

# クラス400 (FLR40W×2 相当) ※単色:昼白色100%点灯時 (FLR40W×1相当)

※器具のあかるさを白熱灯及び蛍光灯にたとえて分類しています。

色温度可変

昼白色 (5000K) ~ 電球色 (3000K) Ra70



なっ  
得

## EL-L4004MS

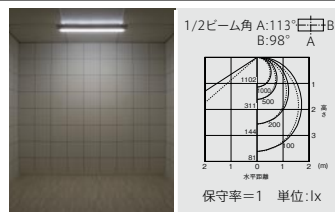
AHZ Ⓢ △¥65,000 (税抜)

本体 : 鋼板・亜鉛メッキ仕上  
 ケース : アルミ・白色仕上  
 反射板 : プラスチック・高反射仕上  
 下面カバー : アクリル・半円乳白  
 質量 : 2.8kg  
 定格電圧 : AC100~242V  
 入力電流 : 100V時:0.54A 200V時:0.27A  
 定格消費電力 : 100V時:53.6W 200V時:52.4W

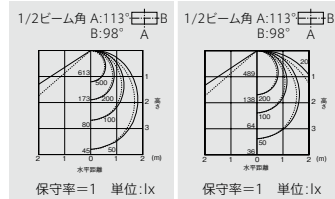
Ⓢ Ra70 光束 3,740lm 消費電力 52.4w 固有エネルギー消費効率 71.4lm/w

■天井直付専用  
 色温度可変するためには、信号調光器が2回路分必要となります。

電源ユニット内蔵 調光(信号)約5~100% 色温度可変 光源寿命60,000時間 5年保証



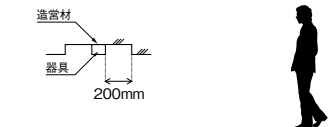
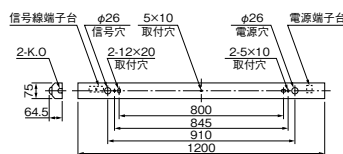
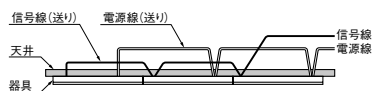
半円乳白カバータイプ 全灯(混光)時



5000K 100%時 3000K 100%時

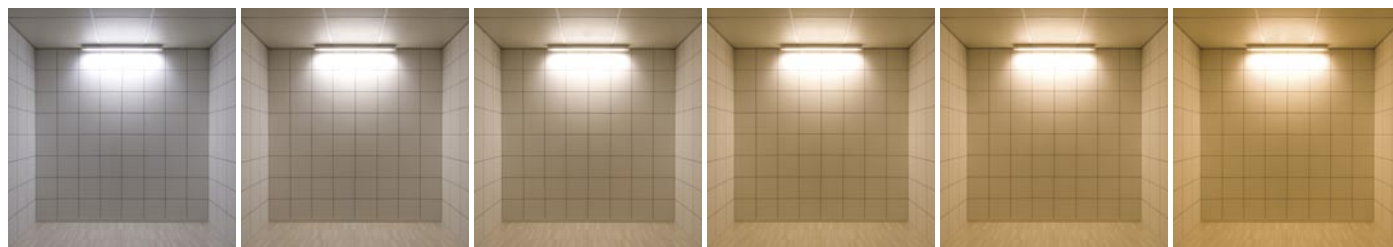
半円乳白カバー

### 送り配線について



※器具の送り配線をする場合は天井裏で行ってください。  
 ※電源ユニットが高温になるため、造営材から200mm以上確保してください。

### 色温度可変



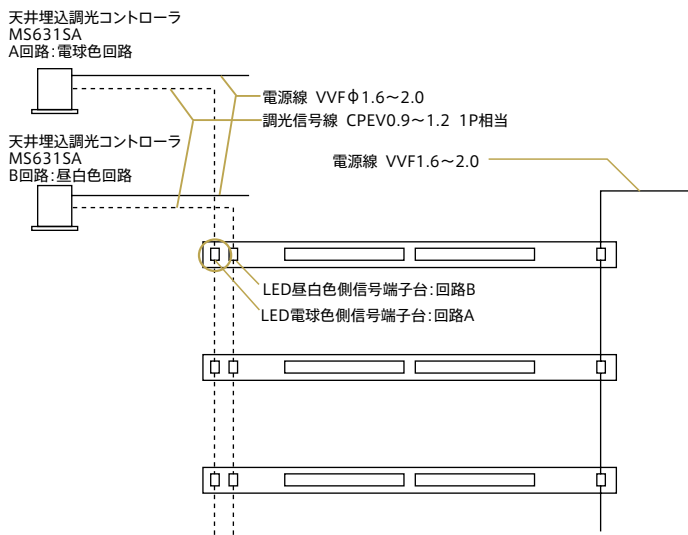
昼白色相当 ←

→ 電球色相当

### システム構成



天井埋込調光コントローラ MS631SA 双方向ワイヤレスリモコン MS212



調光率				
昼白色回路用	100%	100%	20%	0%
電球色回路用	0%	100%	100%	100%
色温度	昼白色相当	白色相当	温白色相当	電球色相当
光束	2,080lm	3,740lm	2,070lm	1,660lm
消費電力	26.8W	53.6W	32W	26.8W

※100V時の値です。