

OL-747 システムライト



寸法と重量 : D1203xW303xH39mm

3100 g ±5%

演色性 : Ra 80(標準品)

Ra 90

全光束 : 2400lm

3200lm

4000lm

5200lm

6500lm

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

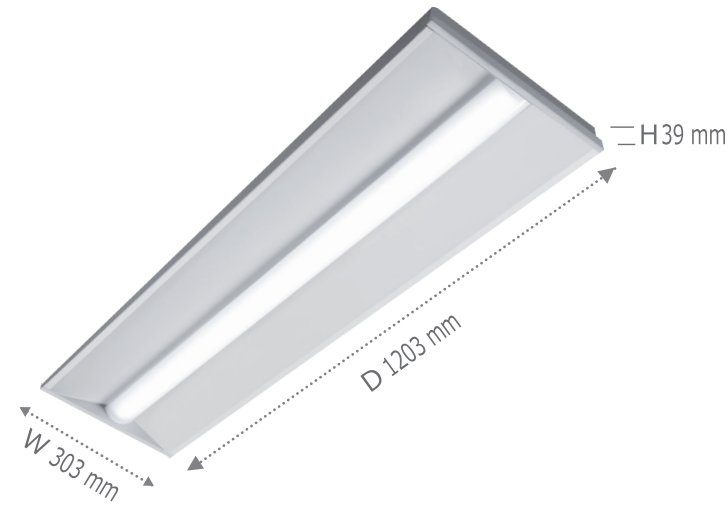
DALI (別途オプション)

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。

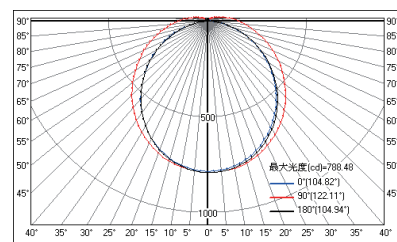
■ 中華民国特許 : 新型第M513326/M513327号



■ 標準品仕様概要

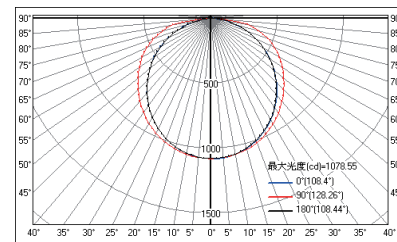
共通仕様 : 演色性 Ra80 / 色調 5000 K

型番 OL-747-2402-850-30/1	型番 OL-747-3202-850-30/1
消費電力 : 15W	消費電力 : 20W
全光束 : 2,400lm	全光束 : 3,200lm
効率 : 160lm/W	効率 : 160lm/W
調光 : DC 0 ~ 10V	調光 : DC 0 ~ 10V
希望小売価格 : ¥30,000/¥35,000調光	希望小売価格 : ¥32,500/¥37,500調光
▶ 2,400lm / 15W (省エネ効果)	▶ 3,200lm / 20W (省エネ効果)
T5 28Wx1灯 32W 器具 インバーター式2,120lm (17W)	T5 28Wx2灯 62W 器具 インバーター式3,180lm (42W)
T9 38Wx1灯 38W 器具 インバーター式2,400lm (23W)	T9 38Wx2灯 76W 器具 インバーター式3,392lm (56W)
T9 38Wx1灯 47W 器具 銅鉄式2,400lm (32W)	T9 38Wx2灯 94W 器具 銅鉄式3,392lm (74W)
▶ 2,400lm 配光分布図	▶ 3,200lm 配光分布図



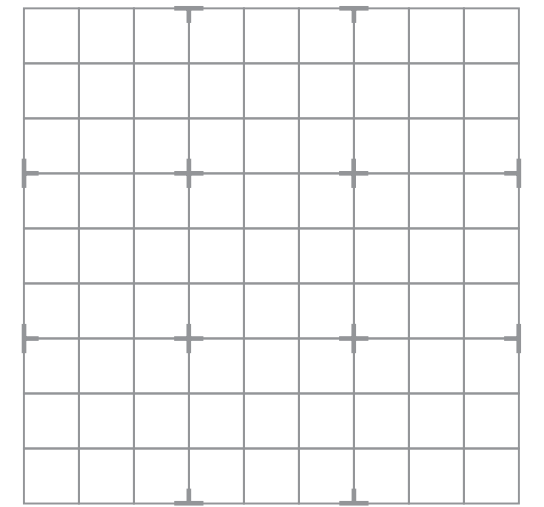
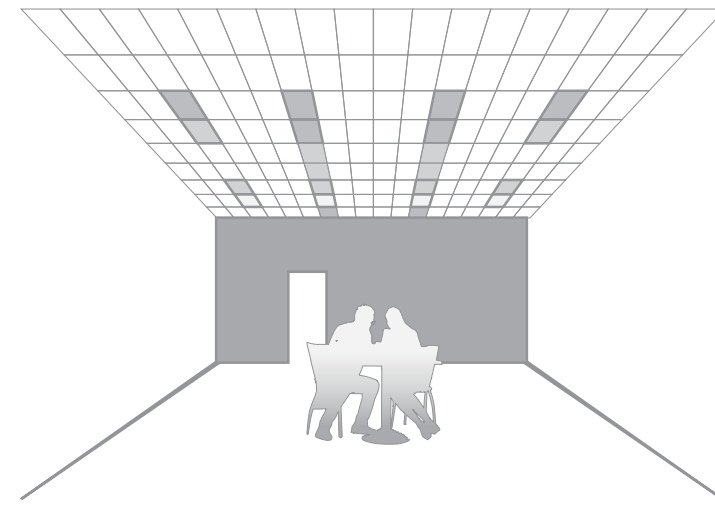
距離 (m)	中心照度 (lx)	光束直径 (cm)	光束半径 (cm)
1 m	787 lx	362 cm	260 cm
2 m	197 lx	724 cm	520 cm
3 m	97 lx	1086 cm	780 cm
4 m	49 lx	1447 cm	1039 cm
5 m	31 lx	1809 cm	1299 cm
6 m	22 lx	2171 cm	1559 cm
7 m	16 lx	2533 cm	1819 cm
8 m	12 lx	2895 cm	2079 cm
9 m	10 lx	3256 cm	2339 cm
10 m	8 lx	3618 cm	2599 cm

Vert. Spread: 122.1 deg. Horiz. Spread: 104.8 deg.

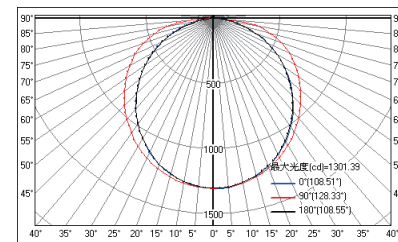


距離 (m)	中心照度 (lx)	光束直径 (cm)	光束半径 (cm)
1 m	1077 lx	412 cm	277 cm
2 m	269 lx	825 cm	555 cm
3 m	120 lx	1239 cm	832 cm
4 m	67 lx	1653 cm	1110 cm
5 m	43 lx	2066 cm	1387 cm
6 m	30 lx	2479 cm	1665 cm
7 m	22 lx	2892 cm	1942 cm
8 m	17 lx	3305 cm	2220 cm
9 m	13 lx	3718 cm	2497 cm
10 m	11 lx	4132 cm	2775 cm

Vert. Spread: 128.3 deg. Horiz. Spread: 108.4 deg.

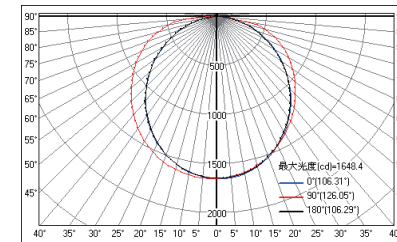


型番 OL-747-4002-850-30/1	型番 OL-747-5202-850-30/1	型番 OL-747-6502-850-30/1
消費電力 : 25W	消費電力 : 32.5W	消費電力 : 40.5W
全光束 : 4,000lm	全光束 : 5,200lm	全光束 : 6,500lm
効率 : 160lm/W	効率 : 160lm/W	効率 : 160lm/W
調光 : DC 0 ~ 10V	調光 : DC 0 ~ 10V	調光 : DC 0 ~ 10V
希望小売価格 : ¥37,500/¥42,500調光	希望小売価格 : ¥42,500/¥47,500調光	希望小売価格 : ¥47,500/¥52,500調光
▶ 4,000lm / 25W (省エネ効果)	▶ 5,200lm / 32.5W (省エネ効果)	▶ 6,500lm / 40.5W (省エネ効果)
T9 38Wx2灯 76W 器具 インバーター式3,392lm (55W)	T9 54Wx2灯 115W 器具 インバーター式4,895lm (82.5W)	T5 28Wx2灯x2組 124W 器具 インバーター式6,360lm (83.5W)
		T9 38Wx2灯x2組 152W 器具 インバーター式6,784lm (111.5W)
		T9 38Wx2灯x2組 188W 器具 銅鉄式6,784lm (147.5W)
▶ 4,000lm 配光分布図	▶ 5,200lm 配光分布図	▶ 6,500lm 配光分布図



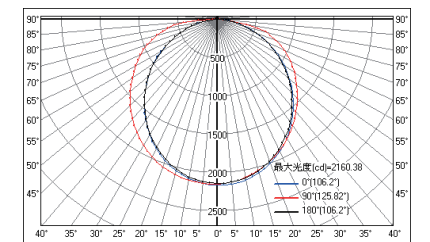
距離 (m)	中心照度 (lx)	光束直径 (cm)	光束半径 (cm)
1 m	1300 lx	412 cm	277 cm
2 m	326 lx	825 cm	555 cm
3 m	144 lx	1239 cm	832 cm
4 m	81 lx	1653 cm	1110 cm
5 m	52 lx	2066 cm	1387 cm
6 m	36 lx	2479 cm	1665 cm
7 m	27 lx	2892 cm	1942 cm
8 m	20 lx	3305 cm	2220 cm
9 m	16 lx	3718 cm	2497 cm
10 m	13 lx	4132 cm	2775 cm

Vert. Spread: 128.3 deg. Horiz. Spread: 108.5 deg.



距離 (m)	中心照度 (lx)	光束直径 (cm)	光束半径 (cm)
1 m	1646 lx	397 cm	267 cm
2 m	411 lx	793 cm	534 cm
3 m	193 lx	1190 cm	801 cm
4 m	103 lx	1586 cm	1069 cm
5 m	66 lx	1983 cm	1336 cm
6 m	46 lx	2380 cm	1602 cm
7 m	34 lx	2776 cm	1869 cm
8 m	26 lx	3173 cm	2137 cm
9 m	20 lx	3569 cm	2404 cm
10 m	16 lx	3966 cm	2671 cm

Vert. Spread: 126.1 deg. Horiz. Spread: 106.3 deg.



距離 (m)	中心照度 (lx)	光束直径 (cm)	光束半径 (cm)
1 m	2141 lx	395 cm	267 cm
2 m	536 lx	789 cm	533 cm
3 m	239 lx	1184 cm	800 cm
4 m	134 lx	1578 cm	1066 cm
5 m	86 lx	1973 cm	1333 cm
6 m	59 lx	2367 cm	1600 cm
7 m	44 lx	2762 cm	1866 cm
8 m	33 lx	3156 cm	2132 cm
9 m	26 lx	3551 cm	2399 cm
10 m	21 lx	3946 cm	2666 cm

Vert. Spread: 125.8 deg. Horiz. Spread: 106.2 deg.

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。

システムライト OL747

パネルライト 直付式 OL76

トラフライト 直付式 BL360

逆富士ライト 直付式 BL370

逆富士ライト 直付式 BL380

間接照明 直付式 BL111

防水・防爆 直付式 WPL.EPL

ダウンライト 直付式 CL201

ダウンライト 埋込式 DL320

ダウンライト 埋込式 DL301

紫外線遮断 直付型