

NEWラインナップ

定電流

LEDドライバ

登場

今までの定電圧とは違う！
定電流の利点とは？

- ✔ 電流制限の抵抗不要
- ✔ LEDの順方向電圧が違ってても使用可
- ✔ 幅広い出力電圧

LEDドライバ ラインナップ

| 特性・機能 |  |  |  |
|-----------|---|--|---|
| 品番 | LT024-C091-0P | HW060-C070-0P | EL035-C070-OE |
| 入力電圧 | AC100-240V | AC100-242V | AC100-242V |
| 出力電圧 | DC18-26V | DC55-85V | DC27-50V |
| 出力電流(定電流) | DC0.9A ±5% | DC0.7A ±5% | DC0.7A ±5% |
| 入力側アース | 有り | 有り | 有り |
| PWM調光 | 無し | 有り(5-100%) | 有り(5-100%) |
| 入力側LとN | コード(先端は剥き) | コード(先端は剥き) | 端子台 |
| 入力側アース | コード(先端は丸端子) | コード(先端は剥き) | 端子台 |
| 出力側+と- | コード(先端は剥き) | コード(先端は剥き) | コネクタ |
| PWM側 | 無し | コード(先端は剥き) | 端子台 |
| 高調波クラスC | 対応 | 対応 | 対応 |
| 安全規格 | PSE | PSE | PSE |
| ケース | プラスチック(94HB) | プラスチック(94HB) | 金属 |
| 周囲温度 | -10℃-50℃ | -10℃-40℃ | -10℃-50℃ |
| 保存温度 | -10℃-85℃ | -10℃-85℃ | -10℃-85℃ |
| 推定寿命 | 4万時間(周囲温度40℃) | 3.5万時間(周囲温度40℃) | 3.5万時間(周囲温度40℃) |
| 使用環境 | 屋内 | 屋内 | 屋内 |
| 寸法(W×D×H) | 41×156×26 | 67×144×34 | 62×195×39 |

用途

ショーケース

施設照明

インテリア照明

店舗照明

屋内看板

検査装置



加美電子工業株式会社

〒547-0002 大阪市平野区加美東6丁目1番5号

TEL:06-6791-8151

FAX:06-6794-3434

E-mail:sales@kamidenshi.co.jp