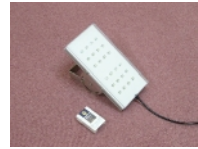


電力会社申請電力値

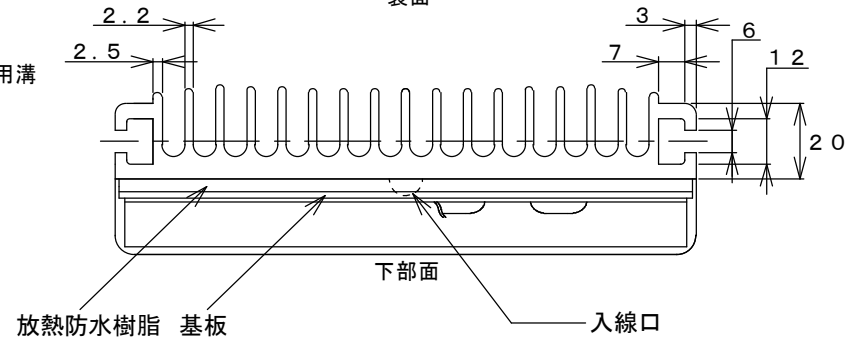
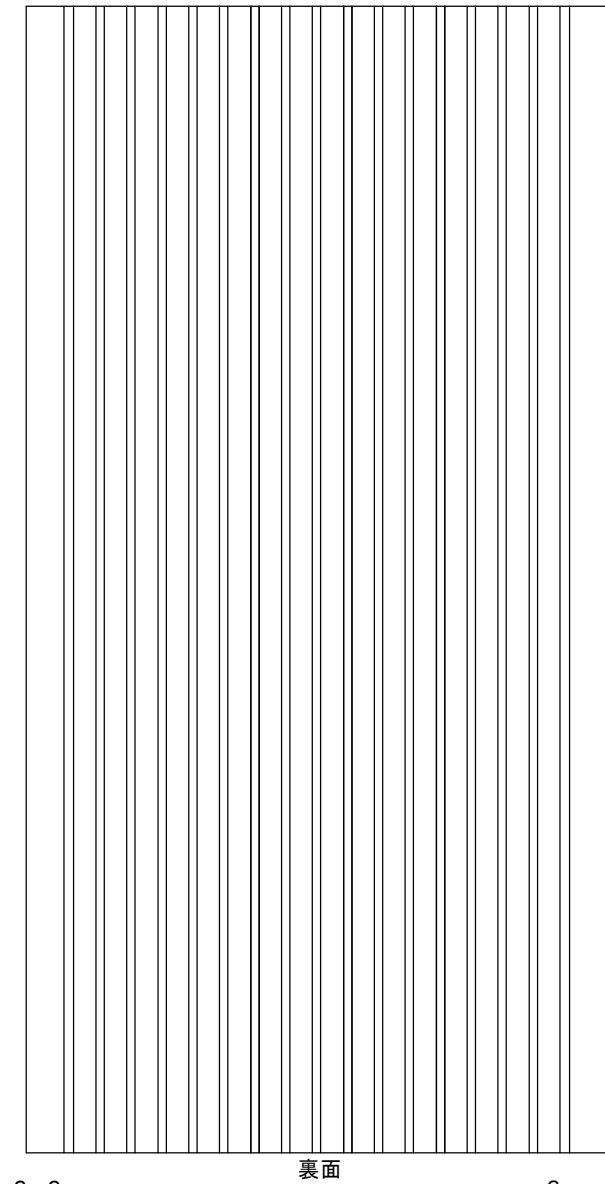
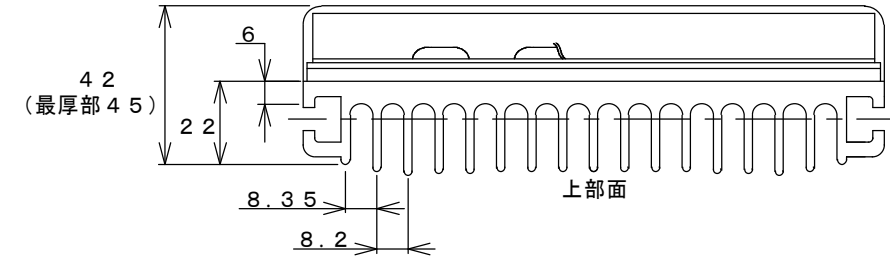
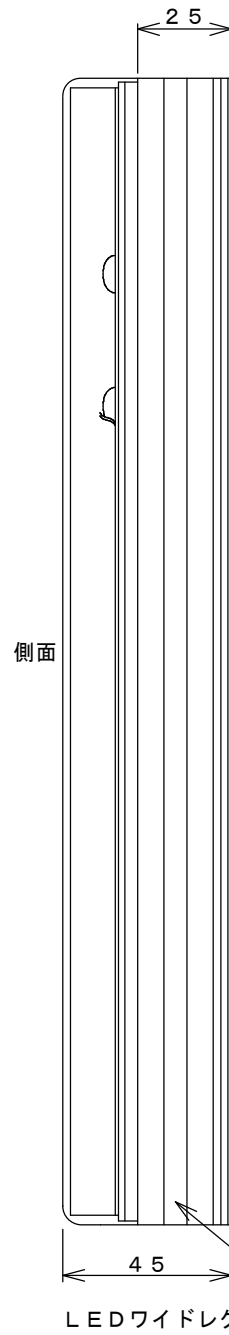
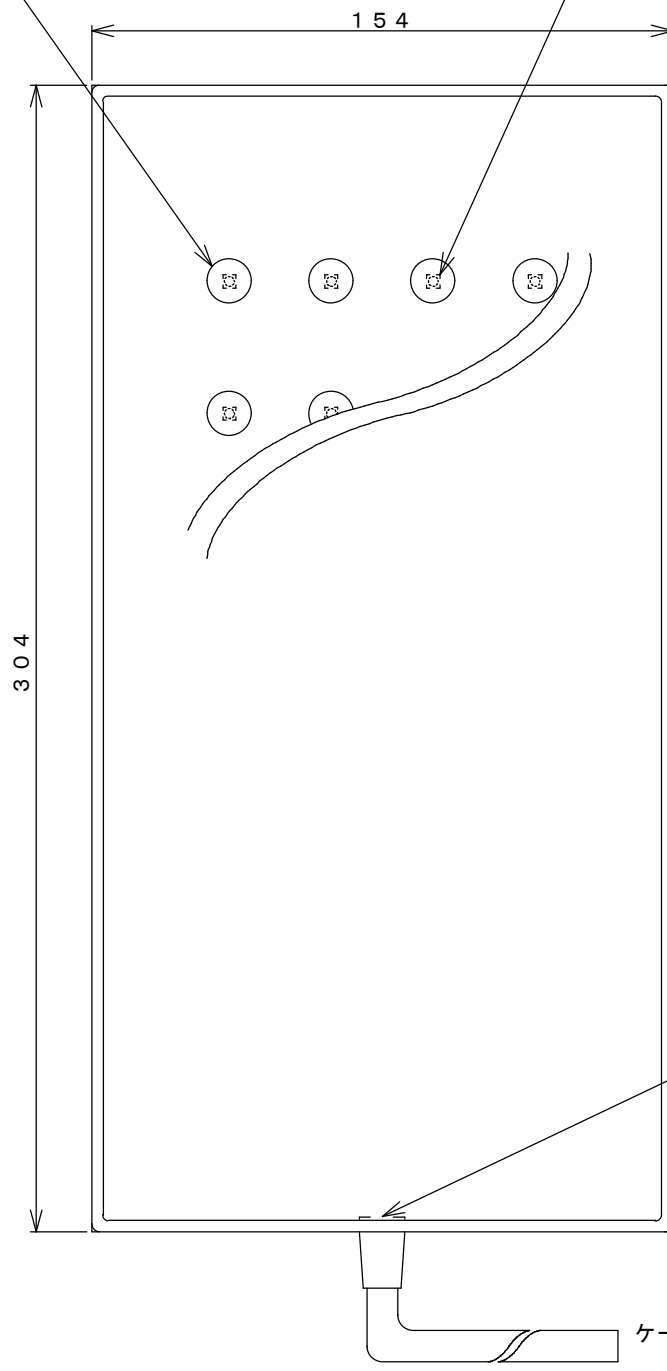
AC100V	一次側入力電力 62.0W/62.6VA
AC200V	一次側入力電力 59.0W/62.7VA

(HLG-100H-20A) 組合せ時



LEDワイドレクタングルライト
LED-24-40D
(LED-W-24-4と比較して、寸法形状は変わりません)

特殊レンズA 24球 正面 高出力 白色LED 24球(4800~5500K)



- 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）

LEDワイドレクタングルライト(LED-24-40D)

仕様・・・LED-24(40度配光)

LED球数：高出力 白色LED 24球

電源電圧：DC12.4[V]

電流：4.2[A]

消費電力：52[W]

大きさ：30154mm×304mm×73.42mm(最厚部45mm)

重さ：2.4[kg](アジャスト金具含む)

適用環境温度：-30℃~+40℃以下

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) 12,500[Lx/1m]

光束：(器具光束) 5,050[lm]

：(光源光束) 6,240[lm]

LED照明器具の固有エネルギー消費効率(lm/W) 85.6(AC200V時)

指向角 水平=40度 垂直=40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(-)

③	年 月 日
②	年 月 日
①	年 月 日



設計管理	殿	御承認	承認	検図	担当	設計
施工管理	殿			松本	田口	
	殿					

縮尺 1:2
製図日
製図24年5月 日

工事名称	図面番号
図面名称 LEDワイドレクタングルライト(LED-24-40D)	設計番号