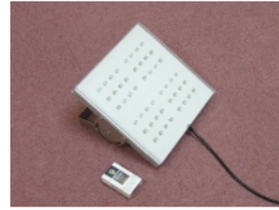
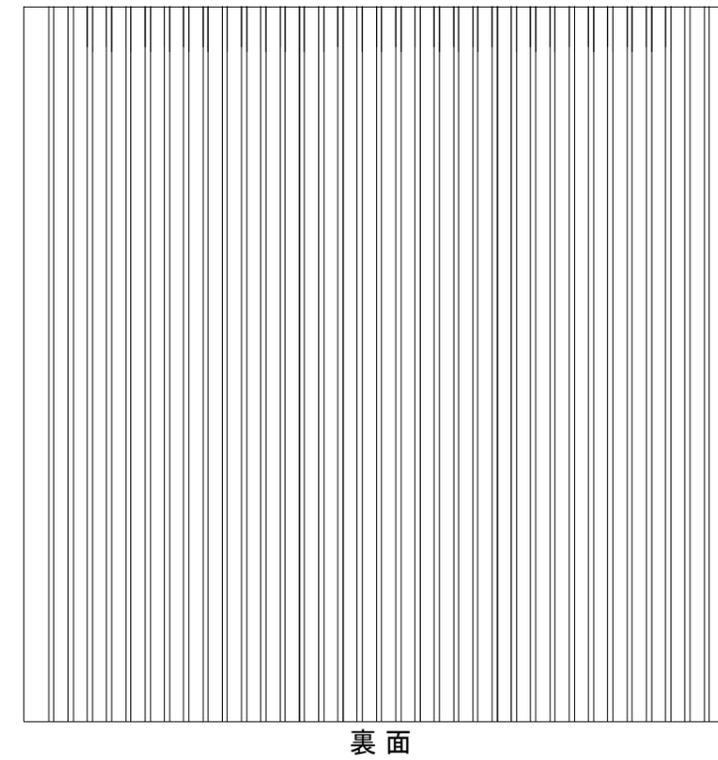
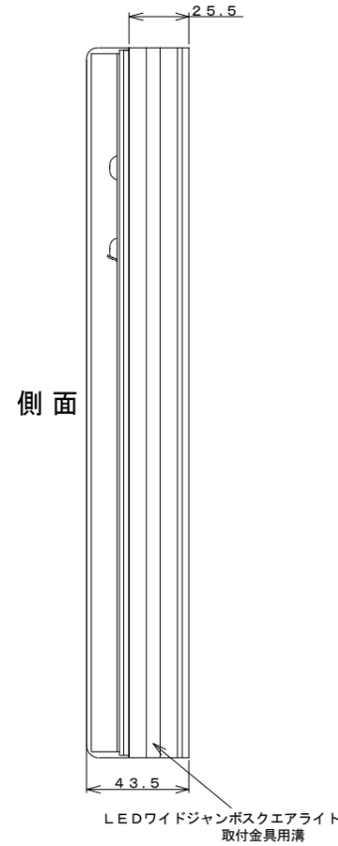
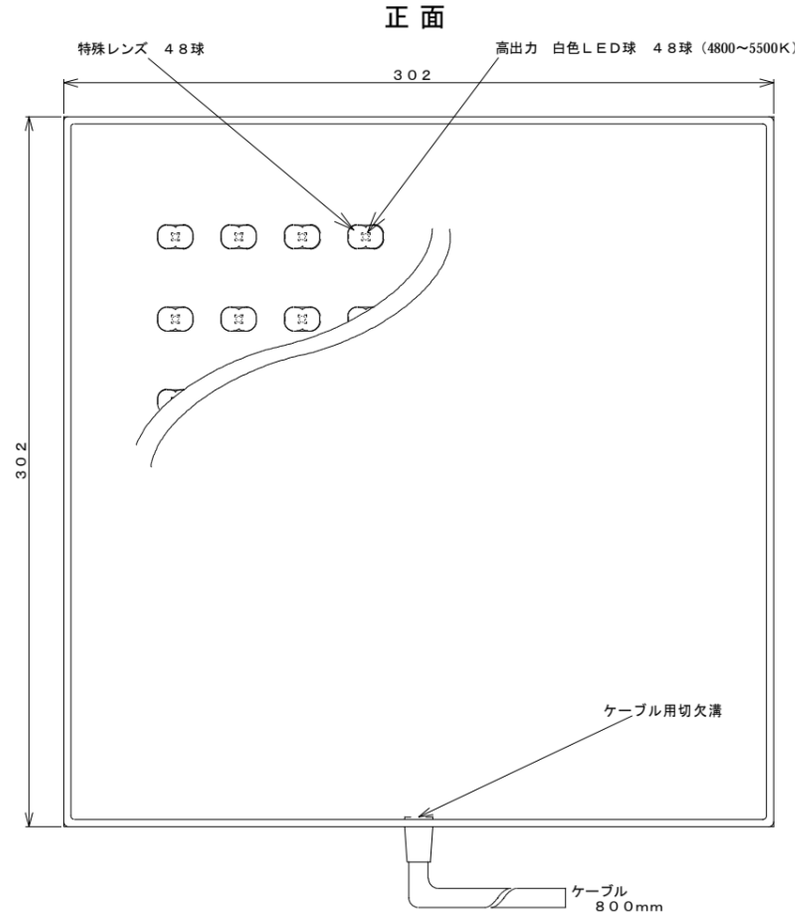
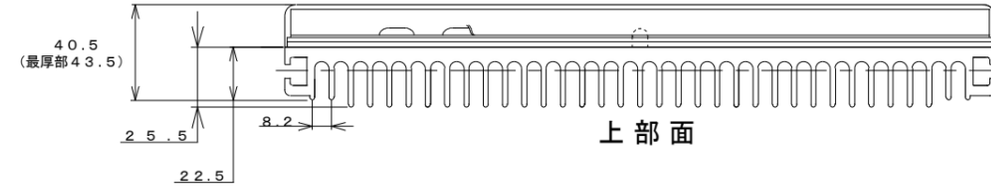


# 電力会社申請電力値

AC100V	一次側入力電力 115.6W/116.2VA
AC200V	一次側入力電力 113.3W/119.0VA
(HLG-150H-15A 組合せ時)	



LEDワイドジャンボスクエアライト  
LED-W-48-W



## LEDワイドジャンボスクエアライト(LED-W-48-W)

### 仕様・・・LED-W-48-W

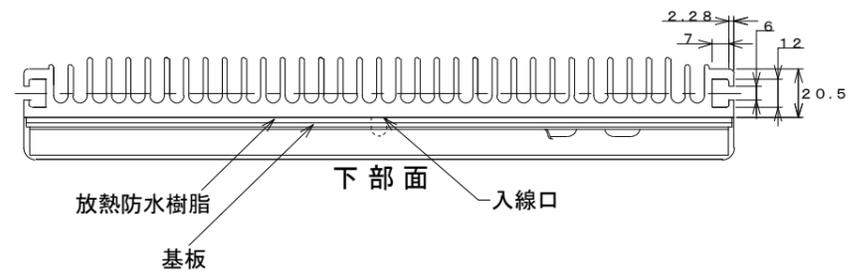
LED球数：高出力 白色LED 48球  
 電源電圧：DC12.4[V]  
 電流：8.4[A]  
 消費電力：104.2[W]  
 大きさ：30302mm×302mm×7mm(40.5mm(最厚部43.5mm))  
 重さ：4.3[kg](アジャスト金具含む)  
 適用環境温度：-30℃~+40℃  
 演色性：70~73

※ヒートシンクの形状は変更になる可能性も御座います。  
 ※フロントカバーの材質は変更になる可能性も御座います。

照度：(中心光) 2,400[Lx/1m]  
 (130度) 5,800[Lx/1m]  
 光束：(器具光束) 9,450[lm]  
 (光源光束) 12,480[lm]

LED照明器具の固有エネルギー消費効率(lm/W) 83.4(AC200V時)  
 指向角 水平=140度 垂直=85度  
 色温度 4,800~5,500K  
 付属ケーブル：VCTFケーブル 2C-1.25SQ (0.80m付属)  
 ケーブル極性：白色(+)、黒色(-)

■フロントカバー  
 材質：ポリカーボネート製  
 ■ヒートシンク  
 材質：アルミアルマイト製(シルバー)



③	年 月 日	光電気LEDシステム株式会社	設計管理	殿	御承認	承認	検図	担当	設計	縮尺 1:3	工事名称	図面番号
②	年 月 日		施工管理	殿			松本	田口	製図日	製図 24年 5月 日		
①	年 月 日										図面名称 LEDワイドジャンボスクエアライト(LED-W-48-W)	設計番号