

OL-747 システムライト



寸法と重量 : D603xW303xH39mm

1600g±5%

演色性 : Ra 80(標準品)

Ra 90

全光束 : 1700lm

色調 : 2700K

3000K

3500K

4000K

5000K(標準品)

5700K

6500K

※標準色調5000K他色調は受注生産。効率の色調により変化します。

調光 : DC 0 ~ 10V (標準品)

PWM

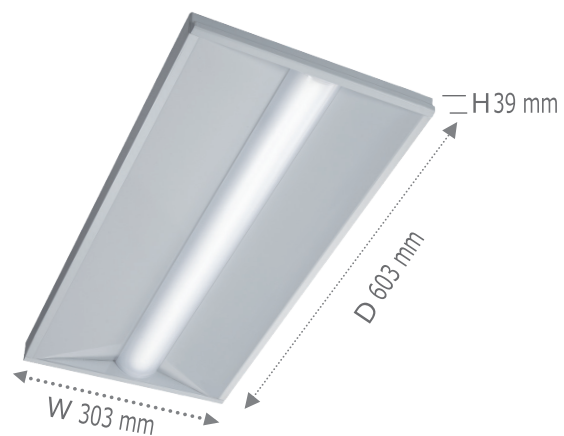
DALI (別途オプション)

ZigBee (別途オプション)

BLE (別途オプション)

※調光については本カタログの6ページを参照して下さい。

■ 中華民国特許 : 新型第M513326/M513327号



■ 標準品仕様概要

共通仕様 : 演色性 Ra80 / 色調 5000 K

型番 OL-747-1702-850-40/1

消費電力 : 10.5W

全光束 : 1,680lm

効率 : 160lm/W

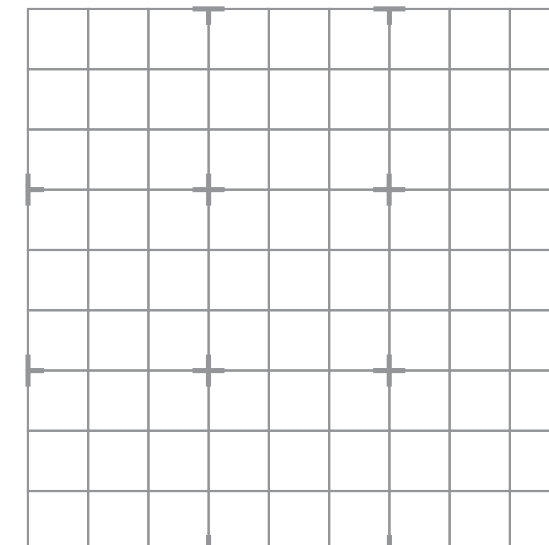
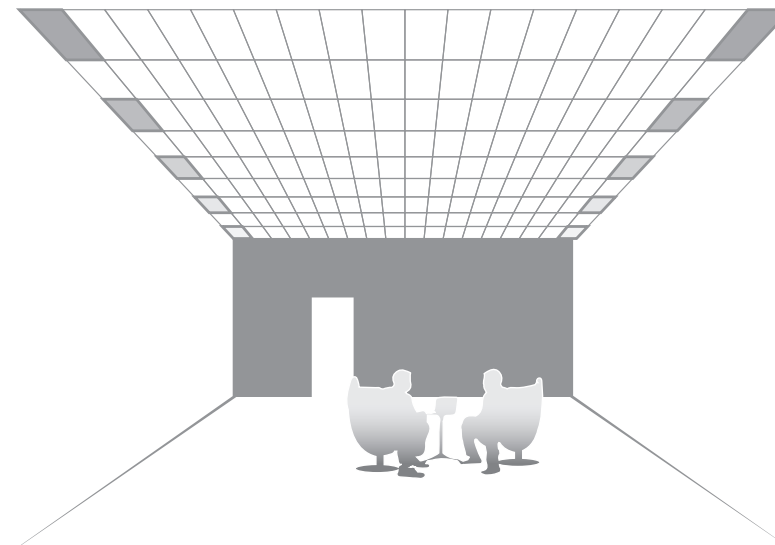
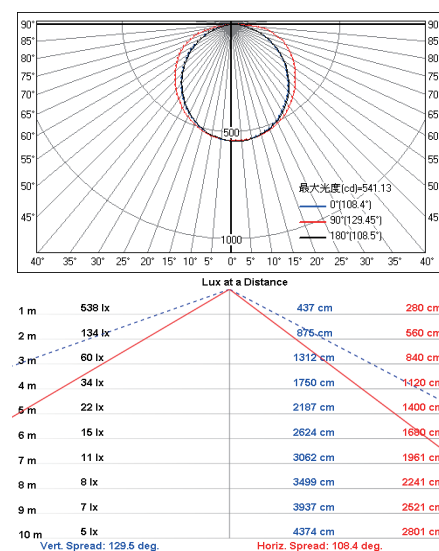
調光 : DC 0 ~ 10V

希望小売価格 : ¥21,750/¥26,750調光

▶ 1,700lm / 10.5W (省エネ効果)

T5 14Wx2灯 32W 器具
インバーター式4,800lm (21.5W)

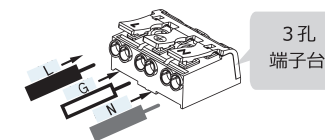
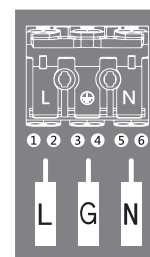
▶ 1,700lm 配光分布図



簡単・安心の接続設計

【電源線の接続】

▶ (1)台座裏のコネクタを取り出して結線して下さい。

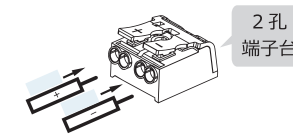
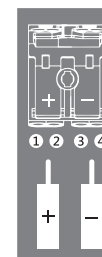


- (2)①又は②にLを差し込んで下さい。
- (3)③又は④にアースを差し込んで下さい。
- (4)⑤又は⑥にNを差し込んで下さい。
- (5)1.6 mm又は2.0 mm線をご使用ください。被覆は10 mm程度剥いてください。
- (6)孔の奥に止まるまでしっかり差込み、固定されているか確認して下さい。
- (7)再度、接続を確認して問題が無ければ取出した端子台を元に戻してください。

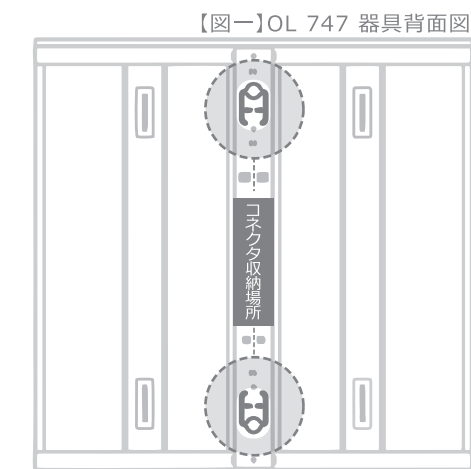


【調光線の接続】

▶ (1)台座裏のコネクタを取り出して結線して下さい。



- (2)①又は②に+線を差し込んで下さい。
- (3)③又は④に-線を差し込んで下さい。
- (4)1.6 mm又は2.0 mm線をご使用ください。被覆は10 mm程度剥いてください。
- (5)孔の奥に止まるまでしっかり差込み、固定されているか確認して下さい。
- (6)再度、接続を確認して問題が無ければ取出した端子台を元に戻してください。



保証値ではありません。仕様は予告なく変更される場合があります。