




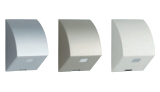


スイッチ及び調光器により適合するLED照明器具が異なりますので、

**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。

3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」を確認し下表の「接続台数表」より人感センサー/点滅器/調光器との適合可否と接続台数をご確認ください。  
下記以外の人感センサー/点滅器/調光器の適合可否と接続台数につきましては、当社カタログ、仕様図、取説にてご確認ください。

**1 接続台数表 <調光器/センサー>**

	LED専用調光器	人感センサー (ON/OFF)				自動点滅器	
				換気扇連動	換気扇連動 (ほんのり点灯)	露出・埋込両用	
							
入力電流	3.2A	1.2A	3.2A	1.2A	1A	8A	
配線方法	2線式	2線式	3線式/4線式	3線式/4線式	2線式	—	
当社品番	壁付 DP-40720	壁付 DP-41171	壁付 DP-41172 天井付 DP-41303	壁付 DP-41174	壁付 DP-41173	壁付 DP-41176S/T/B/W	
	A	×	1～5台	1～8台	1～5台	×	1～26台
A1	×	1～2台	1～4台	1～2台	×	×	1～13台
A2	×	1～5台	1～8台	1～5台	×	×	1～26台
A3	×	1～2台	1～4台	1～2台	×	×	1～13台
B	1～10台	1～5台	1～8台	1～5台	×	×	1～26台
B1	1～5台	1～2台	1～4台	1～2台	×	×	1～13台
BG	1～10台	1～5台	1～8台	1～5台	1～4台	×	1～26台
BG1	1～5台	1～2台	1～4台	1～2台	1～2台	×	1～13台
BG2	1～10台	1～5台	1～8台	1～5台	1～4台	×	1～26台
C	×	1～4台	1～10台	1～4台	×	×	1～26台
D	1～10台	1～4台	1～10台	1～4台	×	×	1～26台
DG	1～10台	1～4台	1～10台	1～4台	1～3台	×	1～26台
E	×	1～4台	1～6台	1～4台	×	×	1～20台
F	1～8台	1～4台	1～6台	1～4台	×	×	1～20台
FG	1～8台	1～4台	1～6台	1～4台	1～4台	×	1～20台
G	×	×	1～6台	1～4台	×	×	1～20台
G1	×	×	1～3台	1～3台	×	×	1～11台
G2	×	×	1～2台	1台	×	×	1～7台
G3	×	×	1台	1台	×	×	1～4台
G4	×	×	1～6台	1～4台	×	×	1～20台
H	1～8台	×	1～6台	1～4台	×	×	1～20台
H1	×	×	1～3台	1～3台	×	×	1～11台
H2	×	×	1～2台	1台	×	×	1～7台
I	×	1～5台	1～8台	1～5台	×	×	1～26台
I1	×	1～3台	1～5台	1～3台	×	×	1～16台
I2	×	1～5台	1～8台	1～5台	×	×	1～26台
I3	×	1～3台	1～5台	1～3台	×	×	1～16台
J	×	1～12台	1～26台	1～12台	×	×	1～80台
JG	×	1～12台	1～26台	1～12台	3～10台	×	1～80台
K	×	1～2台	1～5台	1～2台	×	×	1～14台
L	1～5台	1～2台	1～5台	1～2台	×	×	1～14台
LG	1～5台	1～2台	1～5台	1～2台	1台	×	1～14台
M	1～8台	×	×	×	×	×	×
N	1～5台	×	×	×	×	×	×
MG	1～8台	×	×	×	×	×	×
NG	1～5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、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] 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「B」を3台、「F」を4台、LED専用調光器「DP-40720」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、DP-40720の最大接続台数は器具タイプ「B」…最大10台、器具タイプ「F」…最大8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「B」を3台使う	器具タイプ「F」を4台使う	全容量の80%を使っています
使いたい台数 3台	使いたい台数 4台	
最大接続台数 10台	最大接続台数 8台	

$\frac{3}{10} + \frac{4}{8} = 0.8 \leq 1 \rightarrow$  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。

## 1 接続台数表 <LED専用調光器>

		LED専用逆位相調光器
		埋込調光スイッチ
		
入力電流		3.2A
配線方法		2線式
定格容量(単独)		320VA
定格容量(接続)		260VA
当社品番		壁付 DP-40720G
大光電機(株)製LED照明器具タイプ	A	×
	A1	×
	A2	×
	A3	×
	B	×
	B1	×
	BG	○※1
	BG1	○※1
	BG2	○※1
	C	×
	D	×
	DG	○
	E	×
	F	×
	FG	○※1
	G	×
	G1	×
	G2	×
	G3	×
	G4	×
H	×	
H1	×	
H2	×	
I	×	
I1	×	
I2	×	
I3	×	
J	×	
JG	○※1	
K	×	
L	×	
LG	○※1	
M	×	
N	×	
MG	○※1	
NG	○※1	
O	×	

※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。

※1 逆位相調光器の接続台数確認  
下記の計算式を使って接続台数をお求めください。  
器具入力容量は当社カタログ、仕様図を、調光器の定格容量は左表をご参照ください。

### ●逆位相調光器に適合器具を複数台接続したい

$$(\text{器具入力容量の合計}) \times 1.2 \leq \text{調光器定格容量(単独または接続)}$$

(例)逆位相調光器「DP-40720G」(単独)に器具入力容量9VAを7台、器具入力容量36VAを5台接続したい

$$(9\text{VA} \times 7\text{台} + 36\text{VA} \times 5\text{台}) \times 1.2 = 291.6\text{VA} \leq 320\text{VA}$$

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

$$\text{調光器定格容量(単独または接続)} \div (\text{器具入力容量の合計} \times 1.2) = \text{最大接続台数(少数点以下切捨)}$$

(例)逆位相調光器「DP-40720G」(接続)に器具入力容量9VAが最大何台接続可能か知りたい。

$$160\text{VA} \div (9\text{VA} \times 1.2) = 14.814\text{...} \Rightarrow 14\text{台}$$

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

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