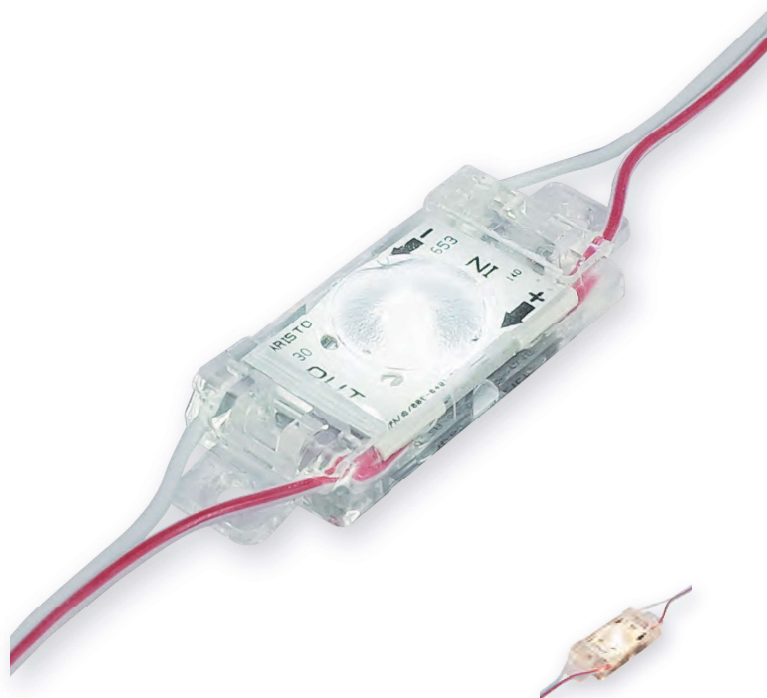


Y-APW4CG

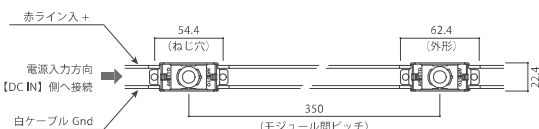
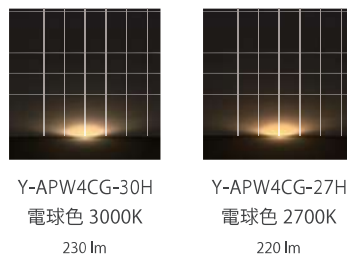
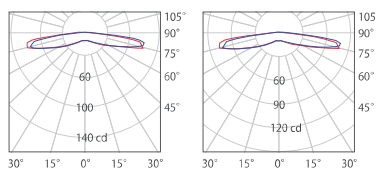
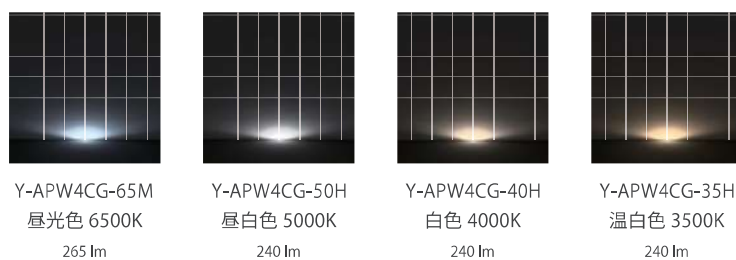
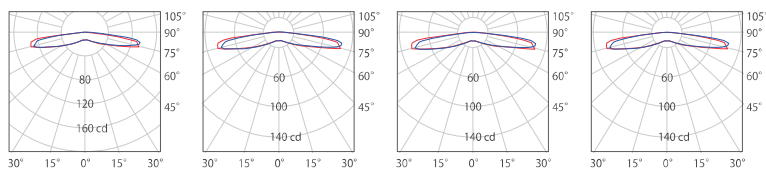


- 深さ80~300の内照式の光源などに最適
- 広角レンズ搭載
- 電圧降下による輝度ムラ無し
- 発光効率が良い
- 単色調光が可能

基本仕様

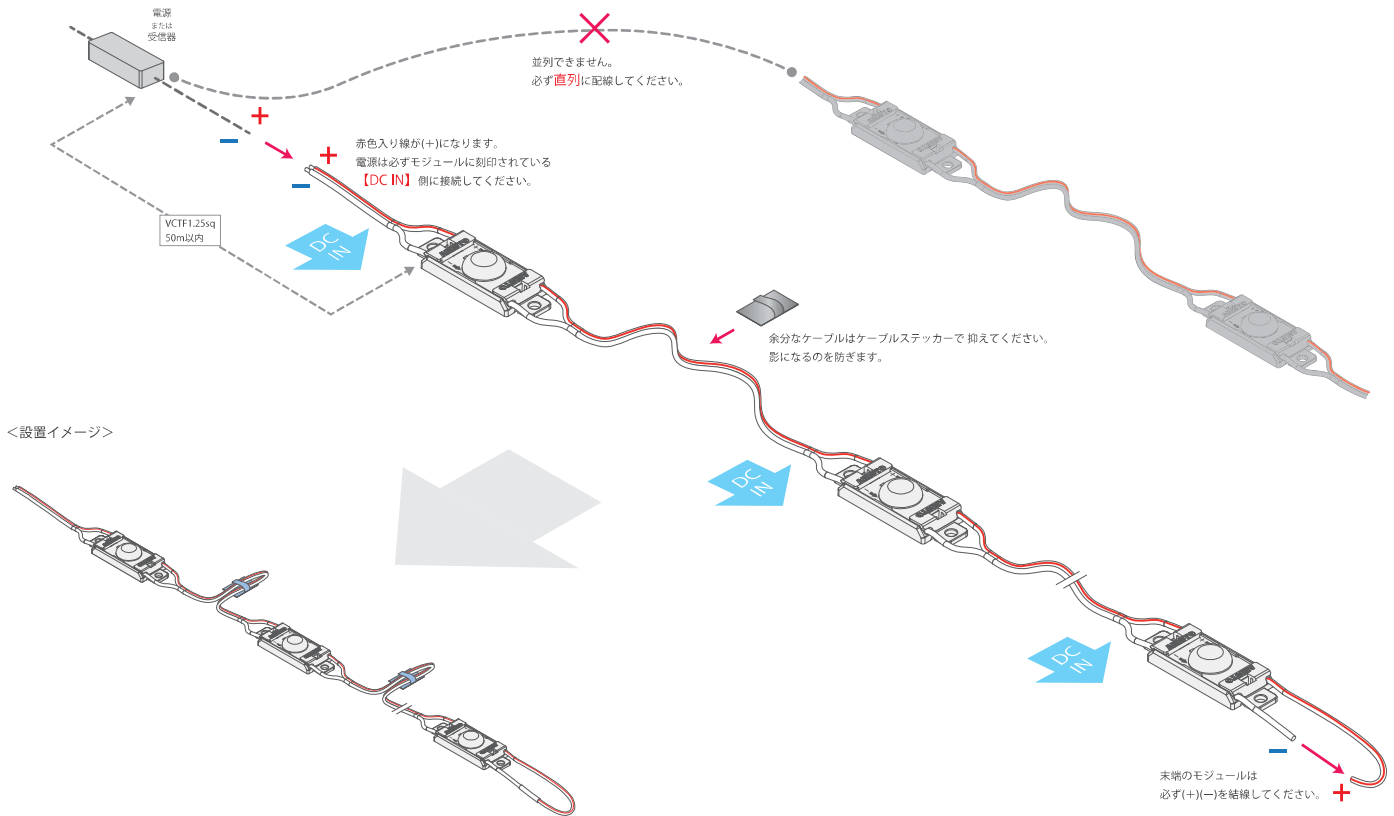
品番	Y-APW4CG-〇〇H/M
	H : >Ra80 M : >Ra70
	65: 昼光色 6500K ○ 50: 昼白色 5000K ○ 40: 白色 4000K ○ 35: 温白色 3500K ○ 30: 電球色 3000K ○ 27: 電球色 2700K ●
	○ 在庫品 ● 特注品

動作電圧	DC2.7~3.1V
入力電流	700mA
平均演色評価数	>Ra70 / >Ra80 <small>[6500K] [その他]</small>
消費電力	2.10W
照射角度	155° (ピーク角)
保護等級	IP67 (但し屋外露出設置不可)

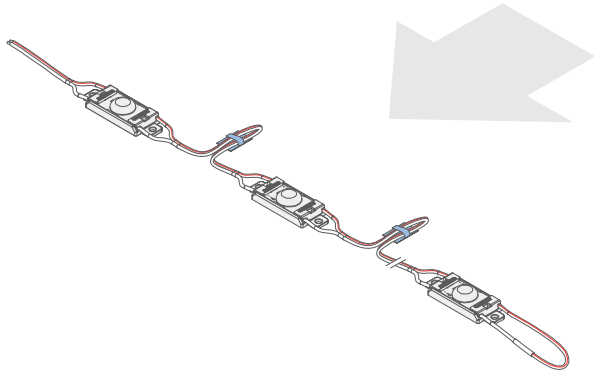


※光束値は器具光束
※グリッド 500×500mm / 照射面φ3500×3000mm

製品接続図



<設置イメージ>



<モジュールの固定について>



モジュールの裏にある粘着シールを仮止めし、モジュールを設置する位置を確認してください。

全てのモジュールを仮止めした後、点灯確認を行ってください。光ムラや明るさなどを確認し、必要に応じてモジュールの位置を調整してください。

モジュールの位置が確定しましたら、ビスまたはシリコンコーキングで完全に固定してください。

DC & 調光電源

NF…調光なし電源
PWMF…調光器内蔵電源

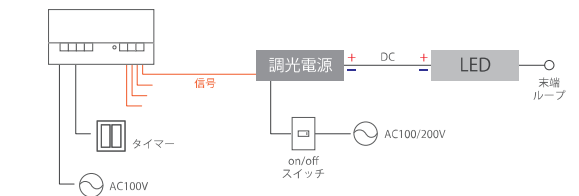
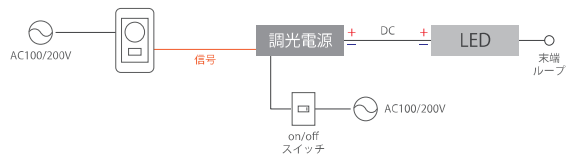


品名	定電流電源 XL 700mA 定電流電源 XL 700mA (PWM対応)	定電流電源 L 700mA 定電流電源 L 700mA (PWM対応)	定電流電源 M 700mA 定電流電源 M 700mA (PWM対応)
品番	Y-TEP4-700-250NFG Y-TEP4-700-250PWMFNG	Y-β2-700-130NFG Y-β2-700-130PWMFNG	Y-β1-700-65NFG Y-β1-700-65PWMFNG
接続個数	47~67個 (AC100V) / 47~80個 (AC200V)	23~41個 (NF) / 28~41個 (PWMF)	12~20個
最大出力電力	147.0W (AC100V) / 175.0W (AC200V)	91.0W	46.0W
出力電流	700mA	700mA	700mA
共通仕様	入力電圧AC100~240V、PSE適合、防滴仕様		

<調光なしの場合>



<調光ありの場合 / PWM 調光>



コントローラー

<参考写真>



入力電圧	AC100~240V 50/60Hz	AC100~240V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
信号容量	12V 250mA	12V 250mA	各回路計 12V 110mAまで
その他	2個用スイッチボックス適合	1個用スイッチボックス適合	4個用/5個用スイッチボックス適合 4シーン記憶呼び出し
共通仕様	PWM方式、信号線長100m以内、屋内用		