDL - 5001WWG	BG2	DDL - 5004YWG	BG	DDL - 5011AT	B	DDL - 5023ABG	BG
DDL - 5001YB	B	DDL - 5005ABG	BG2	DDL - 5011ATG	BG2	DDL - 5023AW	B
DDL - 5001YBG	BG2	DDL - 5005ASG	BG2	DDL - 5011AW	B	DDL - 5023AWG	BG
DDL - 5001YW	B	DDL - 5005AW	B	DDL - 5011AWG	BG2	DDL - 5023WBG	BG
DDL - 5001YWG	BG2	DDL - 5005AWG	BG2	DDL - 5011WB	B	DDL - 5023WW	B
DDL - 5002AB	B	DDL - 5005WB	B	DDL - 5011WBG	BG2	DDL - 5023WWG	BG
DDL - 5002ABG	BG2	DDL - 5005WBG	BG2	DDL - 5011WT	B	DDL - 5023YB	B
DDL - 5002AS	B	DDL - 5005WS	B	DDL - 5011WTG	BG2	DDL - 5023YBG	BG
DDL - 5002ASG	BG2	DDL - 5005WSG	BG2	DDL - 5011WW	B	DDL - 5023YW	B
DDL - 5002AW	B	DDL - 5005WW	B	DDL - 5011WWG	BG2	DDL - 5023YWG	BG
DDL - 5002AWG	BG2	DDL - 5005WWG	BG2	DDL - 5011YB	B	DDL - 5101AB	A
DDL - 5002WB	B	DDL - 5005YB	B	DDL - 5011YBG	BG2	DDL - 5101AW	A
DDL - 5002WBG	BG2	DDL - 5005YBG	BG2	DDL - 5011YT	B	DDL - 5101WB	A
DDL - 5002WS	B	DDL - 5005YS	B	DDL - 5011YTG	BG2	DDL - 5101WW	A
DDL - 5002WSG	BG2	DDL - 5005YSG	BG2	DDL - 5011YW	B	DDL - 5101YB	A
DDL - 5002WW	B	DDL - 5005YW	B	DDL - 5011YWG	BG2	DDL - 5101YW	A

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DDL - 5102AB	A	DDL - 5111AB	A	DDL - 5221AW	B	DSL - 5238AW	G
DDL - 5102AS	A	DDL - 5111AT	A	DDL - 5221YW	B	DSL - 5238YB	G
DDL - 5102AW	A	DDL - 5111AW	A	DDL - 5222AW	B	DSL - 5238YW	G
DDL - 5102WB	A	DDL - 5111WB	A	DDL - 5222AWG	BG	DSL - 5239AB	B1
DDL - 5102WS	A	DDL - 5111WT	A	DDL - 5222YW	B	DSL - 5239AW	B1
DDL - 5102WW	A	DDL - 5111WW	A	DDL - 5222YWG	BG	DSL - 5239YB	B1
DDL - 5102YB	A	DDL - 5111YB	A	DDL - 5223AW	B	DSL - 5239YW	B1
DDL - 5102YS	A	DDL - 5111YT	A	DDL - 5223AWG	BG	DSL - 5240AB	B1
DDL - 5102YW	A	DDL - 5111YW	A	DDL - 5223YW	B	DSL - 5240AW	B1
DDL - 5103AB	A	DDL - 5113AB	A	DDL - 5223YWG	BG	DSL - 5240YB	B1
DDL - 5103AW	A	DDL - 5113AT	A	DSY - 5226YW	D	DSL - 5240YW	B1
DDL - 5103WW	A	DDL - 5113AW	A	DSY - 5227YW	L	DOL - 5241YB	B
DDL - 5103YB	A	DDL - 5113WB	A	DSY - 5228YW	L	DOL - 5241YBG	BG
DDL - 5103YW	A	DDL - 5113WT	A	DSY - 5229YW	L/2	DOL - 5241YS	B
DDL - 5104AB	A	DDL - 5113WW	A	DWP - 5231YSE	G	DOL - 5241YSG	BG
DDL - 5104AS	A	DDL - 5113YB	A	DSY - 5232AW	*	DOL - 5241YW	B
DDL - 5104AW	A	DDL - 5113YT	A	DSY - 5232AWE	*	DOL - 5241YWG	BG
DDL - 5104WB	A	DDL - 5113YW	A	DSY - 5232NW	*	DDL - 5242AW	B
DDL - 5104WS	A	DDL - 5121AB	A	DSY - 5232NWE	*	DDL - 5242AWG	BG2
DDL - 5104WW	A	DDL - 5121AW	A	DSY - 5232YW	*	DDL - 5242YW	B
DDL - 5104YB	A	DDL - 5121WBE	A	DSY - 5232YWE	*	DDL - 5242YWG	BG2
DDL - 5104YS	A	DDL - 5121WW	A	DSY - 5233AW	*	DDL - 5243AW	B
DDL - 5104YW	A	DDL - 5121YB	A	DSY - 5233AWE	*	DDL - 5243AWG	BG2
DDL - 5105AB	A	DDL - 5121YW	A	DSY - 5233NW	*	DDL - 5243YW	B
DDL - 5105AS	A	DDL - 5123AB	A	DSY - 5233NWE	*	DDL - 5243YWG	BG2
DDL - 5105AW	A	DDL - 5123AW	A	DSY - 5233YW	*	DDL - 5244AW	B
DDL - 5105WB	A	DDL - 5123WBE	A	DSY - 5233YWE	*	DDL - 5244AWG	BG
DDL - 5105WS	A	DDL - 5123WW	A	DSY - 5234AW	*	DDL - 5244YW	B
DDL - 5105WW	A	DDL - 5123YB	A	DSY - 5234AWE	*	DDL - 5244YWG	BG
DDL - 5105YB	A	DDL - 5123YW	A	DSY - 5234NW	*	DDL - 5245AW	B
DDL - 5105YS	A	DOL - 5206YB	A	DSY - 5234NWE	*	DDL - 5245AWG	BG
DDL - 5105YW	A	DOL - 5206YS	A	DSY - 5234YW	*	DDL - 5245YW	B
DDL - 5106AW	A	DOL - 5206YW	A	DSY - 5234YWE	*	DDL - 5245YWG	BG
DDL - 5106WW	A	DOL - 5207YB	B1	DSY - 5235AW	*	DDL - 5246WB	G
DDL - 5106YW	A	DOL - 5207YBG	BG1	DSY - 5235AWE	*	DDL - 5246WW	G
DDL - 5107AB	A	DOL - 5207YS	B1	DSY - 5235NW	*	DDL - 5246YB	G
DDL - 5107AS	A	DOL - 5207YSG	BG1	DSY - 5235NWE	*	DDL - 5246YW	G
DDL - 5107AW	A	DOL - 5207YW	B1	DSY - 5235YW	*	DSY - 5254AW	D
DDL - 5107WB	A	DOL - 5207YWG	BG1	DSY - 5235YWE	*	DSY - 5254AWG	DG
DDL - 5107WS	A	DOL - 5208YB	B1	DSY - 5236AW	*	DSY - 5254WW	D
DDL - 5107WW	A	DOL - 5208YS	B1	DSY - 5236AWE	*	DSY - 5254WWG	DG
DDL - 5107YB	A	DOL - 5208YW	B1	DSY - 5236NW	*	DSY - 5254YW	D
DDL - 5107YS	A	DOL - 5209YB	A	DSY - 5236NWE	*	DSY - 5254YWG	DG
DDL - 5107YW	A	DOL - 5209YS	A	DSY - 5236YW	*	DSY - 5255AW	D
DDL - 5108AW	A	DOL - 5210YB	A1	DSY - 5236YWE	*	DSY - 5255AWG	DG
DDL - 5108WW	A	DOL - 5210YS	A1	DSL - 5237AB	G	DSY - 5255WW	D
DDL - 5108YW	A	DOL - 5211YB	A	DSL - 5237AW	G	DSY - 5255WWG	DG
DDL - 5109AW	A	DOL - 5211YS	A	DSL - 5237YB	G	DSY - 5255YW	D
DDL - 5109WW	A	DDL - 5220AW	B	DSL - 5237YW	G	DSY - 5255YWG	DG
DDL - 5109YW	A	DDL - 5220YW	B	DSL - 5238AB	G	DSY - 5256AW	D

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DSY - 5256AWG	DG	DDL - 5286FWG	MG	DSL - 5308FW	M	DSL - 5326ABG	BG
DSY - 5256WW	D	DDL - 5287FW	M	DSL - 5309FW	M	DSL - 5326AW	B
DSY - 5256WWG	DG	DDL - 5287FWG	MG	DSL - 5310FW	M/2	DSL - 5326AWG	BG
DSY - 5256YW	D	DDL - 5288FW	M	DSL - 5311FW	M	DSL - 5326WB	B
DSY - 5256YWG	DG	DDL - 5288FWG	MG	DSL - 5312FW	M	DSL - 5326WBG	BG
DSY - 5257AW	D	DDL - 5289FW	M	DSL - 5313FW	M/2	DSL - 5326WW	B
DSY - 5257AWG	DG	DDL - 5289FWG	MG	DOL - 5314YU	I1	DSL - 5326WWG	BG
DSY - 5257WW	D	DDL - 5290FW	M	DOL - 5314YUE	I1	DSL - 5326YB	B
DSY - 5257WWG	DG	DDL - 5290FWG	MG	DOL - 5315YU	G1	DSL - 5326YBG	BG
DSY - 5257YW	D	DDL - 5291FW	M	DOL - 5315YUE	G1	DSL - 5326YW	B
DSY - 5257YWG	DG	DDL - 5291FWG	MG	DSL - 5316YB	B1	DSL - 5326YWG	BG
DSY - 5259FW	G	DDL - 5292FW	M	DSL - 5316YG	B1	DSL - 5327AB	A
DSY - 5260FW	G/2	DDL - 5292FWG	MG	DSL - 5316YW	B1	DSL - 5327AW	A
DSY - 5261FW	G/2	DDL - 5293YW	B	DBL - 5318AW	B1/2	DSL - 5327WB	A
DSY - 5262FW	M	DDL - 5294YW	B	DBL - 5318WW	B1/2	DSL - 5327WW	A
DSY - 5262FWG	MG	DDL - 5295AW	B	DBL - 5318YW	B1/2	DSL - 5327YB	A
DSY - 5263FW	M	DDL - 5295AWG	BG2	DSL - 5319AW	A	DSL - 5327YW	A
DSY - 5263FWG	MG	DDL - 5295YW	B	DSL - 5319WW	A	DSL - 5328AB	B
DSY - 5264FW	N	DDL - 5295YWG	BG2	DSL - 5319YW	A	DSL - 5328ABG	BG
DSY - 5264FWG	NG	DDL - 5296AW	B	DSL - 5320AW	B	DSL - 5328AW	B
DSY - 5265FW	N	DDL - 5296AWG	BG2	DSL - 5320AWG	BG	DSL - 5328AWG	BG
DSY - 5265FWG	NG	DDL - 5296YW	B	DSL - 5320WW	B	DSL - 5328WB	B
DSY - 5266FW	F	DDL - 5296YWG	BG2	DSL - 5320WWG	BG	DSL - 5328WBG	BG
DSY - 5267FW	F	DDL - 5297AW	B	DSL - 5320YW	B	DSL - 5328WW	B
DSY - 5268FW	F	DDL - 5297AWG	BG2	DSL - 5320YWG	BG	DSL - 5328WWG	BG
DSY - 5269FW	F	DDL - 5297YW	B	DSL - 5321AW	A	DSL - 5328YB	B
DSY - 5270FW	F	DDL - 5297YWG	BG2	DSL - 5321WW	A	DSL - 5328YBG	BG
DWP - 5271WT	*	DDL - 5298AW	B	DSL - 5321YW	A	DSL - 5328YW	B
DWP - 5271YT	*	DDL - 5298AWG	BG2	DSL - 5322AW	B	DSL - 5328YWG	BG
DWP - 5272WT	*	DDL - 5298YW	B	DSL - 5322AWG	BG	DSL - 5329AW	A/2
DWP - 5272YT	*	DDL - 5298YWG	BG2	DSL - 5322WW	B	DSL - 5329WW	A/2
DWP - 5273WT	*	DDL - 5299YW	B	DSL - 5322WWG	BG	DSL - 5329YW	A/2
DWP - 5273YT	*	DDL - 5299YWG	BG2	DSL - 5322YW	B	DSL - 5330AW	B/2
DWP - 5274WT	*	DDL - 5300YB	B	DSL - 5322YWG	BG	DSL - 5330AWG	BG/2
DWP - 5274YT	*	DDL - 5300YBG	BG2	DSL - 5323AW	A/2	DSL - 5330WW	B/2
DWP - 5275WT	*	DDL - 5300YW	B	DSL - 5323WW	A/2	DSL - 5330WWG	BG/2
DWP - 5275YT	*	DDL - 5300YWG	BG2	DSL - 5323YW	A/2	DSL - 5330YW	B/2
DWP - 5276WT	*	DDL - 5301YW	O/4	DSL - 5324AW	B/2	DSL - 5330YWG	BG/2
DWP - 5276YT	*	DSL - 5302FW	M	DSL - 5324AWG	BG/2	DSL - 5331YB	A1
DDL - 5279FW	M	DSL - 5302FWG	MG	DSL - 5324WW	B/2	DSL - 5331YW	A1
DDL - 5279FWG	MG	DSL - 5303FW	M	DSL - 5324WWG	BG/2	DSL - 5332YB	A1
DDL - 5280FW	M	DSL - 5303FWG	MG	DSL - 5324YW	B/2	DSL - 5332YW	A1
DDL - 5280FWG	MG	DSL - 5304FW	M/2	DSL - 5324YWG	BG/2	DOL - 5333YB	I
DDL - 5281FW	M	DSL - 5304FWG	MG/2	DSL - 5325AB	A	DOL - 5333YW	I
DDL - 5281FWG	MG	DSL - 5305FW	M	DSL - 5325AW	A	DOL - 5334YB	JG
DDL - 5282FW	M	DSL - 5305FWG	MG	DSL - 5325WB	A	DOL - 5334YW	JG
DDL - 5282FWG	MG	DSL - 5306FW	M	DSL - 5325WW	A	DOL - 5335YB	JG
DDL - 5285FW	M	DSL - 5306FWG	MG	DSL - 5325YB	A	DOL - 5335YBG	JG
DDL - 5285FWG	MG	DSL - 5307FW	M/2	DSL - 5325YW	A	DOL - 5335YW	JG
DDL - 5286FW	M	DSL - 5307FWG	MG/2	DSL - 5326AB	B	DOL - 5335YWG	JG

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DCL - 5336YS	B	DWP - 5353YW	G	DDL - 5394AW	O	DDL - 5410AWG	BG2
DCL - 5336YW	B	DWP - 5354AW	G	DDL - 5394WB	O	DDL - 5410YBG	BG2
DCL - 5337YS	B	DWP - 5354WW	G	DDL - 5394WW	O	DDL - 5410YWG	BG2
DCL - 5337YW	B	DWP - 5354YW	G	DDL - 5394YB	O	DDL - 5411FWG	MG
DDL - 5338AB	A	DWP - 5355AW	G	DDL - 5394YW	O	DDL - 5412FWG	MG
DDL - 5338AW	A	DWP - 5355WW	G	DSL - 5395ABG	BG	DDL - 5413ABG	BG2
DDL - 5338WB	A	DWP - 5355YW	G	DSL - 5395AWG	BG	DDL - 5413AWG	BG2
DDL - 5338WW	A	DSL - 5361YB	B	DSL - 5395WBG	BG	DDL - 5413WBG	BG2
DDL - 5338YB	A	DSL - 5361YBG	BG	DSL - 5395WWG	BG	DDL - 5413WWG	BG2
DDL - 5338YW	A	DSL - 5361YW	B	DSL - 5395YBG	BG	DDL - 5413YBG	BG2
DDL - 5339AB	A	DSL - 5361YWG	BG	DSL - 5395YWG	BG	DDL - 5413YWG	BG2
DDL - 5339AW	A	DDL - 5362AB	A	DSL - 5396ABG	BG	DDL - 5414ABG	BG
DDL - 5339WB	A	DDL - 5362AW	A	DSL - 5396AWG	BG	DDL - 5414AWG	BG
DDL - 5339WW	A	DDL - 5362YB	A	DSL - 5396WBG	BG	DDL - 5414WBG	BG
DDL - 5339YB	A	DDL - 5362YW	A	DSL - 5396WWG	BG	DDL - 5414WWG	BG
DDL - 5339YW	A	DDL - 5363AB	B	DSL - 5396YBG	BG	DDL - 5414YBG	BG
DDL - 5340AW	A	DDL - 5363ABG	BG	DSL - 5396YWG	BG	DDL - 5414YWG	BG
DDL - 5340WW	A	DDL - 5363AW	B	DSL - 5397ABG	BG	DDL - 5415YW	G4
DDL - 5340YW	A	DDL - 5363AWG	BG	DSL - 5397AWG	BG	DDL - 5417AWG	BG1
DDL - 5341AW	A	DDL - 5363YB	B	DSL - 5397WBG	BG	DDL - 5417WWG	BG1
DDL - 5341WW	A	DDL - 5363YBG	BG	DSL - 5397WWG	BG	DDL - 5417YBG	BG1
DDL - 5341YW	A	DDL - 5363YW	B	DSL - 5397YBG	BG	DDL - 5417YWG	BG1
DDL - 5342FW	G	DDL - 5363YWG	BG	DSL - 5397YWG	BG	DCL - 5420YBG	JG
DOL - 5343YU	I	DOL - 5364WW	G	DSL - 5398ABG	BG	DCL - 5420YWG	JG
DOL - 5344YU	I	DOL - 5365WW	G	DSL - 5398AWG	BG	DSL - 5421ABG	BG
DSL - 5345YB	A1	DOL - 5366WW	G	DSL - 5398WBG	BG	DSL - 5421AWG	BG
DSL - 5345YW	A1	DOL - 5367WW	G	DSL - 5398WWG	BG	DSL - 5421WBG	BG
DSL - 5346YB	A1	DOL - 5368WW	G1	DSL - 5398YBG	BG	DSL - 5421WWG	BG
DSL - 5346YW	A1	DOL - 5369WW	G2	DSL - 5398YWG	BG	DSL - 5421YBG	BG
DSL - 5347YB	A1/2	DOL - 5370WW	G2	DSL - 5399AWG	BG/2	DSL - 5421YWG	BG
DSL - 5347YW	A1/2	DOL - 5371WW	G	DSL - 5399WWG	BG/2	DSL - 5422ABG	BG
DOL - 5348YB	BG1	DOL - 5372WW	G	DSL - 5399YWG	BG/2	DSL - 5422AWG	BG
DOL - 5348YBG	BG1	DOL - 5373WW	G	DSL - 5400AWG	BG/2	DSL - 5422WBG	BG
DOL - 5348YS	BG1	DOL - 5374WW	G	DSL - 5400WWG	BG/2	DSL - 5422WWG	BG
DOL - 5348YSG	BG1	DOL - 5375WW	G1	DSL - 5400YWG	BG/2	DSL - 5422YBG	BG
DOL - 5348YW	BG1	DOL - 5376WW	G2	DDL - 5404FBG	BG	DSL - 5422YWG	BG
DOL - 5348YWG	BG1	DOL - 5377WW	G2	DDL - 5404FWG	BG	DSL - 5423AWG	BG/2
DOL - 5349YB	A1	DOL - 5378WW	G	DDL - 5406AWG	BG2	DSL - 5423WWG	BG/2
DOL - 5349YS	A1	DOL - 5379WW	G	DDL - 5406WWG	BG2	DSL - 5423YWG	BG/2
DOL - 5349YW	A1	DOL - 5380WW	G1	DDL - 5406YBG	BG2	DDL - 5424AW	I1
DOL - 5350YB	A1	DOL - 5381WW	G2	DDL - 5406YWG	BG2	DDL - 5424YW	I1
DOL - 5350YS	A1	DOL - 5382WW	G2	DDL - 5407AW	O	DDL - 5425AW	I1
DWP - 5351AW	G	DOL - 5383WW	G	DDL - 5407WW	O	DDL - 5425YW	I1
DWP - 5351WW	G	DOL - 5384WW	G	DDL - 5407YW	O	DDL - 5426AW	A2
DWP - 5351YW	G	DOL - 5385WW	G	DDL - 5408AW	O	DDL - 5426YW	A2
DWP - 5352AW	G	DOL - 5386WW	G	DDL - 5408WW	O	DDL - 5427AW	A2
DWP - 5352WW	G	DOL - 5387WW	G1	DDL - 5408YW	O	DDL - 5427YW	A2
DWP - 5352YW	G	DOL - 5388WW	G2	DDL - 5409AWG	BG2	DDL - 5428AB	I
DWP - 5353AW	G	DOL - 5389WW	G2	DDL - 5409YWG	BG2	DDL - 5428AW	I
DWP - 5353WW	G	DDL - 5394AB	O	DDL - 5410ABG	BG2	DDL - 5428WB	I

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DDL - 5428WW	I	DCL - 5456AW	I	DDL - 8770YW	A	DDL - 8794YW	A
DDL - 5428YB	I	DCL - 5456WB	I	DDL - 8772AW	A	DDL - 8795AW	A1
DDL - 5428YW	I	DCL - 5456WW	I	DDL - 8772YW	A	DDL - 8795AWE	A2
DDL - 5429AB	I	DCL - 5456YB	I	DDL - 8785AB	A	DDL - 8795WW	A1
DDL - 5429AW	I	DCL - 5456YW	I	DDL - 8785AW	A	DDL - 8795WWE	A2
DDL - 5429WB	I	DCL - 5457AB	I	DDL - 8785WB	A	DDL - 8795YW	A1
DDL - 5429WW	I	DCL - 5457AW	I	DDL - 8785WW	A	DDL - 8795YWE	A2
DDL - 5429YB	I	DCL - 5457WB	I	DDL - 8785WWE	A	DDL - 8796AW	A1
DDL - 5429YW	I	DCL - 5457WW	I	DDL - 8785YB	A	DDL - 8796AWE	A2
DSL - 5446AB	I	DCL - 5457YB	I	DDL - 8785YW	A	DDL - 8796WW	A1
DSL - 5446AW	I	DCL - 5457YW	I	DDL - 8786AB	A	DDL - 8796WWE	A2
DSL - 5446WB	I	DCL - 5458AB	I	DDL - 8786AW	A	DDL - 8796YW	A1
DSL - 5446WW	I	DCL - 5458AW	I	DDL - 8786WB	A	DDL - 8796YWE	A2
DSL - 5446YB	I	DCL - 5458WB	I	DDL - 8786WW	A	DWP - 36568	A
DSL - 5446YW	I	DCL - 5458WW	I	DDL - 8786WWE	A	DBK - 36569	G1
DSL - 5447AB	I	DCL - 5458YB	I	DDL - 8786YB	A	DWP - 36571	B
DSL - 5447AW	I	DCL - 5458YW	I	DDL - 8786YW	A	DWP - 36572	B
DSL - 5447WB	I	DSL - 5461YTG	BG	DDL - 8787AB	A	DWP - 36588	B
DSL - 5447WW	I	DSL - 5462YTG	BG	DDL - 8787AW	A	DWP - 36588G	BG
DSL - 5447YB	I	DDL - 5791AW	B	DDL - 8787WB	A	DSE - 36592	B
DSL - 5447YW	I	DDL - 5791AWG	BG2	DDL - 8787WW	A	DSE - 36592G	BG
DSL - 5448AB	I	DDL - 5791YW	B	DDL - 8787YB	A	DBK - 36713	×
DSL - 5448AW	I	DDL - 5791YWG	BG2	DDL - 8787YW	A	DEG - 36849	×
DSL - 5448WB	I	DDL - 5792AW	B	DDL - 8788AB	A	DEG - 36850	×
DSL - 5448WW	I	DDL - 5792AWG	BG	DDL - 8788AW	A	DEG - 36851	×
DSL - 5448YB	I	DDL - 5792YW	B	DDL - 8788WB	A	DEG - 36852	×
DSL - 5448YW	I	DDL - 5792YWG	BG	DDL - 8788WW	A	DEG - 36861	×
DSL - 5449AB	I	DDL - 5793AW	B	DDL - 8788YB	A	DEG - 36862	×
DSL - 5449AW	I	DDL - 5793AWG	BG2	DDL - 8788YW	A	DWP - 36900	O
DSL - 5449WB	I	DDL - 5793WW	B	DDL - 8789AB	A	DWP - 36901	O
DSL - 5449WW	I	DDL - 5793WVG	BG2	DDL - 8789AW	A	DWP - 36904	O/2
DSL - 5449YB	I	DDL - 5793YW	B	DDL - 8789WB	A	DWP - 36905	O/2
DSL - 5449YW	I	DDL - 5793YWG	BG2	DDL - 8789WW	A	DBK - 36915E	A
DBL - 5450AW	G2	DDL - 5794AW	B	DDL - 8789YB	A	DWP - 36928	A
DBL - 5450WW	G2	DDL - 5794AWG	BG	DDL - 8789YW	A	DWP - 36929	A
DBL - 5450YW	G2	DDL - 5794WW	B	DDL - 8790AB	A	DBK - 36933	B
DBL - 5451AWG	LG	DDL - 5794WVG	BG	DDL - 8790AW	A	DBK - 36933G	BG
DBL - 5451WVG	LG	DDL - 5794YW	B	DDL - 8790WB	A	DBK - 37008	B/2
DBL - 5451YWG	LG	DDL - 5794YWG	BG	DDL - 8790WW	A	DBK - 37016	B
DBL - 5452AW	G2	D99 - 7220	G	DDL - 8790YB	A	DBK - 37016G	BG
DBL - 5452WW	G2	D99 - 7221	G	DDL - 8790YW	A	DWP - 37128	G
DBL - 5452YW	G2	DDL - 8049YB	A	DDL - 8791AW	A2	DWP - 37129	G
DBL - 5453AWG	LG	DDL - 8049YW	A	DDL - 8791YW	A2	DWP - 37130	G
DBL - 5453WVG	LG	DCL - 8113WW	A	DDL - 8792AW	A	DCL - 37131	G
DBL - 5453YWG	LG	DCL - 8113YW	A	DDL - 8792YW	A	DWP - 37132E	G4
DBL - 5454WW	C	DCL - 8242WW	A	DDL - 8793AW	A	DPN - 37144	G
DBL - 5454YW	C	DCL - 8242YW	A	DDL - 8793WW	A	DPN - 37145	G
DBL - 5455WW	K	DCL - 8243WW	A	DDL - 8793YW	A	DCL - 37146	G
DBL - 5455YW	K	DCL - 8243YW	A	DDL - 8794AW	A	DPN - 37147	G
DCL - 5456AB	I	DDL - 8770AW	A	DDL - 8794WW	A	DPN - 37148	G

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DWP - 37164	A	DPN - 37504	I	DBK - 37834	A	DPN - 38216Y	I
DWP - 37167	A	DCL - 37545	O/2	DBK - 37837	O/2	DBK - 38217Y	I
DWP - 37170	I	DWP - 37628E	×	DWP - 37842	A	DCH - 38218Y	I/3
DWP - 37170A	I	DWP - 37635	I	DWP - 37843	A	DCH - 38220Y	I/4
DWP - 37170W	I	DWP - 37636	I	DWP - 37845	A	DCH - 38221Y	I/6
DBK - 37171	I	DWP - 37637	I	DWP - 37846	O	DCH - 38222Y	I/8
DBK - 37171A	I	DWP - 37638	I	DWP - 37847	O	DPN - 38235A	A
DBK - 37171W	I	DPN - 37659	I	DWP - 37849	O	DPN - 38235Y	A
DWP - 37172	A	DPN - 37661	I	DBK - 37852	B	DPN - 38237A	A
DWP - 37173	A	DPN - 37662	I	DBK - 37852G	BG	DPN - 38237Y	A
DWP - 37174	A	DCL - 37663	I	DBK - 37853	B	DPN - 38239A	A
DWP - 37181	A	DCL - 37664	I	DBK - 37853G	BG	DPN - 38239Y	A
DWP - 37182	A	DWP - 37672	O/2	DWP - 37869	I	DBK - 38241A	A
DWP - 37189	I	DWP - 37673	O/2	DWP - 37870	I	DBK - 38241YE	A
DWP - 37190	I	DWP - 37674	I	DWP - 37871	G	DBK - 38242A	A
DWP - 37202	I	DWP - 37675	I	DWP - 37872	G	DBK - 38242YE	A
DBK - 37203	I	DCL - 37690	I	DPN - 37893	G4	DBK - 38243A	A
DWP - 37237E	G4	DBK - 37698	I	DPN - 37894	G	DBK - 38243YE	A
DWP - 37254	×	DBK - 37700	I	DWP - 37933	A	DCL - 38249W	G
DWP - 37255	×	DWP - 37711	G	DWP - 37945	G4	DCL - 38249Y	G
DWP - 37256	×	DWP - 37712	G	DP - 37973	×	DCL - 38250W	G1
DWP - 37257	×	DWP - 37713	G	DP - 37974	×	DCL - 38250Y	G1
DWP - 37259	G4	DBK - 37749	I	DP - 37975	×	DPN - 38251Y	G4
DWP - 37260	O	DCL - 37759	I	DP - 37976	×	DBK - 38252Y	G4
DWP - 37267	I	DBK - 37766	I	DP - 37977	×	DST - 38253Y	G4
DST - 37293	A	DBK - 37767	I	DP - 37979	×	DCL - 38270WE	O/3
DST - 37294	A	DBK - 37768	I	DP - 37980	×	DCL - 38270YE	O/3
DST - 37295	A	DBK - 37769	I	DP - 37981	×	DCL - 38273Y	A
DWP - 37296	A	DBK - 37770	I	DP - 37982	×	DCL - 38274Y	G
DEG - 37381E	×	DBK - 37771	I	DBK - 38083	A	DPN - 38280Y	G
DEG - 37382E	×	DBK - 37772	I	DBK - 38084	A/2	DPN - 38281Y	G
DEG - 37383E	×	DBK - 37772A	I	DBK - 38085	A	DPN - 38288Y	G4/2
DBK - 37389	D	DBK - 37773	I	DBK - 38086	A/2	DPN - 38289Y	G4/3
DBK - 37389G	DG	DBK - 37774	I	DBK - 38087	A	DPN - 38290Y	G4/4
DBK - 37390	D	DBK - 37775	I	DBK - 38088	A/2	DPN - 38291Y	G4/4
DBK - 37391	D	DBK - 37777	I	DPN - 38089	A/3	DPN - 38292Y	G4/4
DBK - 37391G	DG	DBK - 37778	I	DPN - 38090	A/3	DPN - 38298Y	G
DBK - 37392	D	DBK - 37779	I	DPN - 38091	A/3	DPN - 38311Y	A1
DBK - 37402	G1	DWP - 37783	I	DCL - 38139	G3	DPN - 38313A	A1
DBK - 37403	A	DWP - 37784	I	DCL - 38140	G3	DPN - 38313Y	A1
DBK - 37403A	A	DWP - 37785	I	DWP - 38175Y	O	DBK - 38315Y	A
DBK - 37417	A	DWP - 37796	A1	DWP - 38176Y	O	DBK - 38316Y	A
DBK - 37418	A	DST - 37798	JG	DWP - 38177Y	O	DBK - 38321Y	A
DBK - 37419	A	DBK - 37827	A	DPN - 38179Y	I	DBK - 38328Y	A
DBK - 37427E	×	DBK - 37828	A	DPN - 38210Y	I	DBK - 38333Y	G1
DBK - 37428E	×	DBK - 37829	A	DBK - 38211Y	I	DPN - 38334Y	I
DPN - 37464	A	DBK - 37830	A	DCH - 38212Y	I/4	DPN - 38335Y	I
DPN - 37501	I	DBK - 37831	A	DCH - 38213Y	I/6	DPN - 38336Y	I
DPN - 37502	I	DBK - 37832	A	DCH - 38214Y	I/8	DWP - 38337YE	G4
DPN - 37503	I	DBK - 37833	A	DPN - 38215Y	I	DBK - 38342Y	O/2

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DBK - 38343Y	×	DWP - 38474Y	O/2	DCL - 38550	G3	DBK - 38617Y	A
DBK - 38344Y	×	DWP - 38475Y	O/2	DCL - 38551	G3	DCL - 38619Y	G4/2
DBK - 38344YE	O	DWP - 38476Y	×	DCL - 38553	G3	DWP - 38620W	A
DBK - 38345Y	×	DWP - 38477Y	A	DCL - 38554	G3	DWP - 38620Y	A
DWP - 38346Y	B	DWP - 38478Y	×	DCL - 38555	G3	DWP - 38623A	A
DWP - 38346YG	BG	DCL - 38485A	G1	DCL - 38556	G3	DWP - 38623W	A
DWP - 38348Y	O	DCL - 38485W	G1	DCL - 38557	G3	DWP - 38623Y	A
DWP - 38349Y	O	DCL - 38485Y	G1	DCL - 38559	G3	DWP - 38624A	A
DWP - 38350Y	O	DCL - 38486W	G1	DCL - 38560	G3	DWP - 38624W	A
DWP - 38351Y	×	DCL - 38486Y	G1	DCL - 38561	G3	DWP - 38624Y	A
DWP - 38352Y	×	DCL - 38487W	G	DCL - 38562	G3	DWP - 38625	M
DWP - 38353Y	×	DCL - 38487Y	G	DCL - 38563	G3	DWP - 38625G	MG
DBK - 38373Y	I	DCL - 38488W	G	DCL - 38564	G3	DWP - 38626W	A3
DBK - 38374Y	I	DCL - 38488Y	G	DCL - 38565	G3	DWP - 38626Y	A3
DWP - 38375Y	I	DCL - 38489W	×	DCL - 38566Y	A/2	DWP - 38627Y	G4
DWP - 38377Y	I	DCL - 38489Y	×	DCL - 38567Y	A/2	DWP - 38628Y	G4
DWP - 38379Y	I	DCL - 38490W	×	DCL - 38568Y	A/2	DWP - 38629Y	O
DWP - 38381Y	I	DCL - 38490Y	×	DCL - 38590	G3	DWP - 38630Y	O
DWP - 38385Y	O	DWP - 38495Y	×	DCL - 38591	G3	DWP - 38631Y	G4
DWP - 38386Y	O	DWP - 38496Y	×	DBK - 38594Y	G1	DWP - 38632Y	O
DWP - 38391Y	I1	DWP - 38499Y	×	DBK - 38595Y	G1	DWP - 38633Y	G4
DWP - 38392Y	×	DWP - 38500Y	×	DBK - 38596Y	×	DWP - 38634Y	O
DWP - 38393Y	I1	DBK - 38501Y	A	DBK - 38597W	L	DWP - 38635Y	G4
DWP - 38394Y	×	DWP - 38502Y	G	DBK - 38597Y	L	DWP - 38636Y	G4
DPN - 38437Y	A1	DCL - 38503W	G	DBK - 38598W	L	DWP - 38637Y	G4
DPN - 38439A	A1	DCL - 38503Y	G	DBK - 38598WG	LG	DWP - 38638Y	O
DPN - 38439Y	A1	DCL - 38504W	G	DBK - 38598Y	L	DWP - 38639Y	G4
DWP - 38455Y	O	DCL - 38504Y	G	DBK - 38598YG	LG	DWP - 38640Y	G
DWP - 38456Y	O	DCL - 38505W	×	DBK - 38599Y	G	DWP - 38641Y	O
DWP - 38457Y	O	DCL - 38506W	×	DBK - 38600YE	D	DWP - 38642Y	O
DCL - 38459A	G3	DPN - 38507Y	G	DBK - 38600YG	DG	DWP - 38643Y	G4
DCL - 38459W	G3	DPN - 38508Y	G	DCL - 38602W	A	DWP - 38644Y	O
DCL - 38459Y	G3	DPN - 38511Y	I	DCL - 38602Y	A	DWP - 38645Y	G4
DCL - 38460A	G3	DPN - 38512Y	I	DCL - 38604W	A1	DWP - 38646Y	O
DCL - 38460W	G3	DPN - 38513	G3	DCL - 38604Y	A1	DWP - 38647Y	A
DCL - 38460Y	G3	DPN - 38514	G3	DCL - 38605W	A	DWP - 38648Y	O
DBK - 38467A	B	DPN - 38518Y	I	DCL - 38605Y	A	DP - 38668WE	G
DBK - 38467AG	BG2	DPN - 38519Y	I	DCL - 38607W	A1	DP - 38668YE	G
DBK - 38467W	B	DPN - 38520Y	G	DCL - 38607Y	A1	DP - 38669WE	G
DBK - 38467WG	BG2	DPN - 38521Y	G	DCL - 38608W	A	DP - 38669YE	G
DBK - 38467Y	B	DBK - 38528Y	B1	DCL - 38608Y	A	DBK - 38688Y	D
DBK - 38467YG	BG2	DPN - 38539	M	DCL - 38610W	A1	DBK - 38688YG	DG
DBK - 38468Y	B	DPN - 38539G	MG	DCL - 38610Y	A1	DBK - 38689Y	D
DBK - 38468YG	BG2	DBK - 38540W	C	DCL - 38611W	A	DBK - 38689YG	DG
DBK - 38469Y	B	DBK - 38540Y	C	DCL - 38611Y	A	DBK - 38690Y	D
DBK - 38469YG	BG2	DCL - 38543	G3	DCL - 38613W	A1	DBK - 38690YG	DG
DWP - 38470Y	O/2	DCL - 38544	G3	DCL - 38613Y	A1	DST - 38692Y	C
DWP - 38471Y	×	DCL - 38545	G3	DBK - 38614Y	A	DST - 38694Y	C
DWP - 38472Y	×	DCL - 38547	G3	DBK - 38615Y	A	DBK - 38695W	H1
DWP - 38473Y	O/2	DCL - 38548	G3	DBK - 38616Y	A	DBK - 38695Y	B1

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DBK - 38695YG	BG1	DPN - 38808Y	G1	DPN - 38885Y	A/3	DCL - 39020W	G2
DCL - 38701	G3	DPN - 38809Y	I	DBK - 38887A	O/4	DCL - 39020Y	G2
DCL - 38702	G3	DPN - 38810Y	I	DBK - 38887Y	O/4	DPN - 39053Y	A1
DCL - 38707	G3	DBK - 38817Y	I	DPN - 38892Y	I	DPN - 39055Y	A1
DCL - 38708	G3	DBK - 38818Y	I	DPN - 38893Y	I	DWP - 39066W	G4
DCL - 38714W	G4	DST - 38819Y	G4	DPN - 38894Y	I	DWP - 39066Y	G
DCL - 38714Y	G4	DST - 38820Y	G4	DPN - 38895Y	G	DCL - 39067A	A
DCL - 38715Y	I	DST - 38821Y	G4	DPN - 38896Y	G	DCL - 39067W	A
DBK - 38719Y	A	DST - 38823Y	I	DPN - 38897Y	G	DCL - 39067Y	A
DBK - 38722Y	A	DPN - 38824Y	I	DPN - 38900Y	G1	DBK - 39068Y	A
DST - 38723Y	G	DCL - 38825Y	G4/2	DPN - 38901Y	G1	DBK - 39069Y	A
DST - 38724Y	G	DPN - 38829Y	I	DPN - 38902Y	G1	DBK - 39070Y	A
DPN - 38725Y	G4	DPN - 38830Y	G	DPN - 38903Y	G1	DBK - 39071Y	A
DPN - 38726Y	G4	DPN - 38831Y	O/4	DPN - 38904Y	I	DWP - 39087Y	×
DBK - 38727Y	I	DCL - 38832Y	G4/2	DBK - 38905Y	I	DP - 39105	G2
DCL - 38729W	A	DCL - 38833	G3	DCH - 38906Y	I/6	DPN - 39114Y	G/4
DCL - 38729Y	A	DCL - 38834	G3	DBK - 38911Y	A	DPN - 39115Y	I/3
DBK - 38740Y	A1	DPN - 38835Y	I2	DBK - 38913Y	A	DBK - 39116Y	I
DST - 38741Y	A1/2	DPN - 38836Y	I2	DBK - 38914Y	I	DPN - 39120Y	I
DST - 38742Y	A1/2	DPN - 38837Y	I2	DBK - 38916Y	I	DCL - 39121Y	I
DCL - 38744Y	A	DPN - 38838Y	I2	DBK - 38917YE	I	DCL - 39122	×
DCL - 38745Y	A/2	DPN - 38839Y	I2	DBK - 38918YE	I/2	DCL - 39123	×
DCL - 38749Y	A/2	DPN - 38840Y	I2	DBK - 38921Y	B	DCL - 39124	×
DCL - 38750Y	A/2	DPN - 38841Y	I2	DBK - 38922Y	B	DBK - 39127Y	I
DCL - 38751Y	A/2	DPN - 38842Y	G4/2	DBK - 38923Y	B	DCL - 39153	×
DCL - 38753	G3	DST - 38844Y	I	DPN - 38927Y	I	DCL - 39154	×
DPN - 38759Y	A1	DPN - 38845Y	G	DPN - 38928Y	G	DCL - 39155	×
DPN - 38761Y	A1	DCL - 38846Y	G	DPN - 38929Y	G	DWP - 39156Y	I
DBK - 38775Y	I	DCL - 38847Y	G	DCL - 38930Y	I/2	DWP - 39157Y	I
DBK - 38776Y	I/2	DBK - 38848Y	I	DCL - 38933	G3	DWP - 39158Y	I
DBK - 38777Y	G4	DWP - 38849Y	O	DCL - 38934	G3	DWP - 39159Y	I
DCH - 38778Y	G4/3	DWP - 38850Y	O	DCL - 38935	G3	DWP - 39160Y	I
DCH - 38779Y	G4/3	DWP - 38851Y	G4	DBK - 38936Y	I	DWP - 39161Y	I
DCH - 38780Y	G4/5	DWP - 38852Y	G4	DPN - 38949Y	I	DWP - 39162Y	O
DCH - 38781Y	G4/6	DWP - 38858Y	I	DPN - 38950Y	I	DWP - 39163Y	O
DBK - 38782Y	I	DWP - 38859Y	G4/2	DBK - 38953Y	I	DWP - 39164Y	×
DCH - 38783Y	I/3	DWP - 38860Y	G4	DPN - 38964Y	I	DPN - 39185W	×
DCH - 38784Y	I/6	DWP - 38861Y	I	DPN - 38965Y	I	DPN - 39185Y	×
DPN - 38788Y	G4	DWP - 38862Y	I	DWP - 38984Y	I	DPN - 39186W	×
DBK - 38789Y	G	DWP - 38865Y	G4	DPN - 38986Y	A/3	DPN - 39186Y	×
DCH - 38790Y	G/3	DWP - 38866Y	I	DPN - 38996Y	G4	DPN - 39187W	×
DCH - 38791Y	G/3	DWP - 38867Y	O	DPN - 38998Y	G4	DPN - 39187Y	×
DCH - 38792Y	G/6	DCL - 38868Y	G4	DPN - 39000Y	G	DPN - 39188W	×
DBK - 38793Y	G4	DCL - 38869W	G4	DPN - 39002Y	G	DPN - 39188Y	×
DCH - 38794Y	G4/3	DCL - 38869YE	G4	DPN - 39003Y	G4/4	DCL - 39217	G3
DCH - 38795Y	G4/6	DCL - 38870YE	I	DPN - 39004Y	G4/4	DCL - 39218	G3
DCH - 38796Y	G4/8	DCL - 38871Y	G	DBK - 39005Y	I	DCL - 39219	G3
DPN - 38801Y	I	DPN - 38874Y	G	DBK - 39006Y	I	DPN - 39226Y	I
DPN - 38802Y	I	DPN - 38875Y	×	DCL - 39019W	A	DPN - 39255Y	I
DPN - 38807Y	G1	DPN - 38884Y	A/3	DCL - 39019Y	A	DCL - 39256Y	I

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DCL - 39257	×	DBK - 39415	B	DBK - 39522Y	B	DWP - 39632Y	I
DCL - 39258	×	DBK - 39415G	BG	DBK - 39522YG	BG	DWP - 39633Y	I
DCL - 39259	×	DBK - 39417	B	DPN - 39523Y	G	DWP - 39634Y	I
DBK - 39262Y	I	DBK - 39417G	BG	DBK - 39524Y	G	DWP - 39635Y	I
DCL - 39269	×	DBK - 39419	B	DPN - 39525Y	G	DWP - 39636Y	I
DCL - 39270	×	DBK - 39420	B	DBK - 39526Y	G	DWP - 39652W	O
DCL - 39271	×	DCL - 39437	×	DST - 39527Y	G	DWP - 39652Y	O
DCL - 39273	×	DCL - 39438	×	DST - 39528Y	G	DWP - 39653W	O
DCL - 39274	×	DCL - 39439	×	DST - 39529Y	I	DWP - 39653Y	O
DCL - 39275	×	DCL - 39440	×	DST - 39530Y	I	DWP - 39654W	O
DCL - 39277	×	DCL - 39441	×	DST - 39531Y	G4	DWP - 39654Y	O
DCL - 39278	×	DCL - 39442	×	DST - 39532Y	G4	DWP - 39655W	O
DCL - 39279	×	DCL - 39443	×	DST - 39533Y	G	DWP - 39655Y	O
DPN - 39307Y	I	DCL - 39444	×	DST - 39534Y	×	DWP - 39660Y	O
DCL - 39308Y	I	DCL - 39445	×	DST - 39537Y	I1	DWP - 39661Y	O
DBK - 39309Y	I	DCL - 39446	×	DST - 39538Y	G4	DWP - 39662Y	O
DCH - 39310Y	I/3	DCL - 39447	×	DPN - 39542Y	A1	DWP - 39663Y	O
DCH - 39311Y	I/6	DCL - 39448	×	DPN - 39543Y	A1	DWP - 39664Y	×
DCL - 39331A	A	DPN - 39450YE	G4	DPN - 39547Y	A1	DWP - 39665Y	×
DCL - 39331W	A	DBK - 39452Y	G4	DPN - 39548Y	A1	DBK - 39666Y	G
DCL - 39331Y	A	DCH - 39453YE	G4/3	DPN - 39550Y	A1	DBK - 39667Y	G
DPN - 39343Y	I	DCH - 39454Y	G4/3	DPN - 39551Y	A1	DBK - 39669Y	G
DPN - 39344Y	I	DCH - 39455Y	G4/5	DPN - 39552Y	A1	DBK - 39670Y	G
DPN - 39346Y	I	DCH - 39456Y	G4/6	DPN - 39555Y	A1	DCL - 39678A	G3
DPN - 39347Y	I	DCH - 39457YE	G4/3	DPN - 39556Y	A1	DCL - 39678W	G3
DBK - 39349Y	I	DBK - 39462Y	I	DBK - 39557Y	B	DCL - 39678Y	G3
DBK - 39350Y	I	DCH - 39463Y	I/3	DBK - 39557YG	BG	DCL - 39679A	G3
DBK - 39358A	A	DCH - 39465Y	I/6	DBK - 39574Y	I	DCL - 39679W	G3
DBK - 39358W	A	DCH - 39466Y	I/8	DWP - 39577Y	I	DCL - 39679Y	G3
DBK - 39358Y	A	DPN - 39484Y	I	DWP - 39578Y	I	DCL - 39680	×
DBK - 39359A	A	DPN - 39485Y	I	DWP - 39579Y	I	DCL - 39681	×
DBK - 39359W	A	DBK - 39486Y	I	DWP - 39580Y	×	DCL - 39682	×
DBK - 39359Y	A	DBK - 39487Y	A	DWP - 39581Y	×	DCL - 39683	G3
DCL - 39377	×	DCH - 39491Y	A1	DWP - 39582Y	×	DCL - 39684	G3
DCL - 39378	×	DCH - 39492Y	A1	DWP - 39586W	A	DCL - 39685	G3
DCL - 39379	×	DCH - 39493Y	G2	DWP - 39586Y	A	DCL - 39686	G3
DCL - 39380	×	DCH - 39494Y	G2	DWP - 39587W	A	DCL - 39687	G3
DCL - 39381	×	DBK - 39495Y	G1	DWP - 39587Y	A	DCL - 39698	×
DCL - 39382	×	DPN - 39496	G3	DWP - 39588W	O/2	DCL - 39699	×
DCL - 39384	G3	DCL - 39499Y	×	DWP - 39588Y	O/2	DCL - 39700W	A1
DPN - 39395Y	G	DPN - 39502Y	A1	DWP - 39589W	O	DCL - 39700Y	A1
DCL - 39396Y	G	DPN - 39503Y	A1	DWP - 39589Y	O	DCL - 39701	×
DCL - 39397	×	DPN - 39504Y	A1	DWP - 39592Y	O	DCL - 39702	×
DCL - 39398	×	DPN - 39505Y	A1	DWP - 39593Y	O	DCL - 39704	G3
DCL - 39399	×	DBK - 39516Y	I	DWP - 39594Y	O	DCL - 39705	G3
DBK - 39400Y	G	DWP - 39517Y	I	DWP - 39599Y	O/2	DCL - 39707	G3
DPN - 39401Y	I	DWP - 39518Y	I	DWP - 39600Y	O/2	DCL - 39708	G3
DPN - 39402Y	I	DWP - 39519Y	I	DWP - 39611Y	A	DCL - 39710	G3
DPN - 39403Y	I	DBK - 39521Y	B	DWP - 39612Y	A	DCL - 39711	G3
DPN - 39404Y	I	DBK - 39521YG	BG	DWP - 39631Y	I	DCL - 39713	G3

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DCL - 39714	G3	DCL - 39795Y	G/4	DCL - 39925A	O/3	DCL - 39977	G3
DCL - 39715	×	DPN - 39796	G	DCL - 39925W	O/3	DPN - 39978Y	I
DCL - 39716	×	DPN - 39797	G	DCL - 39925Y	O/3	DPN - 39979Y	G/4
DCL - 39717	×	DPN - 39802	×	DCL - 39926A	O/3	DCL - 39980Y	I
DCL - 39718	×	DPN - 39803	×	DCL - 39926W	O/3	DCL - 39981	×
DCL - 39719	×	DPN - 39804	M	DCL - 39926Y	O/3	DCL - 39982	×
DCL - 39720	×	DPN - 39804G	MG	DPN - 39927Y	I	DCL - 39983	×
DCL - 39721	×	DPN - 39817	M	DPN - 39928Y	I	DBK - 39984Y	I
DCL - 39722	×	DPN - 39817G	MG	DCL - 39929Y	I	DST - 39985Y	G4
DCL - 39723	×	DBK - 39818	M	DBK - 39930Y	I	DBK - 39996Y	B
DCL - 39724	×	DBK - 39819	M	DPN - 39931Y	I/3	DBK - 39996YG	BG
DCL - 39725	×	DBK - 39820	M	DCH - 39932Y	I/3	DBK - 39997Y	B
DCL - 39726	×	DBK - 39821	M	DCH - 39933Y	I/6	DBK - 39997YG	BG
DCL - 39727	×	DWP - 39822Y	I	DPN - 39934Y	I	DBK - 39998Y	B
DCL - 39728	×	DPN - 39870Y	I	DPN - 39935Y	I	DBK - 39998YG	BG
DCL - 39731	×	DCL - 39873Y	G/2	DPN - 39936Y	I	DBK - 39999Y	B
DCL - 39732	×	DCL - 39874	×	DBK - 39937Y	I	DBK - 39999YG	BG
DCL - 39733	×	DCL - 39875	×	DCH - 39938Y	I/6	DBK - 40000Y	A
DCL - 39736W	×	DCL - 39876	G3	DCH - 39939Y	I/8	DBK - 40001Y	A
DCL - 39736Y	×	DCL - 39877	G3	DPN - 39940Y	I	DBK - 40004Y	E
DCL - 39737W	×	DCL - 39878	G3	DCH - 39941Y	I/3	DBK - 40005Y	E
DCL - 39737Y	×	DBK - 39879Y	I	DCH - 39942Y	I/6	DPN - 40006Y	A1
DCL - 39742W	G	DBK - 39880	M	DBK - 39945Y	A	DPN - 40007Y	A1
DCL - 39742Y	G	DBK - 39880G	MG	DBK - 39946Y	A	DPN - 40008Y	I
DCL - 39743W	A	DBK - 39881	M	DCL - 39947	×	DPN - 40009Y	I
DCL - 39744W	A/2	DBK - 39881G	MG	DCL - 39948	×	DCL - 40010Y	I
DCL - 39745W	×	DWP - 39882Y	I	DCL - 39949	×	DPN - 40011Y	I
DCL - 39746W	×	DWP - 39883Y	I	DCL - 39950	G3	DPN - 40012Y	I
DBK - 39748Y	G4	DPN - 39888Y	I	DCL - 39951	G3	DPN - 40013Y	I
DBK - 39749Y	G4	DPN - 39889Y	I	DCL - 39952	×	DPN - 40014Y	I
DCL - 39750Y	I	DPN - 39894Y	I	DCL - 39953	×	DBK - 40015Y	A
DBK - 39751Y	I1	DPN - 39896Y	I	DCL - 39954	×	DBK - 40016Y	A
DBK - 39752Y	I1	DWP - 39909Y	I	DCL - 39955	G3	DBK - 40017Y	A
DBK - 39753Y	I1	DWP - 39910Y	I	DCL - 39956	G3	DBK - 40018Y	A
DBK - 39754Y	I1	DPN - 39911	G3	DCL - 39957W	A	DPN - 40020Y	I1/2
DCL - 39761	×	DCL - 39912Y	A1	DCL - 39957Y	A	DPN - 40022Y	O/5
DCL - 39762	×	DCL - 39920A	C	DCL - 39958W	A1	DCL - 40033A	A
DCL - 39763	×	DCL - 39920W	C	DCL - 39958Y	A1	DCL - 40033W	A
DCL - 39774	×	DCL - 39920Y	C	DCL - 39959	×	DCL - 40033Y	A
DCL - 39775	×	DCL - 39921A	K	DCL - 39960	×	DBK - 40036A	A
DCL - 39776	×	DCL - 39921W	K	DCL - 39961	×	DBK - 40036W	A
DCL - 39777	G3	DCL - 39921Y	K	DCL - 39962	×	DBK - 40036Y	A
DCL - 39778	G3	DCL - 39922A	C	DCL - 39963	×	DBK - 40037A	A
DPN - 39780Y	G	DCL - 39922W	C	DCL - 39964	×	DBK - 40037W	A
DPN - 39781Y	G	DCL - 39922Y	C	DCL - 39965	×	DBK - 40037Y	A
DCL - 39782	×	DCL - 39923A	K	DCL - 39966	×	DWP - 40038A	A
DST - 39783Y	G	DCL - 39923W	K	DCL - 39967	×	DWP - 40038W	A
DCL - 39784	G3	DCL - 39923Y	K	DCL - 39974	×	DWP - 40038Y	A
DCL - 39785	G3	DCL - 39924A	I	DCL - 39975	×	DBK - 40039Y	A
DCL - 39794Y	G/4	DCL - 39924Y	I	DCL - 39976	×	DBK - 40040Y	A

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DBK - 40041W	A	DWP - 40121Y	I	DEG - 40214WE	×	DPN - 40264Y	G
DBK - 40041Y	A	DWP - 40122Y	A	DEG - 40215WE	×	DPN - 40265Y	I
DBK - 40042W	A	DWP - 40123Y	A	DPN - 40217	G3	DPN - 40266Y	I
DBK - 40042Y	A	DWP - 40126Y	G4	DPN - 40218	G3	DPN - 40267Y	I
DBK - 40045Y	O/4	DWP - 40127Y	G	DPN - 40219	G3	DPN - 40268Y	I
DBK - 40046Y	O/4	DWP - 40128W	A3	DPN - 40220	G3	DPN - 40269Y	G4
DPN - 40047Y	O/3	DWP - 40128Y	A3	DPN - 40221	G3	DPN - 40270Y	G4
DPN - 40048Y	O/3	DWP - 40129W	A1	DPN - 40222	G3	DBK - 40271Y	I
DPN - 40051Y	I	DWP - 40129Y	A1	DST - 40223	×	DBK - 40272Y	I
DPN - 40052Y	G	DPN - 40130Y	I	DST - 40224	×	DWP - 40273Y	G
DBK - 40053Y	D	DPN - 40131Y	I	DST - 40225	×	DWP - 40274Y	G4
DBK - 40054Y	A/2	DPN - 40132Y	I	DST - 40226	×	DPN - 40287Y	I1
DBK - 40055Y	A	DPN - 40133Y	I	DST - 40227	×	DPN - 40288Y	I1
DBK - 40056Y	A	DPN - 40134Y	I	DST - 40228	×	DCL - 40289	×
DBK - 40059Y	I	DPN - 40135Y	I	DWP - 40231W	G	DCL - 40290	×
DPN - 40060Y	I	DWP - 40138Y	O	DWP - 40232W	G	DCL - 40291	×
DPN - 40061Y	I	DWP - 40139Y	O	DEG - 40234WE	×	DWP - 40292Y	O
DPN - 40062Y	I	DWP - 40140Y	O	DEG - 40234YE	×	DWP - 40293Y	O
DPN - 40063Y	I	DWP - 40141Y	O	DWP - 40235Y	A	DWP - 40294Y	I
DPN - 40064Y	I	DPN - 40148Y	I1	DWP - 40237Y	I	DWP - 40295Y	I
DPN - 40065Y	I	DPN - 40149Y	I1	DWP - 40238Y	B	DPN - 40296Y	A1
DBK - 40066Y	I	DBK - 40160Y	I	DWP - 40238YG	BG	DPN - 40297Y	A1
DBK - 40067Y	I	DBK - 40161Y	I/2	DEG - 40240W	×	DPN - 40298Y	B1
DBK - 40068Y	I	DP - 40172	G2	DWP - 40241Y	I	DPN - 40299Y	A1
DST - 40070Y	G4	DWP - 40176Y	I	DWP - 40242Y	I	DPN - 40300Y	A1
DPN - 40071Y	G4	DWP - 40177Y	I	DWP - 40243Y	I	DPN - 40301Y	B1
DBK - 40077Y	×	DWP - 40178Y	I	DCL - 40244A	G	DBK - 40302Y	A1
DCL - 40080A	B	DWP - 40179Y	I	DCL - 40244W	G	DBK - 40303Y	A1
DCL - 40080AG	BG	DWP - 40180Y	×	DCL - 40244Y	G	DPN - 40304Y	A1
DCL - 40080W	B	DWP - 40181Y	O	DCL - 40245A	G	DPN - 40305Y	B1
DCL - 40080WG	BG	DWP - 40182Y	O	DCL - 40245W	G	DPN - 40306Y	B1
DCL - 40080Y	B	DWP - 40183Y	O	DCL - 40245Y	G	DBK - 40307Y	A1
DCL - 40080YG	BG	DWP - 40184W	A	DWP - 40246W	A	DBK - 40308Y	A1
DCL - 40081A	B	DWP - 40184Y	A	DWP - 40247W	A	DWP - 40309Y	I
DCL - 40081AG	BG	DBK - 40195Y	A	DWP - 40248A	A	DWP - 40310Y	I
DCL - 40081W	B	DBK - 40196Y	A	DWP - 40248W	A	DWP - 40311Y	I
DCL - 40081WG	BG	DBK - 40197Y	A	DWP - 40248Y	A	DWP - 40312Y	A1
DCL - 40081Y	B	DBK - 40198Y	A	DWP - 40249A	A	DWP - 40313Y	A1
DCL - 40081YG	BG	DBK - 40199Y	A/2	DWP - 40249W	A	DWP - 40314Y	A1
DCL - 40092	G3	DBK - 40200Y	A/3	DWP - 40249Y	A	DWP - 40315Y	A1
DCL - 40093	G3	DBK - 40201Y	A/2	DPN - 40250Y	A1	DCL - 40319Y	H2/2
DWP - 40109Y	I	DBK - 40202Y	A/3	DPN - 40251Y	A1	DCL - 40321Y	H2/2
DWP - 40110Y	×	DEG - 40206WE	×	DPN - 40252Y	A1	DBK - 40329A	L
DWP - 40114Y	A	DEG - 40207WE	×	DPN - 40253Y	A1	DBK - 40329AG	LG
DWP - 40115Y	A	DEG - 40208WE	×	DWP - 40254Y	A	DBK - 40329W	L
DWP - 40116Y	I	DEG - 40209WE	×	DWP - 40255Y	A	DBK - 40329WG	LG
DWP - 40117Y	I	DEG - 40210WE	×	DPN - 40260Y	A1	DBK - 40329Y	L
DWP - 40118Y	I	DEG - 40211WE	×	DPN - 40261Y	A1	DBK - 40329YG	LG
DWP - 40119Y	I	DEG - 40212WE	×	DBK - 40262Y	A1	DPN - 40337Y	G
DWP - 40120Y	I	DEG - 40213WE	×	DPN - 40263Y	G	DPN - 40338Y	G

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DPN - 40339Y	I	DPN - 40443Y	A	DSL - 40486Y	O/4	DPN - 40533Y	I/4
DPN - 40340Y	I	DPN - 40444Y	A	DP - 40487Y	×	DPN - 40534Y	I/4
DPN - 40341Y	G	DPN - 40445Y	B	DPN - 40488Y	G	DST - 40535Y	G
DBK - 40342Y	I	DPN - 40445YG	BG	DPN - 40489Y	G	DST - 40536Y	G
DBK - 40343Y	I	DPN - 40447Y	B	DWP - 40490Y	G	DST - 40537Y	G
DCH - 40347YE	×	DPN - 40448Y	B	DWP - 40491Y	I	DST - 40538Y	G
DCH - 40348YE	×	DPN - 40449Y	A1	DWP - 40492Y	I	DCH - 40539Y	G/4
DBK - 40351Y	A	DPN - 40450Y	A1	DWP - 40493Y	G	DCH - 40540Y	G/4
DBK - 40352Y	A/2	DPN - 40451Y	A	DWP - 40494Y	O	DCH - 40541Y	G/4
DPN - 40354Y	I	DPN - 40452Y	A	DWP - 40495Y	G	DCH - 40542Y	G/4
DPN - 40355Y	I	DPN - 40453Y	A1	DSL - 40496Y	O/4	DWP - 40545A	A
DPN - 40356Y	I	DPN - 40454Y	A1	DBK - 40500A	E	DWP - 40545Y	A
DPN - 40357Y	I	DPN - 40455Y	A1	DBK - 40500Y	E	DCL - 40546A	L
DBK - 40358Y	I	DPN - 40456Y	A1	DBK - 40501A	E	DCL - 40546W	L
DBK - 40359Y	I	DCL - 40457A	A	DBK - 40501Y	E	DCL - 40546Y	L
DCL - 40364Y	G3	DCL - 40457W	A	DBK - 40502A	E	DCL - 40547A	L
DCL - 40365Y	G3	DCL - 40457Y	A	DBK - 40502Y	E	DCL - 40547W	L
DCL - 40373Y	G3	DWP - 40458A	A	DBK - 40503A	E	DCL - 40547Y	L
DCL - 40374Y	G3	DWP - 40458Y	A	DBK - 40503Y	E	DCL - 40548A	L/2
DWP - 40420W	×	DWP - 40459A	A	DCL - 40504A	G3	DCL - 40548W	L/2
DWP - 40421W	×	DWP - 40459Y	A	DCL - 40504W	G3	DCL - 40548Y	L/2
DWP - 40422W	×	DBK - 40460Y	A2	DCL - 40504Y	G3	DBK - 40549A	D
DWP - 40423W	×	DBK - 40461Y	A2	DCL - 40505A	G3	DBK - 40549W	D
DBK - 40424A	A/2	DBK - 40462Y	A2	DCL - 40505W	G3	DBK - 40549Y	D
DBK - 40424Y	A/2	DBK - 40463Y	A2	DCL - 40505Y	G3	DBK - 40550A	L
DBK - 40425A	A/3	DWP - 40464W	I/2	DCL - 40506A	G3	DBK - 40550W	L
DBK - 40425Y	A/3	DWP - 40464Y	I/2	DCL - 40506W	G3	DBK - 40550Y	L
DBK - 40426A	A	DWP - 40465Y	A	DCL - 40506Y	G3	DBK - 40551A	L/2
DBK - 40426W	A	DWP - 40466Y	A	DCL - 40507	G3	DBK - 40551W	L/2
DBK - 40426Y	A	DCL - 40467	×	DCL - 40508	G3	DBK - 40551Y	L/2
DBK - 40427A	A	DCL - 40468	×	DCL - 40509	G3	DPN - 40552A	B1/2
DBK - 40427W	A	DCL - 40469	×	DWP - 40512Y	I1	DPN - 40552W	B1/2
DBK - 40427Y	A	DWP - 40470W	×	DWP - 40513Y	I1	DPN - 40552Y	B1/2
DBK - 40428A	A	DWP - 40470WE	G	DWP - 40514Y	I1	DBK - 40553Y	B1
DBK - 40428Y	A	DWP - 40470Y	×	DWP - 40518Y	I1	DBK - 40553YG	BG1
DBK - 40429A	A	DWP - 40470YE	G	DWP - 40519Y	I1	DBK - 40554Y	B
DBK - 40429Y	A	DPN - 40472Y	I	DWP - 40520Y	I1	DBK - 40554YG	BG2
DBK - 40430Y	A	DSL - 40473Y	×	DPN - 40521Y	I1	DBK - 40555Y	B
DBK - 40431Y	A	DPN - 40474Y	I	DPN - 40522Y	I1	DBK - 40555YG	BG2
DBK - 40432Y	A	DPN - 40475Y	G4	DPN - 40523Y	I	DBK - 40556Y	B1
DPN - 40433Y	A1	DPN - 40476Y	I	DPN - 40524Y	G	DBK - 40556YG	BG1
DPN - 40434Y	A1	DCH - 40477Y	I/3	DBK - 40529W	G2	DCH - 40557Y	G4/3
DPN - 40435Y	A1	DPN - 40478Y	I	DBK - 40529Y	G2	DCL - 40558	×
DPN - 40436Y	A1	DCH - 40479Y	I/3	DCL - 40530A	A	DCL - 40559	×
DPN - 40437Y	A1	DP - 40480Y	×	DCL - 40530W	A	DCL - 40560	×
DPN - 40438Y	A1	DPN - 40481Y	I	DCL - 40530Y	A	DBK - 40561Y	I
DPN - 40439Y	A1	DPN - 40482Y	G4	DCL - 40531A	A	DCL - 40562	G3
DPN - 40440Y	A1	DCH - 40483Y	I/3	DCL - 40531W	A	DCL - 40563	G3
DPN - 40441Y	A1	DCH - 40484Y	I/6	DCL - 40531Y	A	DCL - 40564	G3
DPN - 40442Y	A1	DCH - 40485Y	I/6	DP - 40532Y	×	DCL - 40565	G3

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DCL - 40566	G3	DWP - 40625W	G4	DST - 40667Y	A/3	DWP - 40724Y	O
DCL - 40567	G3	DWP - 40625Y	G4	DPN - 40668Y	B1	DCL - 40725A	A
DCL - 40568	G3	DWP - 40626Y	G4	DCL - 40669Y	B1	DCL - 40725W	A
DCL - 40569	G3	DWP - 40627Y	I	DBK - 40670Y	A1	DCL - 40725Y	A
DCL - 40570	G3	DWP - 40628Y	I	DPN - 40673Y	B1	DCL - 40726A	A
DCL - 40571	G3	DWP - 40629W	G4/2	DPN - 40674Y	B1	DCL - 40726W	A
DCL - 40572	G3	DWP - 40629Y	G4/2	DBK - 40675Y	A1	DCL - 40726Y	A
DCL - 40573	G3	DWP - 40630W	G/2	DBK - 40676Y	A1	DCL - 40727A	B
DCL - 40574	G3	DWP - 40630Y	G/2	DPN - 40677Y	A1	DCL - 40727AG	BG
DCL - 40575	G3	DWP - 40631A	O/3	DPN - 40678Y	A1	DCL - 40727W	B
DCL - 40576W	G3	DWP - 40631W	O/3	DBK - 40679Y	A1	DCL - 40727WG	BG
DCL - 40576Y	G3	DWP - 40631Y	O/3	DBK - 40680Y	A1	DCL - 40727Y	B
DCL - 40577W	G3	DWP - 40632A	O/3	DST - 40681Y	G4	DCL - 40727YG	BG
DCL - 40577Y	G3	DWP - 40632W	O/3	DST - 40682Y	G4	DCL - 40728A	B
DCL - 40578A	I	DWP - 40632Y	O/3	DPN - 40683Y	I	DCL - 40728AG	BG
DCL - 40578W	I	DWP - 40633Y	G	DPN - 40684Y	I	DCL - 40728W	B
DCL - 40578Y	I	DWP - 40634Y	G	DPN - 40685Y	I	DCL - 40728WG	BG
DPN - 40580Y	I	DWP - 40635W	×	DPN - 40686Y	I	DCL - 40728Y	B
DCL - 40581Y	I	DWP - 40636W	×	DBK - 40687Y	I	DCL - 40728YG	BG
DBK - 40582Y	I	DPN - 40639Y	I1/3	DBK - 40688Y	I	DCL - 40729A	A
DST - 40583Y	G	DPN - 40640Y	I1/3	DPN - 40689Y	I	DCL - 40729W	A
DCH - 40584Y	I/3	DCL - 40641Y	L/2	DBK - 40690Y	I	DCL - 40729Y	A
DCH - 40585Y	I/7	DCL - 40641YG	LG/2	DCH - 40691Y	I/3	DCL - 40730A	A
DPN - 40587Y	I	DCL - 40642Y	L/2	DCH - 40692Y	I/8	DCL - 40730W	A
DPN - 40589Y	G	DCL - 40642YG	LG/2	DPN - 40693Y	G	DCL - 40730Y	A
DPN - 40590Y	G/2	DST - 40643Y	A1/2	DPN - 40694Y	G	DCL - 40731A	A1
DCL - 40591Y	G/2	DST - 40644Y	A1/2	DPN - 40695Y	G	DCL - 40731W	A1
DCL - 40592Y	G/4	DPN - 40645Y	A1	DPN - 40696Y	G	DCL - 40731Y	A1
DBK - 40593Y	A	DPN - 40646Y	A1	DPN - 40697Y	G	DCL - 40732A	A1
DST - 40594Y	G	DPN - 40647Y	A1	DPN - 40698Y	G	DCL - 40732W	A1
DPN - 40595Y	I	DPN - 40648Y	B1	DPN - 40701Y	G	DCL - 40732Y	A1
DCL - 40596A	G1	DPN - 40649Y	B1	DPN - 40702Y	G	DCL - 40733A	A1
DCL - 40596W	G1	DPN - 40650Y	B1	DBK - 40703Y	G	DCL - 40733W	A1
DCL - 40596Y	G1	DBK - 40651Y	A1	DBK - 40704Y	G	DCL - 40733Y	A1
DCL - 40597A	G1	DBK - 40652Y	A1	DBK - 40705Y	I	DCL - 40734A	A1
DCL - 40597W	G1	DBK - 40653Y	A1	DBK - 40706Y	I	DCL - 40734W	A1
DCL - 40597Y	G1	DST - 40654Y	A1	DPN - 40707Y	G	DCL - 40734Y	A1
DCL - 40598A	G2	DST - 40655Y	A1	DPN - 40708Y	G	DPN - 40735Y	A1
DCL - 40598W	G2	DST - 40656Y	A1	DPN - 40709Y	G	DPN - 40736Y	A1
DCL - 40598Y	G2	DPN - 40658Y	B1	DPN - 40710Y	G	DPN - 40737Y	A1
DCL - 40599W	A	DPN - 40659Y	G	DPN - 40711Y	A1	DPN - 40738Y	A1
DCL - 40600W	A	DBK - 40660Y	I	DPN - 40712Y	A1	DPN - 40739Y	A1
DWP - 40618A	A	DPN - 40661Y	B	DPN - 40713Y	I	DPN - 40740Y	A1
DWP - 40618Y	A	DPN - 40661YG	BG2	DPN - 40714Y	I	DPN - 40741Y	A1
DWP - 40619A	A	DPN - 40662Y	B	DPN - 40715Y	I	DPN - 40742Y	A1
DWP - 40619Y	A	DPN - 40662YG	BG2	DPN - 40716Y	I	DPN - 40743Y	A1
DWP - 40622A	O	DBK - 40663Y	B	DPN - 40717Y	I	DPN - 40744Y	A1
DWP - 40622Y	O	DBK - 40664Y	B	DPN - 40718Y	I	DPN - 40745Y	A1
DWP - 40623A	O	DPN - 40665Y	A	DCH - 40719Y	G4/3	DPN - 40746Y	A1
DWP - 40623Y	O	DBK - 40666Y	A	DWP - 40723Y	O	DPN - 40747Y	A1

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DPN - 40748Y	A1	DWP - 40792Y	G	DCL - 40850Y	G	DPN - 40904Y	A1
DPN - 40749Y	A1	DWP - 40793Y	G	DCL - 40851Y	G	DCH - 40905Y	A1/3
DPN - 40750Y	A1	DST - 40794R	×	DCL - 40852Y	G	DCH - 40906Y	A3/2
DPN - 40751Y	A1	DST - 40795R	×	DCL - 40853Y	G3	DPN - 40907Y	G
DPN - 40752Y	A1	DST - 40796R	×	DCL - 40854Y	G3	DPN - 40908Y	G
DPN - 40753Y	A1	DST - 40797R	×	DCL - 40855Y	G3	DCL - 40912A	G2
DPN - 40754Y	A1	DPN - 40798Y	A1	DCL - 40856Y	G3	DCL - 40912W	G2
DPN - 40755Y	A1	DST - 40799Y	A1	DPN - 40857Y	A/2	DCL - 40912Y	G2
DPN - 40756Y	A1	DBK - 40800A	D	DPN - 40858Y	A/2	DCL - 40913	G3
DCL - 40757A	A	DBK - 40800AG	DG	DBK - 40859Y	A1	DCL - 40914	G3
DCL - 40757W	A	DBK - 40800W	D	DBK - 40860Y	A1	DCL - 40915	G3
DCL - 40757Y	A	DBK - 40800WG	DG	DCH - 40861Y	B1/2	DCL - 40916	G3
DCL - 40758	G3	DBK - 40800Y	D	DCH - 40861YG	BG1/2	DCL - 40917	G3
DCL - 40759A	G3	DBK - 40800YG	DG	DCH - 40862Y	B1/2	DCL - 40918	G3
DCL - 40759W	G3	DBK - 40801A	D	DCH - 40862YG	BG1/2	DCL - 40919	G3
DCL - 40759Y	G3	DBK - 40801AG	DG	DWP - 40863Y	A	DCL - 40920	G3
DPN - 40760Y	I	DBK - 40801W	D	DWP - 40864Y	A	DCL - 40921	G3
DWP - 40761Y	I	DBK - 40801WG	DG	DWP - 40865Y	A	DCL - 40922	G3
DWP - 40762Y	I	DBK - 40801Y	D	DWP - 40866Y	O	DCL - 40923	G3
DWP - 40763Y	I	DBK - 40801YG	DG	DWP - 40867Y	O	DCL - 40924	G3
DWP - 40764Y	I	DPN - 40804Y	G	DWP - 40868Y	O	DCL - 40925	G3
DWP - 40765Y	I	DPN - 40805Y	G	DWP - 40869Y	A	DCL - 40926	G3
DWP - 40766Y	I	DPN - 40806Y	G	DWP - 40870Y	A	DCL - 40927	G3
DWP - 40767Y	I	DPN - 40807Y	G	DWP - 40871Y	A	DCL - 40928	G3
DWP - 40768Y	I	DCL - 40808Y	G	DWP - 40872Y	O	DCL - 40929	G3
DWP - 40769Y	I	DBK - 40809Y	G	DWP - 40873Y	O	DCL - 40930	G3
DBK - 40770Y	B	DSL - 40810Y	O/4	DWP - 40874Y	O	DCL - 40931	G3
DBK - 40770YG	BG	DPN - 40811Y	G	DCL - 40875Y	B	DCL - 40932	G3
DBK - 40771Y	B	DPN - 40812Y	G	DCL - 40875YG	BG	DCL - 40933	G3
DBK - 40771YG	BG	DBK - 40813Y	G	DST - 40876Y	A	DCL - 40934	G3
DBK - 40772Y	B	DSL - 40814Y	O/4	DCH - 40877Y	B1/2	DCL - 40935	G3
DBK - 40772YG	BG	DPN - 40815Y	G	DCH - 40877YG	BG1/2	DCL - 40936	G3
DBK - 40773Y	B	DPN - 40816Y	G	DCL - 40878Y	B	DCL - 40937	G3
DBK - 40773YG	BG	DBK - 40817Y	G	DCL - 40878YG	BG	DCL - 40938	G3
DBK - 40774Y	A	DWP - 40823A	A	DST - 40879Y	A	DCL - 40939	G3
DBK - 40775Y	A	DWP - 40823W	A	DCH - 40880Y	B1/2	DCL - 40940	G3
DBK - 40776Y	A	DWP - 40823Y	A	DCH - 40880YG	BG1/2	DCL - 40941	G3
DBK - 40777Y	A	DWP - 40827W	I	DCL - 40887	G3	DCL - 40942	G3
DCL - 40784A	×	DWP - 40827Y	I	DCL - 40894A	G3	DCL - 40943	G3
DCL - 40784W	×	DBK - 40839Y	×	DCL - 40894W	G3	DCL - 40944	G3
DCL - 40784Y	×	DBK - 40840Y	×	DCL - 40894Y	G3	DCL - 40945	G3
DCL - 40785A	×	DPN - 40841Y	I	DBK - 40895Y	A	DCL - 40946	G3
DCL - 40785W	×	DPN - 40842Y	I	DBK - 40896Y	A	DCL - 40947	G3
DCL - 40785Y	×	DBK - 40843Y	I/2	DBK - 40897Y	A	DCL - 40948	G3
DWP - 40786Y	G	DBK - 40844Y	I/2	DBK - 40898Y	A	DCL - 40949	G3
DWP - 40787Y	G	DPN - 40845Y	G	DBK - 40899Y	A	DCL - 40950	G3
DWP - 40788Y	G	DPN - 40846Y	G	DPN - 40900Y	A1	DCL - 40951	G3
DWP - 40789Y	G	DPN - 40847Y	G	DBK - 40901Y	A1	DBK - 40952Y	B
DWP - 40790Y	A1	DPN - 40848Y	G	DST - 40902Y	A1	DBK - 40952YG	BG2
DWP - 40791Y	A1	DCL - 40849Y	G	DCH - 40903Y	A1/3	DBK - 40953Y	B

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DBK - 40953YG	BG2	DEG - 41012W	×	DWP - 41069Y	O	DCL - 41122	G3
DBK - 40954Y	B	DEG - 41013W	×	DWP - 41070Y	A	DCL - 41123	G3
DBK - 40954YG	BG2	DCL - 41014	G3	DWP - 41071Y	A	DPN - 41124	G3
DBK - 40955Y	B	DCL - 41015	G3	DCL - 41072	G3	DPN - 41125	G3
DBK - 40955YG	BG2	DCL - 41016	G3	DCL - 41073	G3	DPN - 41126	G3
DBK - 40956Y	G	DCL - 41017	G3	DCL - 41074	G3	DCL - 41127	G3
DPN - 40957Y	G	DCL - 41018	G3	DCL - 41075	G3	DCL - 41128	G3
DPN - 40958Y	G	DCL - 41019	G3	DCL - 41076	G3	DCL - 41129	G3
DCL - 40959Y	G	DCL - 41020	G3	DCL - 41077	G3	DBK - 41130YG	BG
DBK - 40960Y	G	DCL - 41021	G3	DCL - 41078	G3	DBK - 41131Y	A
DPN - 40961Y	G	DCL - 41022	G3	DCL - 41079	G3	DBK - 41132A	A
DPN - 40962Y	G/3	DCL - 41023	G3	DCL - 41080	G3	DBK - 41132Y	A
DCH - 40963Y	G/5	DCL - 41024	G3	DCL - 41090	G3	DBK - 41133A	O/4
DPN - 40964Y	G/3	DCL - 41025	G3	DCL - 41091	G3	DBK - 41133Y	O/4
DPN - 40965Y	G/3	DCL - 41032Y	G	DCL - 41092	G3	DWP - 41134Y	I
DBK - 40966Y	G/3	DCL - 41033Y	G	DCL - 41093A	G3	DWP - 41135Y	I
DPN - 40968Y	B1	DPN - 41034Y	I	DCL - 41093W	G3	DWP - 41136Y	I
DPN - 40969Y	B1	DSL - 41035Y	I/4	DCL - 41093Y	G3	DBK - 41137Y	A1
DPN - 40970Y	B1	DSL - 41036Y	I/4	DCL - 41094A	G3	DBK - 41138Y	A1
DPN - 40971	G3	DST - 41037Y	×	DCL - 41094W	G3	DSL - 41139Y	A1/4
DPN - 40972	G3	DCH - 41038Y	×	DCL - 41094Y	G3	DSL - 41140Y	A1/4
DPN - 40973	G3	DCH - 41040Y	×	DCL - 41095A	G3	DPN - 41141Y	I
DCL - 40974	G3	DCH - 41041Y	×	DCL - 41095W	G3	DPN - 41142Y	I
DCL - 40975	G3	DCH - 41044Y	×	DCL - 41095Y	G3	DCL - 41144	G3
DCL - 40976	G3	DCH - 41045Y	×	DCL - 41096	G3	DCL - 41145	G3
DPN - 40977	G3	DCL - 41047A	O/3	DCL - 41097	G3	DPN - 41152Y	I
DPN - 40978	G3	DCL - 41047W	O/3	DCL - 41098	G3	DPN - 41153Y	I
DPN - 40979	G3	DCL - 41047Y	O/3	DCL - 41099	G3	DBK - 41154Y	I
DCL - 40980	G3	DCL - 41048A	O/3	DCL - 41100	G3	DST - 41155Y	I
DCL - 40981	G3	DCL - 41048W	O/3	DCL - 41101	G3	DPN - 41156Y	I
DCL - 40982	G3	DCL - 41048Y	O/3	DCL - 41102	G3	DPN - 41157Y	I
DPN - 40983	G3	DWP - 41049Y	I	DCL - 41103	G3	DCL - 41160	G3
DPN - 40984	G3	DST - 41051Y	JG	DCL - 41104	G3	DCL - 41161	G3
DPN - 40985	G3	DST - 41052Y	I	DCL - 41105	G3	DCL - 41162	G3
DCL - 40986	G3	DST - 41053Y	I	DPN - 41106	G3	DWP - 41163Y	A
DCL - 40987	G3	DCL - 41054Y	I1	DPN - 41107	G3	DWP - 41164Y	O
DCL - 40988	G3	DCL - 41055Y	I1	DPN - 41108	G3	DWP - 41165Y	A
DPN - 40989	G3	DPN - 41056Y	A1	DCL - 41109	G3	DWP - 41166Y	O
DPN - 40990	G3	DPN - 41057Y	A1	DCL - 41110	G3	DWP - 41167Y	A
DPN - 40991	G3	DBK - 41058Y	A1	DCL - 41111	G3	DWP - 41168Y	O
DCL - 40992	G3	DPN - 41059Y	A1	DPN - 41112	G3	DWP - 41169Y	A
DCL - 40993	G3	DBK - 41060Y	A1	DPN - 41113	G3	DWP - 41170Y	O
DCL - 40994	G3	DST - 41061Y	A1	DPN - 41114	G3	DCH - 41177Y	G/3
DCL - 40997W	A	DPN - 41062Y	G	DCL - 41115	G3	DCH - 41178Y	G/4
DCL - 40997Y	A	DPN - 41063Y	G	DCL - 41116	G3	DCH - 41179Y	G/6
DCH - 41007Y	I/8	DBK - 41064Y	G	DCL - 41117	G3	DPN - 41186Y	I
DCH - 41008Y	I/8	DBK - 41065Y	G	DPN - 41118	G3	DPN - 41187Y	I
DBK - 41009Y	I/2	DST - 41066Y	G	DPN - 41119	G3	DPN - 41188Y	I
DCH - 41010Y	I/8	DCH - 41067Y	G/6	DPN - 41120	G3	DPN - 41189Y	I
DCH - 41011Y	I/10	DWP - 41068Y	O	DCL - 41121	G3	DPN - 41190Y	I

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DPN - 41191Y	I	DBK - 41244Y	A1	DCL - 41331	G3	DCH - 41380Y	I/6
DWP - 41192Y	G	DPN - 41245Y	A1	DBK - 41332Y	I	DCH - 41381Y	I/6
DWP - 41193Y	O	DPN - 41246Y	A1	DCL - 41333	G3	DCL - 41382	G3
DWP - 41194Y	G	DBK - 41247Y	A1	DCL - 41334	G3	DCL - 41383	G3
DWP - 41195Y	O	DPN - 41248Y	A1	DCL - 41335	G3	DCL - 41384	G3
DWP - 41196W	G	DPN - 41249Y	A1	DCL - 41336	G3	DCL - 41385	G3
DWP - 41197W	×	DBK - 41250Y	A1	DCL - 41337	G3	DCL - 41386	G3
DWP - 41198W	G	DCH - 41251Y	I/6	DCL - 41338	G3	DPN - 41387Y	I
DWP - 41199W	×	DCH - 41252Y	I/6	DCL - 41339	G3	DPN - 41388Y	I
DWP - 41200W	G	DBK - 41253Y	I/2	DCL - 41340	G3	DPN - 41389Y	I
DWP - 41201W	×	DCH - 41254Y	I/6	DCL - 41341	G3	DPN - 41390Y	I
DPN - 41202Y	A1	DCH - 41255Y	I/12	DCL - 41342	G3	DPN - 41391Y	I
DPN - 41203Y	A1	DBK - 41256Y	I	DCL - 41343	G3	DPN - 41392Y	I
DCH - 41204Y	I3	DCH - 41257Y	I/6	DCL - 41344	G3	DPN - 41393Y	I
DCH - 41205Y	I3	DCH - 41258Y	I/8	DCL - 41345	G3	DPN - 41394Y	I
DCH - 41206Y	I3	DCH - 41277Y	I/3	DCL - 41346	G3	DPN - 41395Y	I
DEG - 41210W	×	DCH - 41278Y	I/6	DCL - 41347	G3	DPN - 41396Y	I
DEG - 41211W	×	DCH - 41279Y	I/8	DCL - 41348	G3	DPN - 41397Y	I
DEG - 41212W	×	DBK - 41280Y	I	DCL - 41349	G3	DPN - 41398Y	I
DEG - 41213W	×	DBK - 41281Y	I	DCL - 41350	G3	DPN - 41399Y	I
DEG - 41214W	×	DBK - 41282Y	I	DCL - 41351	G3	DPN - 41400Y	I
DPN - 41215Y	I	DBK - 41283Y	I	DCL - 41352	G3	DPN - 41401	G3
DPN - 41216Y	I/3	DST - 41296Y	I	DCL - 41353	G3	DPN - 41402Y	I
DPN - 41217Y	I	DST - 41297Y	I	DPN - 41354Y	I	DPN - 41403Y	I
DPN - 41218Y	I/3	DST - 41298Y	I	DPN - 41355Y	I	DPN - 41404	G3
DPN - 41219Y	I	DST - 41299Y	I	DPN - 41356Y	I	DPN - 41405Y	I
DPN - 41220Y	I/3	DST - 41300Y	I	DPN - 41357Y	I	DPN - 41406Y	I
DPN - 41221Y	I	DST - 41301Y	I	DBK - 41358Y	A	DPN - 41407	G3
DBK - 41222Y	I	DCH - 41309	G3	DBK - 41359Y	A	DPN - 41408Y	I
DPN - 41223Y	G1	DCH - 41310	G3	DPN - 41360Y	G	DPN - 41409Y	I
DPN - 41224Y	I	DCH - 41311	G3	DPN - 41361Y	G	DPN - 41410Y	I
DPN - 41225	G3	DCH - 41312	G3	DPN - 41362Y	G	DPN - 41411Y	I
DPN - 41226	G3	DCH - 41313	G3	DPN - 41363Y	G	DPN - 41412Y	G1
DPN - 41227	G3	DCH - 41314	G3	DST - 41364Y	G	DPN - 41413Y	G1
DCL - 41228	G3	DCL - 41323AG	DG	DST - 41365Y	G	DPN - 41414Y	I
DCL - 41229	G3	DCL - 41323WG	DG	DPN - 41366Y	G	DPN - 41415Y	I
DCL - 41230	G3	DCL - 41323YG	DG	DPN - 41367Y	G	DPN - 41416Y	I
DPN - 41231Y	G1	DCL - 41324AG	LG	DPN - 41368Y	G	DPN - 41417Y	I
DPN - 41232Y	I	DCL - 41324WG	LG	DPN - 41369Y	G	DPN - 41418Y	I
DPN - 41233	G3	DCL - 41324YG	LG	DPN - 41370Y	G	DPN - 41419Y	I
DPN - 41234	G3	DBK - 41325AG	LG	DPN - 41371Y	G	DPN - 41420Y	I
DPN - 41235	G3	DBK - 41325WG	LG	DPN - 41372Y	G	DPN - 41421Y	I
DCL - 41236	G3	DBK - 41325YG	LG	DPN - 41373Y	G	DBK - 41422Y	G
DCL - 41237	G3	DBK - 41326AG	LG/2	DCL - 41374Y	G	DBK - 41423Y	G
DCL - 41238	G3	DBK - 41326WG	LG/2	DCL - 41375Y	G	DPN - 41424Y	A1
DPN - 41239Y	A1	DBK - 41326YG	LG/2	DCL - 41376Y	G	DBK - 41425Y	A1
DPN - 41240Y	A1	DPN - 41327Y	G4	DWP - 41377W	G1	DPN - 41426Y	B1
DBK - 41241Y	A1	DPN - 41328Y	I1	DWP - 41377Y	G1	DBK - 41427Y	A1
DPN - 41242Y	A1	DCL - 41329	G3	DPN - 41378Y	G4	DPN - 41428Y	I
DPN - 41243Y	A1	DCL - 41330	G3	DPN - 41379Y	G4	DPN - 41429Y	I

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$

品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ	品番	器具タイプ
DPN - 41430Y	G	LZT - 91215YT	I				
DPN - 41431Y	G	LZT - 91216YT	I				
DPN - 41432Y	A1	LZP - 91225YTE	G4				
DBK - 41433Y	A	LZK - 91226YTE	G4				
DSY - 50808	I/4	LZK - 91228YT	I1				
DSY - 50809	I/4	LZK - 91650YC	I				
DWP - 51968	G	LZH - 91651YC	I/4				
DSY - 54260	I/6	LZH - 91652YC	I/8				
DSY - 54261	I/6	LZP - 91657YT	B1				
LZK - 90731YT	A	LZP - 91659YT	B1				
LZP - 90737YT	I1	LZP - 91660YT	B1				
LZP - 90738YT	I1	LZP - 91661YT	B1				
LZT - 90739YT	I1	LZP - 91662YT	B1				
LZP - 91127YT	B1	LZK - 91672YB	B				
LZP - 91128YT	B1	LZK - 91672YBG	BG2				
LZP - 91137YT	I	LZK - 91672YW	B				
LZP - 91138YT	B1	LZK - 91672YWG	BG2				
LZP - 91139YT	B1	LZK - 91681YT	B				
LZP - 91140YT	B1	LZK - 91681YTG	BG2				
LZP - 91142YT	B1	LZK - 91682YT	B				
LZP - 91143YT	B1	LZK - 91682YTG	BG2				
LZK - 91144YT	B1	LZK - 91695YT	I				
LZP - 91155YT	B1	LZK - 91695YW	I				
LZP - 91156YT	B1	LZP - 92150YT	I				
LZK - 91157YT	B1	LZP - 92151YT	I				
LZK - 91158YT	B1						
LZP - 91167YT	B						
LZP - 91168YT	B						
LZP - 91169YT	B						
LZP - 91175YB	B						
LZP - 91175YT	B						
LZP - 91176YB	B						
LZP - 91176YBG	BG						
LZP - 91176YT	B						
LZP - 91176YTG	BG						
LZP - 91183YT	I						
LZP - 91184YT	I						
LZK - 91185YT	I						
LZP - 91186YT	I1						
LZP - 91187YT	I						
LZK - 91188YT	I						
LZT - 91189YT	I						
LZP - 91196YB	G4/6						
LZP - 91196YW	G4/6						
LZP - 91197YW	JG/4						
LZK - 91198YTE	I/2						
LZP - 91209YT	I						
LZC - 91210YT	G4						
LZC - 91211YT	G4/2						
LZK - 91214YT	I						

× … 使用できません。

* … ご使用可能な直流電源装置の品番をご確認ください。

器具タイプに「/」が含まれているものは、各タイプの最大接続台数を「/」以降の数字で割った台数が、最大接続台数になります。

(例) 「A/2」の器具を「WTK1411WK」に接続する場合の最大接続台数

$$\frac{\text{各器具タイプの最大接続台数}}{\text{「/」以降の数字}} = \frac{8\text{台}}{2} = 4\text{台}$$