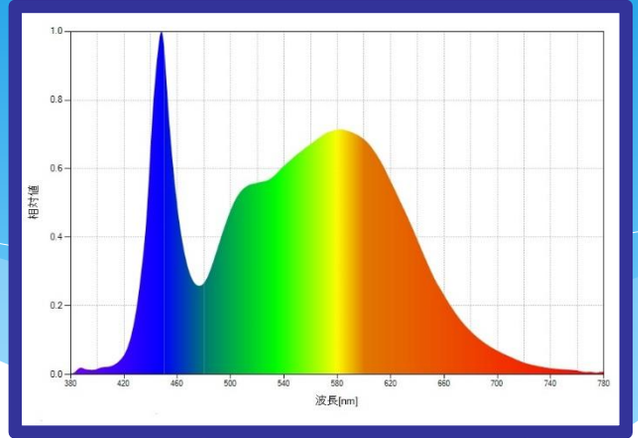
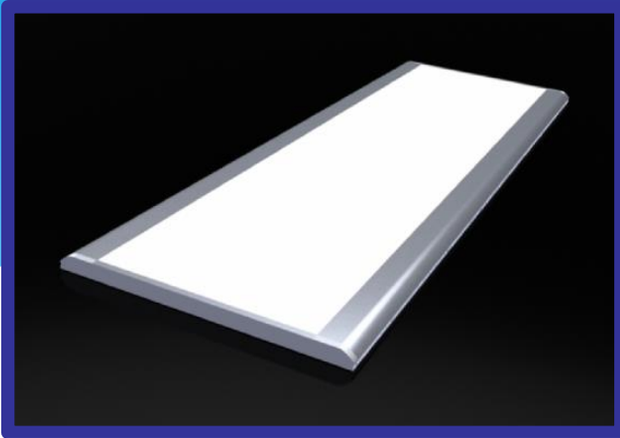


植物栽培用 エッジタイプLED照明



- * 蛍光灯との比較では消費電力55%ダウン！
- * 導光板を採用する事でLED照明として20mmの薄さを実現！
- * 拡散板によりパネル面の明るさがより均一になりました。
- * 調光（約10%～100%）及びタイマー制御もオプションで対応。

仕様（本体・電源・ケーブル）

| | |
|---------|---|
| 型式 | LCL-W5-1200 |
| 色温度 | 5,000 K ± 300 |
| 全光束 | 10,000 lm 以上 |
| 演色性 | Ra 80 以上 |
| LED設計寿命 | 40,000 時間 |
| 動作温度 | -30 °C ~ 50 °C (調光スイッチ付の場合 0 °C ~ 50 °C) |
| 動作湿度 | 20 % ~ 95 % (結露なき事) |
| 消費電力 | 100 W ± 5 % |
| 外形寸法 | 1,200 (W) × 392 (D) × 20 (H) mm |
| 重量 | 5.1 kg |
| 価格（税抜） | オープン価格 |

オプション（調光・タイマー制御）

| | |
|--------|------------|
| 型式 | LCLU-4 |
| 制御台数 | 最大4台まで同時制御 |
| 価格（税抜） | オープン価格 |

※性能・仕様は予告なく変更することがあります。

CHURITSU
中立電機株式会社

FA事業部 バイオ・省力機器課

〒470-1112 愛知県豊明市新田町南山92-1

TEL:0562-92-8095 FAX:0562-92-8097

e-mail:bio@churitsu.co.jp

<http://www.churitsu.co.jp/products/bio/index.html>