

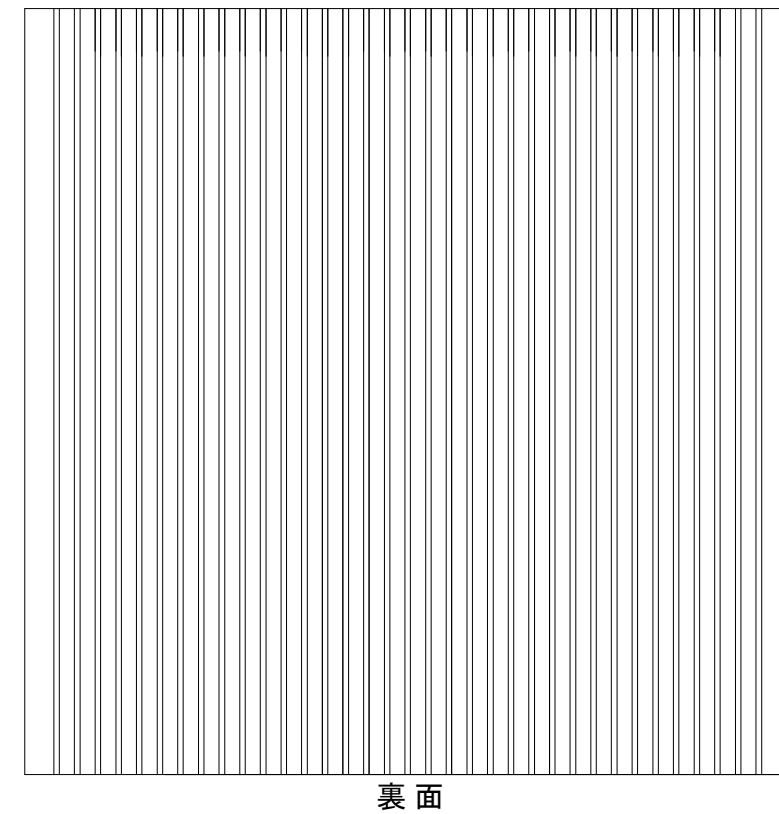
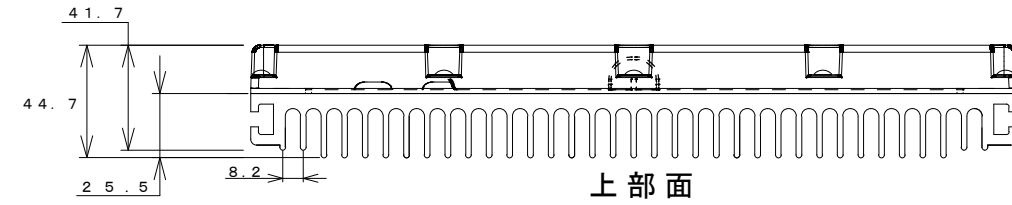
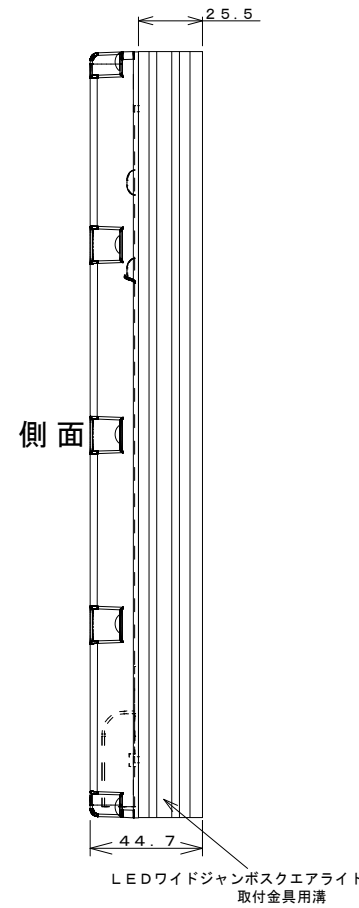
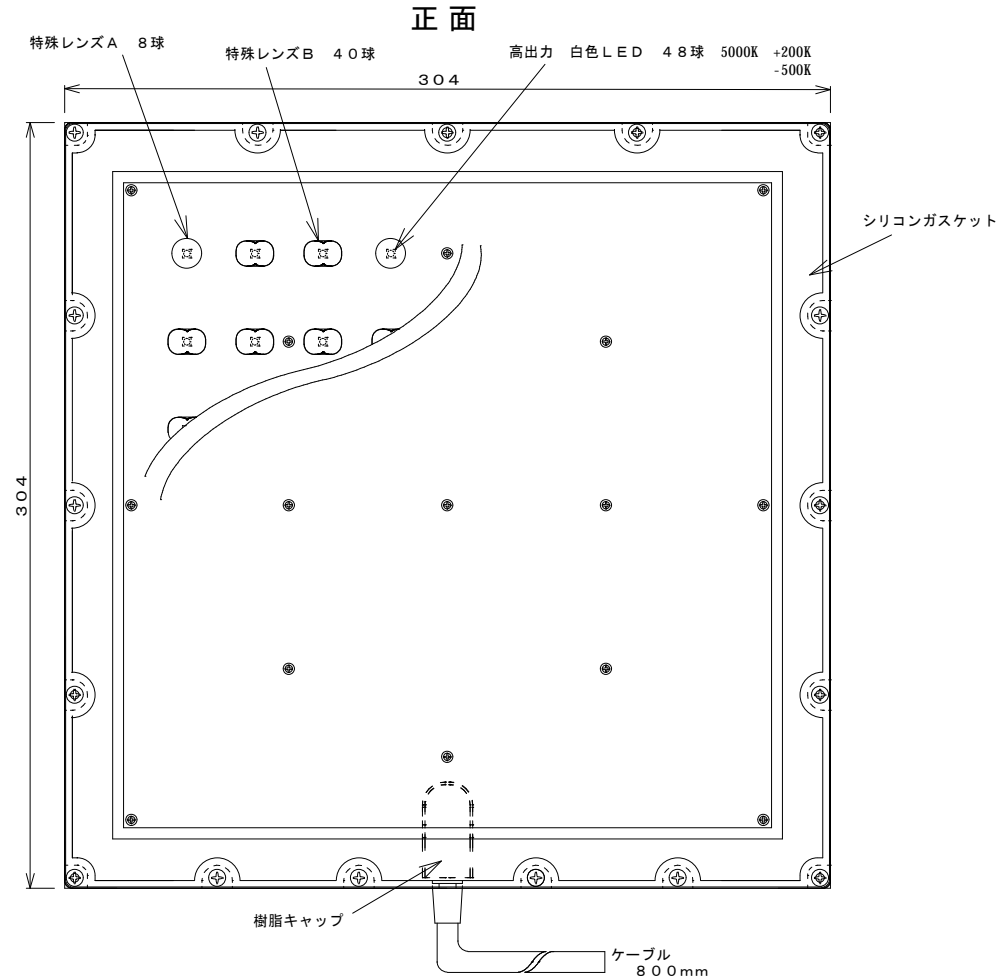
電力会社申請電力値

AC100V	一次側入力電力 110.7W/111.9VA
AC200V	一次側入力電力 110.5W/116.8VA
(HPS-170W17V10A 組合せ時)	



LEDワイドジャンボスクエアライト
LED-W-48-8BP

140度配光タイプ



LEDワイドジャンボスクエアライト(LED-W-48-8BP)

仕様・・・LED-W-48-8BP

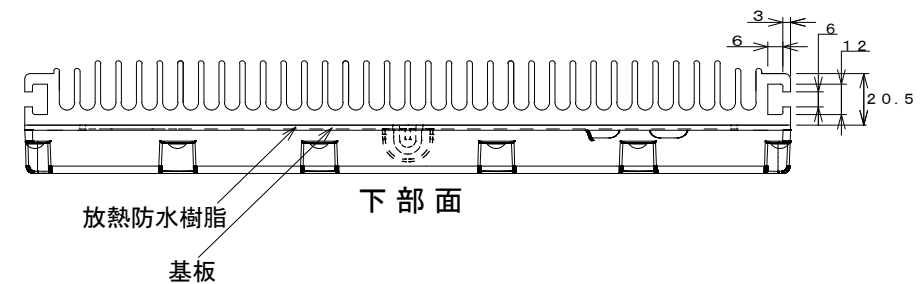
LED球数：高出力 白色LED 48球
 電源電圧：DC12.18 [V]
 電流：8.4 [A]
 消費電力：102.3 [W]
 大きさ：303.04mm×303.04mm×7mm(最厚部44.7mm)
 重さ：3.6[kg] (本体のみ)
 : 4.3[kg] (アジャスト金具含む)
 適用環境温度：-30℃~+40℃
 演色性：70~73

※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) 5,241[Lx/1m]
 (130度) 7,012[Lx/1m]
 光束：(器具光束) 11,598[lm]
 : (光源光束) 13,607[lm]

LED照明器具の固有エネルギー消費効率 (lm/W) 105.0(AC200V時)
 指向角 水平=140度 垂直=85度
 色温度 5,000K +200K
 -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 (透明)
- ヒートシンク
材質：アルミアルマイト製 (シルバー)



※LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なることがあります。ご了承ください。

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			
①	年	月	日				殿					製図27年11月 日	図面名称 LEDワイドジャンボスクエアライト(LED-W-48-8BP)	設計番号