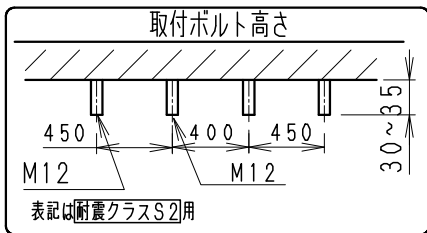


<別売オプション>

- 可動型アーム RB-476S (一部カタログ表記 自在器アーム)
- ガード RB-477S



オプションRB-476S取付時は、ワイヤー取付ピッチ1200となります。組合せ仕様図参照ください。

ランプ名	42000 TYPE LEDモジュール (交換不可)		
配光	超広角配光タイプ		
光源色	昼白色 (5000K)		
演色性	Ra82	LED光源寿命60000時間	
定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
100	50/60Hz	3158	314.5
200		1577	307.9
242		1340	307.5

(LED光源寿命は JIS C8155:2010に準拠 光束維持率70%以上)

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

《施工上の注意》

スイッチ/ブレーカ設置の場合
両切りスイッチ/両切りブレーカ-
をご使用ください。
(消灯時に微点灯防止の為) **無線モジュール4個**

メタリック仕上 (シルバーメタリック)
(サンプル色: ES-M2半艶)
屋内用 (IP20)
無線調光タイプ/非調光兼用タイプ

- 調光率 5~100% (無線信号制御方式)
- 適合システム機器
タブレット型コントローラ (RX-270N/RX-383N)
ゲートウェイ (RX-266W)
照度・人感センサー (RX-268W)
シーンセレクターリモコン (RX-342N)
壁付リモコン (RX-384W)
- 無線調光制御システム (スマートレッズ) の詳細はカタログを参照してください。
- 通信距離 半径35m以内
- 屋外環境でのゲートウェイ (RX-266W) 使用できません。
(無線調光制御を使用しない場合は、非調光タイプです。)

安全に関するご注意

- この器具は、5℃~35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- この器具は、屋内用です。屋外や、軒下および湿気の多い場所、湯気が直接当たる場所、粉塵・腐食性ガスが発生する場所、油分の影響を受ける場所では、使用できません。誤って使用の場合、器具の落下及び絶縁不良、感電の原因となります。
- 特に振動が大きい場所、強い風が当たる場所には使用できません。そのまま使用すると器具落下の原因となります。
- 天井直付け専用器具です。壁面・やわらかい天井 (ロックウール等) には取り付けられません。
- 指定以外の取り付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。
- 器具の取り付けは、構造鋼材・別途手配のボルト (M12) 平座金、ハネ座金、六角ナットを用いて確実に固定してください。取付不備は落下の原因となります。
- 器具の取り付けは、凹凸のない平面に取り付け、ください。
- ちり、ほこり、その他粉塵の多い場所、高温・高湿度 (相対湿度94%以上) の場所、狭い空間に使用しないでください。(短寿命となります。)
- 点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。器具の設置高さが低い場合、まぶしさを強く感じる場合があります。また見上げて使用の場合は、設置高さに関係なくまぶしさを強く感じる場合があります。

9	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ2	2	L=400
8	電源カバー	亜鉛めっき板 (t0.6)	1	
7	アーム	鋼板 (t1.6)	1	メタリック仕上 (シルバー)
6	本体	亜鉛めっき板 (t0.8)	1	
5	本体カバー	鋼板 (t0.6)	1	メタリック仕上 (シルバー)
4	ユニットカバー	アルミ (t1.5)	1	白
3	パネル	アクリル (t2)	1	透明消光 (防眩パネル)
2	LEDモジュール		12	(LEDモジュール交換不可)
1	電源ユニット		4	

耐震クラスS2
器具質量 約 17.2Kg

生産終了品

(記載の情報は、仕様図発行日のものです。最新情報は弊社のホームページより参照ください。)