

12V オプション

※代替品（後継機種）

壁付用 トランス電源ユニット
(20W/35W/105W)

細かなタイマー設定やセバレートされた常時点灯回路など、生活シーンに合わせたライティングプランが可能なトランス電源です。

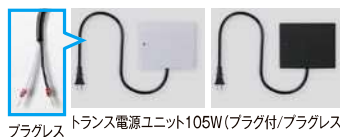
- ・プラグ付:「屋外コンセント」にプラグを差込んで使用してください。
- ・プラグレス:「ジャンクションボックス」を使用して、AC100V電源に直接接続して使用してください。

接続配線	明るさセンサ	回路数	消費電力
電源ケーブル	あり	2回路	20Wまで
		3回路(1回路は常時点灯回路)	35Wまで
		6回路(2回路は常時点灯回路)	105Wまで(※)

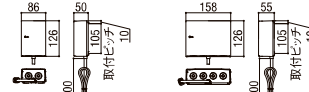
※2回路ごとに接続可能電力が35Wとなります。



直経用ワンタッチロック
プラグレスタイプの場合、建物側から出でてきている配線と直接接続できます。
※要電気工事資格



寸法図(プラグ付を示します)



※プラグレスの場合もケーブルの長さは同様(600mm)です。



トランス電源用スタンド
ベース施工



トランス電源用スタンド
柱埋設施工

トランス電源価格表

呼称	商品コード	価格	
		20W	35W
DC12V トランス電源ユニット ※1	壁付 タイプ	プラグ付 8 VLR30 ○○	¥ 15,000
		プラグレス 8 VLR31 ○○	¥ 15,000
		プラグ付 8 VLR32 ○○	¥ 18,000
		プラグレス 8 VLR33 ○○	¥ 18,000
		プラグ付 8 VLR34 ○○	¥ 50,000
		プラグレス 8 VLR35 ○○	¥ 50,000

※1 長時間直射日光等を受ける場所に設置したものは、紫外線により多少の変色が見られる可能性があります。

※2回路ごとに接続可能電力が35Wとなります。

オプション価格表

呼称	商品コード	価格
トランス電源用スタンダード施工用	8 VLP31 □□	¥ 10,000
トランス電源用スタンダード柱埋設施工用	8 VLP65 □□	¥ 10,000
スマート防水コンセント	8 VLP20 △△	¥ 3,900
直経用ワンタッチロック(4コ入り)	8 VLP77 ZZ	¥ 1,300 ※2

※2 プラグレスタイプの1次電源(AC100V)との接続に使用してください。

商品コードの□□、△△、○○には、下記のアルファベットを入れてください。

本体色	□□	本体色	△△	本体色	○○
ブラック	BK	ホワイト/シルバー	VH	ブラック	BK
シャイニング	SC	シャンパンブロンズ	SB	ライトグレー	ZN
オーバルムラサク	AB	ブラック	BK		
クリエイダー	SA				



直経用
ワンタッチロック
(4コ入り)

各部の名称と設定

点灯時間・明るさセンサ感度調整方法

●操作方法

ON/OFF/モード切替スイッチを押すことで、設定の切替ができます。

- ・点灯させる場合 :タイマー設定で設定された点灯で点灯します。
- ・タイマー設定の場合 :切タイマーのLEDが点滅して設定ボタンで点灯の設定ができます。
- ・明るさ感度の設定の場合 :明るさ感度のLEDが点滅して設定ボタンで設定ができます。

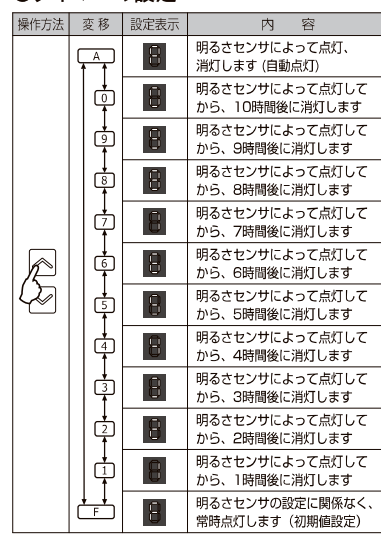


センサ調整方法
動画公開中



※図はタイマーの設定時

●タイマーの設定



●明るさ感度設定

操作方法	変移	設定表示	内 容
	A		明るさセンサによって点灯、消灯します(自動点灯)
	0		明るさセンサによって点灯してから、10時間後に消灯します
	1		明るさセンサによって点灯してから、9時間後に消灯します
	2		明るさセンサによって点灯してから、8時間後に消灯します
	3		明るさセンサによって点灯してから、7時間後に消灯します
	4		明るさセンサによって点灯してから、6時間後に消灯します
	5		明るさセンサによって点灯してから、5時間後に消灯します
	6		明るさセンサによって点灯してから、4時間後に消灯します
	7		明るさセンサによって点灯してから、3時間後に消灯します
	8		明るさセンサによって点灯してから、2時間後に消灯します
	9		明るさセンサによって点灯してから、1時間後に消灯します
	F		明るさセンサによって点灯します(常時点灯)

明るさ感度調整

ON/OFF/モード切替スイッチ

明るさセンサ

電源表示

設定表示

設定ボタン

設定ボタン