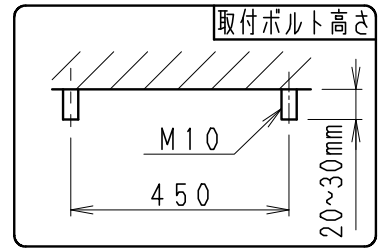


- 調光率15~100% (PWM信号制御方式)
  - 適合ライトコントローラ: 当社専用器をご使用ください。  
 X-239W・X-239WA (100V) 最大接続可能台数13台 (50台)  
 X-240W・X-240WA (200V) 最大接続可能台数6台 (50台)  
 (242V) 最大接続可能台数2台 (50台)  
 ( )内は信号供給のみの台数
  - 自動調光制御システム レッスセーバー はカタログを参照してください
- ※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ  
 パラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合  
 がありますのでご了承ください。



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	535	51.9
		200	283	50.8
		242	242	50.8

白 日塗工: N-93・マンセル: N9.3 (近似値)

7					特記事項 ・調光兼用タイプ ・電源ユニット内蔵 (100-242V) ・設計寿命: 約40,000h	型番 ERK8514W
6						
5	LEDモジュール (高透過拡散カバー付)	アクリル/アルミ	2	PHP72S-N840B		
4	枠	鋼板・t0.6	1	白 艶 消	適合ランプ LEDパネルモジュール Ra85 ナチュラルホワイトタイプ (4000K) PHP72S-N840B 430mmタイプx2 消費電力50.8W (100%時) (70%調光時: 32.0W)	承認・検印・作成 井 崎 高 島 <b>生産終了品</b>
3	本体	鋼板・t0.6/t0.8	1	白 艶 消		
2	枠固定ネジ	シンチュウ・M4	2	白 艶 消	W・数	尺 度
1	電源ユニット		1		-	1/8
部番	部 品 名	材 質 ・ 素 材 厚	数 量	備 考	器 具 質 量	約 4.8 Kg

