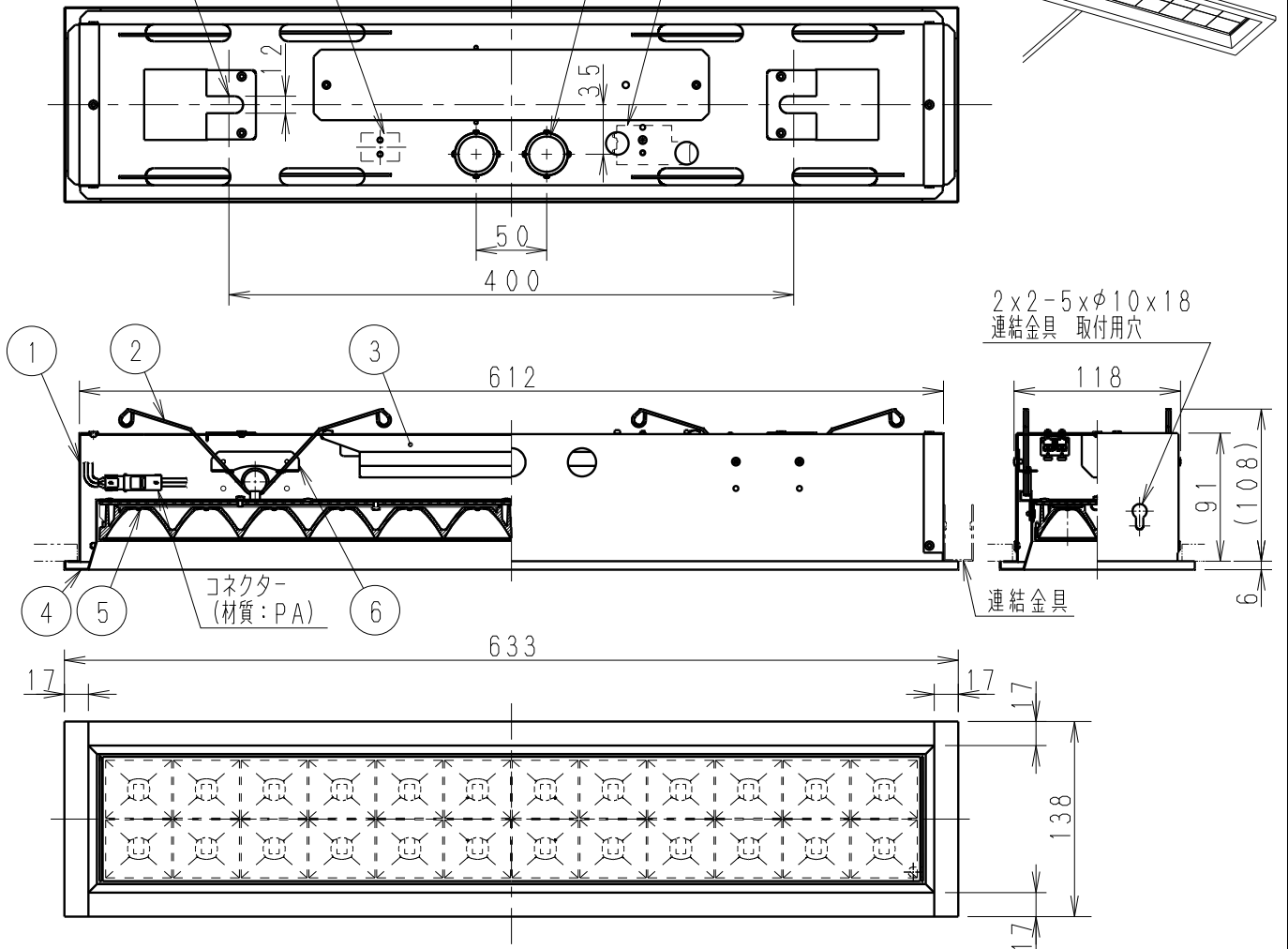


信号線用速結端子台 (材質: PC)
適合信号線: CPEV-1P/0.9
2-取付用ボルト穴

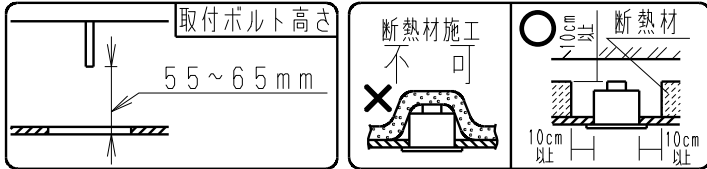
2-φ2.5電源線・調光信号線用穴
電源用アース付速結送り付端子台 (材質: PA)



N台連結埋込穴寸法 埋込穴寸法
120×(633×N-18) 120×615

| | |
|-----------|--------------------|
| 定格光束 (lm) | 固有エネルギー消費効率 (lm/W) |
| 2436 | 73.8 |

※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。



- 調光率10~100% (PWM信号制御方式)
- 適合ライトコントローラ: 当社専用器をご使用ください。
X-239W (100V) 最大接続可能台数28台 (50台)
X-240W (200V) 最大接続可能台数50台 (50台)
() 内は信号供給のみの台数
- 自動調光制御システム レッスセーバーはカタログを参照してください。

| 定格電圧 (V) | 周波数 (Hz) | 入力電圧 (V) | 入力電流 (mA) | 消費電力 (W) |
|-----------|----------|----------|-----------|----------|
| AC100-242 | 50/60 | 100 | 337 | 33 |
| | | 200 | 176 | 32 |
| | | 242 | 154 | 32 |

枠: 白 日塗工: N-93・マンセル: N9.3 (近似値)

| | | | | | | |
|----|----------------------|-----------|----|------------|--|----------------------------|
| 7 | | | | | 特記事項 | 型番 |
| 6 | 枠パネ受け | 亜鉛鋼板・t1.0 | 4 | | ・調光タイプ ・電源ユニット内蔵 (100V-242V) ・連結金具付 (1個) ・UGR: 2.2 設計寿命: 約40,000h | ERK8203W |
| 5 | LEDモジュール (高透過拡散カバー付) | アクリル/アルミ | 1 | GHP24M-40B | | |
| 4 | 枠 | 鋼板・t0.6 | 1 | 白艶消 | | 承認・検印・作成 生産終了品 封印・出荷 |
| 3 | 電源ユニット | | 1 | | 適合ランプ LEDグリッドモジュール Ra70 ナチュラルホワイトタイプ (4000K) GHP24M-40B 580mmタイプ×1 消費電力33W (100%時) (70%調光時: 20.8W) | |
| 2 | 枠取付パネ | 鋼線 | 4 | | 球付 | W・数 - |
| 1 | 本体 | 亜鉛鋼板・t0.6 | 1 | | | |
| 部番 | 部品名 | 材質・素材厚 | 数量 | 備考 | 器具質量 | 約 3.3 Kg |