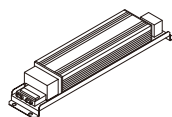
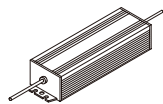




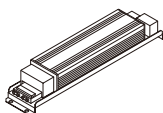
■ オプション (税抜価格)



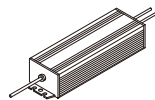
EPV-24150B
直流電源装置 (屋内直置型)
24V 150W
¥27,400



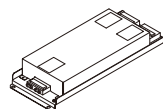
MU150H024AP
直流電源装置 (防水型)
24V 150W
¥30,400



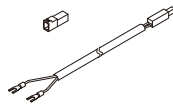
EPVD-24150
調光直流電源装置 (屋内直置型)
24V 150W
¥33,400



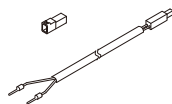
MU150H024AP_PWM
調光直流電源装置 (防水型)
24V 150W
¥36,400



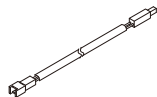
EBC-4
調光ドライバ (屋内直置型)
¥15,400



EPYJ220-310-K
直流電源ケーブル 1m
終端コネクタ セット
¥2,100



EPBJ220-310-K
直流電源ケーブル 1m
終端コネクタ セット
(EBC-4 専用)
¥2,100



EEJJ220-310
延長ケーブル 1m
¥2,100



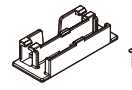
ELS7K-FH
ホルダ型取付具
2個1組 ¥600



ELS7K-FS-M
サドル型 (金属) 取付具
2個1組 ¥800



ELS-FV
縦付用取付具
2個1組 ¥1,000



ELS-FT
コネクタ収納ホルダー
2個1組 ¥800

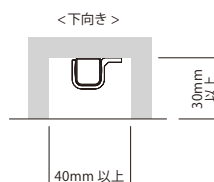
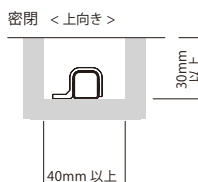
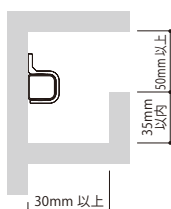
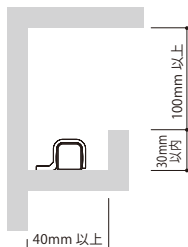
2023年11月発売

2023年12月発売

■ 最小施工寸法

※寸法は、器具放熱を考慮した最小寸法です。施工の際は、器具取付が容易に行えるように造作寸法にご配慮ください。

コープ照明



■ 注意事項

- 電源ケーブルは、1回路に1本必要です。
- 口出し線にすり傷・切り傷などつけないでください。またコネクタは確実に接続してください。
- 連結しない場合は、必ず終端器具の送りコネクタに電源ケーブルに付属の終端コネクタを接続してください。接続しないと防水ができません。
- 取付方法、配線、防水・防湿器具の注意事項についてはカタログをご覧ください

■ 納入事例



ヒューリック両国リバーセンター
設計：株式会社佐藤総合計画
照明デザイン：有限会社シリウスライティングオフィス
撮影：株式会社川澄・小林研二写真事務所



ウイズ原宿
設計：株式会社竹中工務店+伊東豊雄建築設計事務所
施工：株式会社竹中工務店
照明デザイン：有限会社シリウスライティングオフィス
撮影：鈴木文人

本リーフレットの内容は2023年10月現在のものです。