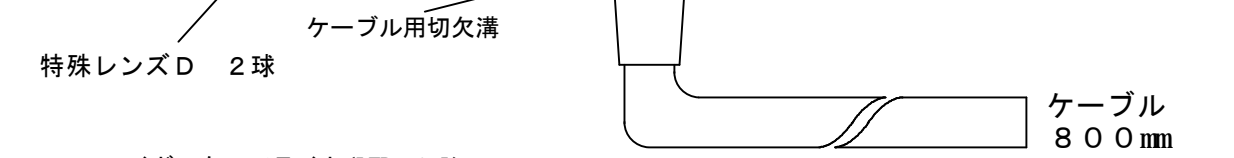
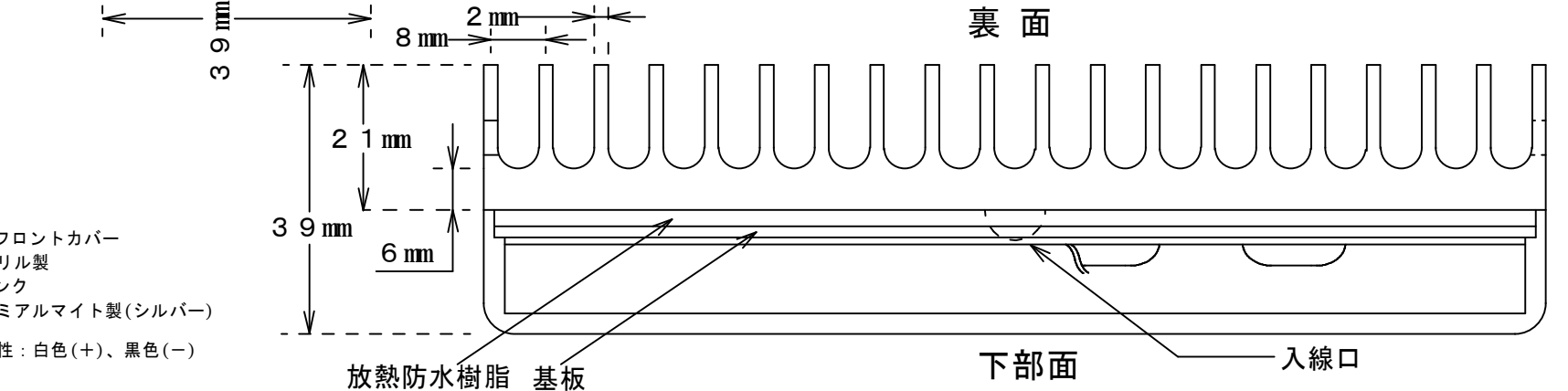
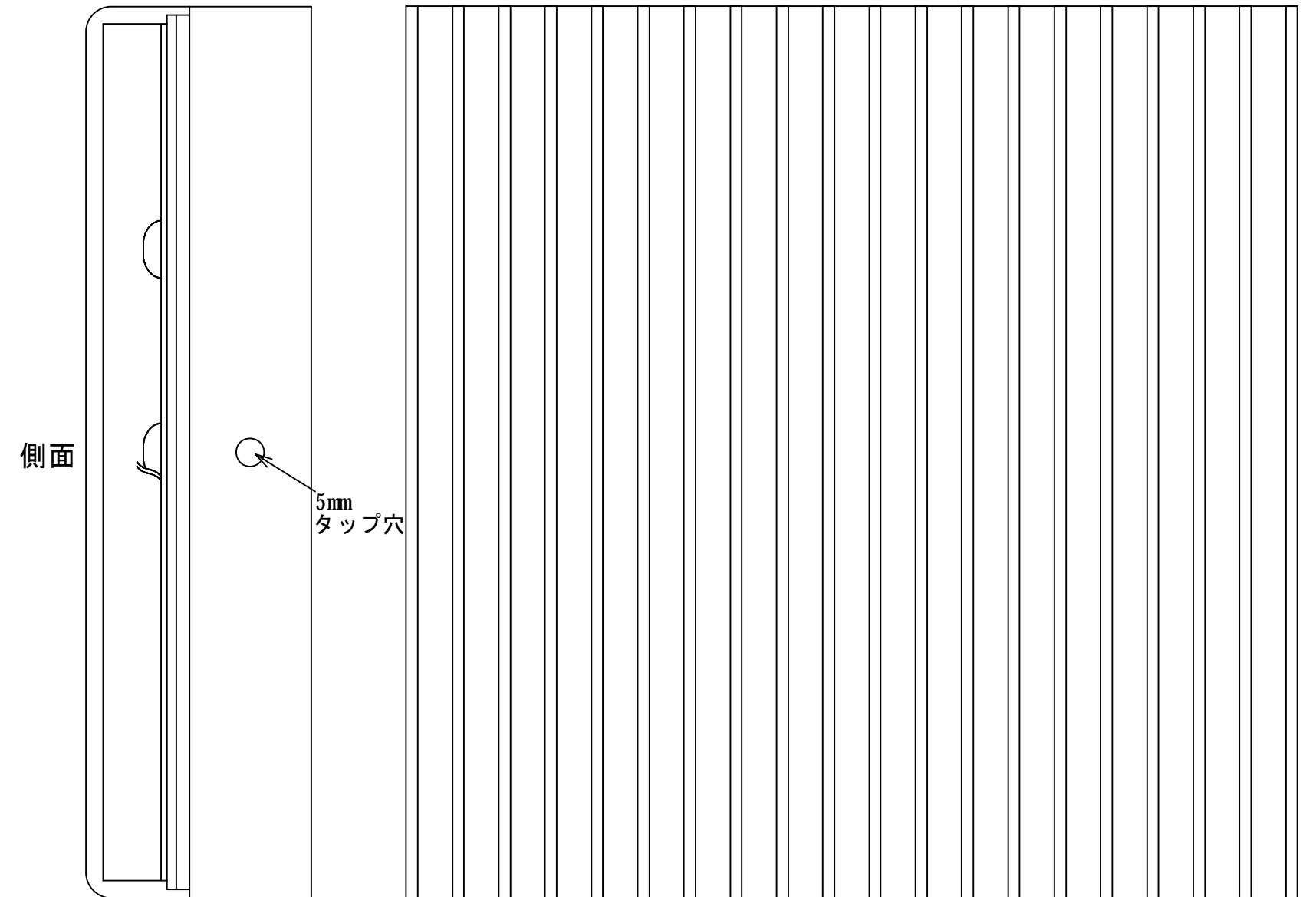
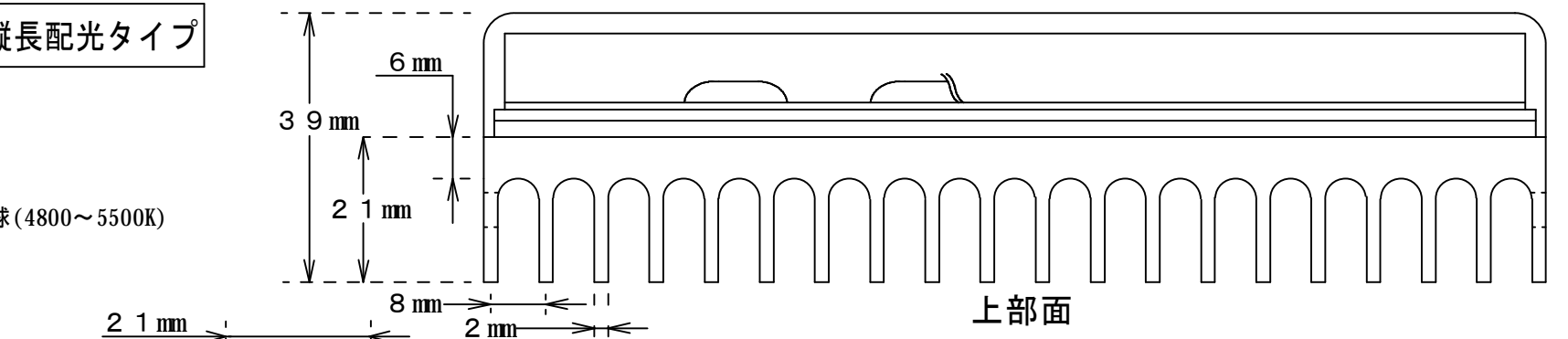
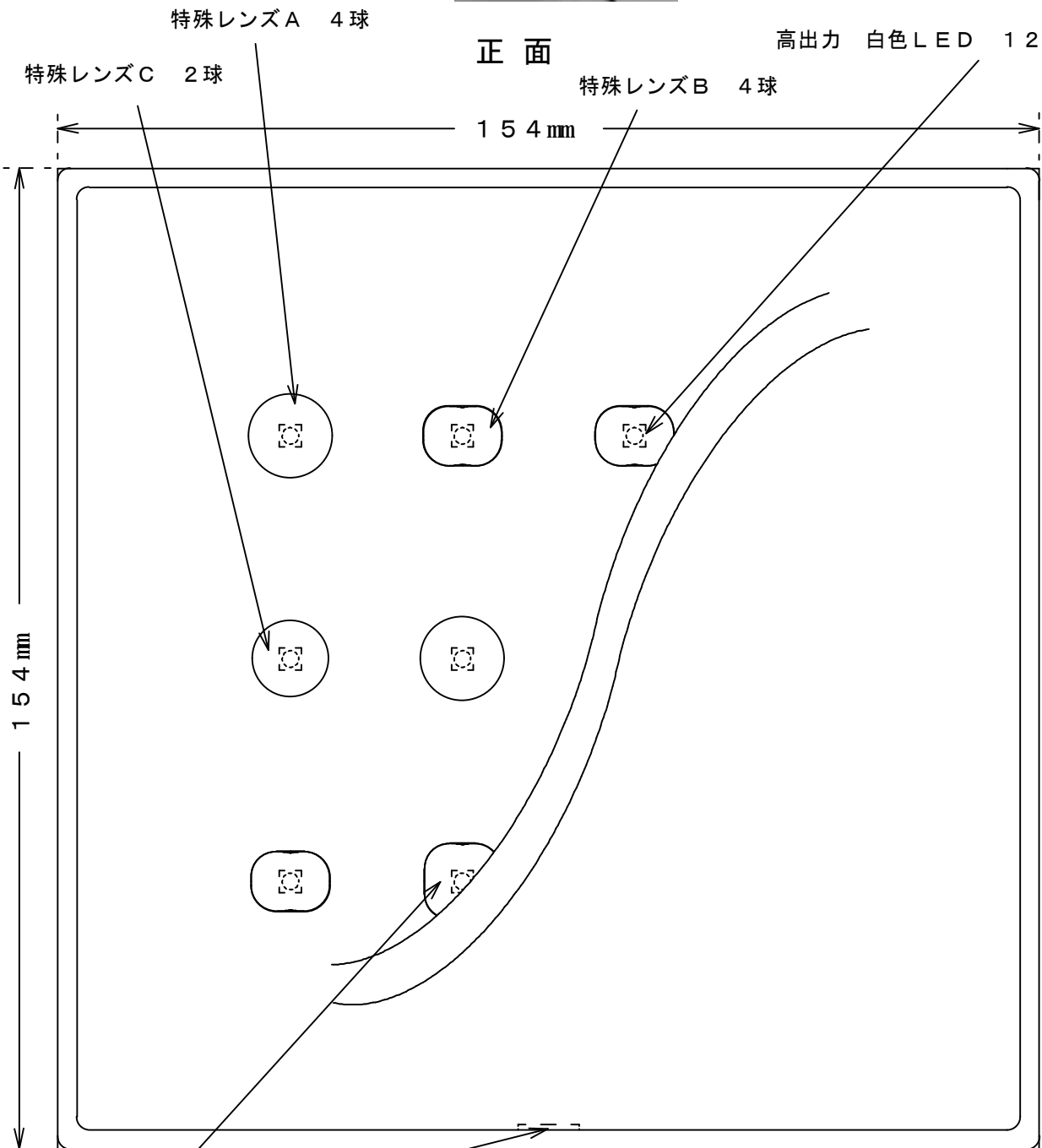


電力会社申請電力値	
AC100V	一次側入力電力 30.1W/30.5VA
AC200V	一次側入力電力 30.0W/31.6VA
(HLG-60H-20A)組合せ時	



LEDワイドスクエアライト
LED-12-L
縦長配光タイプ



LEDワイドスクエアライト(LED-12-L)
仕様・・・LED-12-L(縦長配光)
LED球数: 高出力 白色LED 12球
電源電圧: DC12.4[V]
電流: 2.1[A]
消費電力: 26[W]
大きさ: 154mm×154mm×39mm
重さ: 1.15[kg] (コ型金具含む)
適用環境温度: -30℃~+40℃以下
演色性: 70~73

照度: (中心光) 4,100[Lx/1m]
光束: (器具光束) 2,400[lm]
(光源光束) 3,120[lm]
LED照明器具の固有エネルギー消費効率(1m/W) 80.0(AC200V時)
指向角 水平=40度 垂直=20度(1/2ビーム角)
水平=100度 垂直=65度(1/10ビーム角)
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)

- アクリルフロントカバー
材質: アクリル製
- ヒートシンク
材質: アルミアルマイト製(シルバー)
- ケーブル極性: 白色(+), 黒色(-)

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 1:1	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25年5月 日			図面名称 LEDワイドスクエアライト(LED-12-L)	設計番号
①	年 月 日			殿										