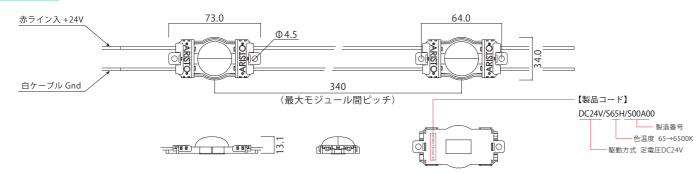
PentaWide V CV-S ペンタワイド V CV-S



1 基本仕様



カット可能個数 1個

DC 24V

| 品名 | | ペンタワイドV CV-S | | |
|------------|-----------------------|--------------|-------------|-----------|
| 品番: | APW5V-S65H | APW5V-S50E | | PW5V-S30E |
| 色温度 | 昼光色 6500K | 昼白色 5000K | : : : | 試球色 3000K |
| 器具光束 | 233 lm | 200 lm | : | 185 lm |
| 平均演色評価数 | Ra85 (typ) | | Ra95 (typ) | |
| 動作電圧 | | DC24V | | |
| 入力電流 | | 0.092A | | |
| 消費電力 | | 2.20W | | |
| 許容動作周囲温度 | | -20°C∼+50°C | | |
| 許容保存周囲温度 | -30°C~+70°C | | | |
| 保護等級 | IP67 (但し屋外露出設置不可) | | | |
| 設計寿命 | 40,000h (周囲温度25℃において) | | | |
| 最大直列連結数 | 30個 | | | |
| 梱包 (販売) 単位 | 10個/巻 | ・30個/巻 | 30 | 個/巻 |

■ピッチを広く設定可能 D100以上の看板で、従来よりピッチを広げて組込が可能です。

☆☆☆☆ □ /

〈ペンタワイドV CV-S〉

D150 / 160P 配置個数 約400個

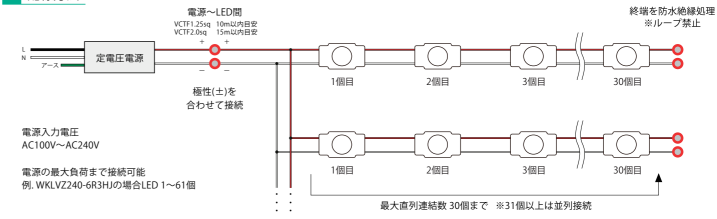
D150 / 220P 配置個数約200個

※看板の形状や条件によって異なりま

2 対応電源

| 品番 | WKLVZ240-6R3HJ | LP1026-24 |
|--------|--------------------------------|-----------------------------------|
| イメージ図 | | Ø |
| 寸 法 | : L241×W65×H50 | : L95×W40×H25 |
| 接続個数 | 1~61個 | · : 2~9個 |
| 最大負荷 | : 135Wまで | : 4~21Wまで |
| 最大出力電力 | 150W | 30W |
| 出力電圧 | DC24V | |
| 入力電流 | 1.71A(AC100V) 0.84A(AC200V) | 0.37A(AC100V) 0.19A(AC200V) |
| 環境保護 | PSE | 防滴 |
| | | ※共通仕様/定格入力電圧: AC100~240V(50/60Hz) |

3 配線方法



4 設計目安



 $D: P = 1: 1.5 \sim 1.8$

| 厚み - ピッチ | アクリル |
|-------------|--------|
| D100 - P180 | 6700lx |
| D120 - P220 | 4800lx |
| D150 - P220 | 4600lx |
| | |

※色温度 6500Kの場合