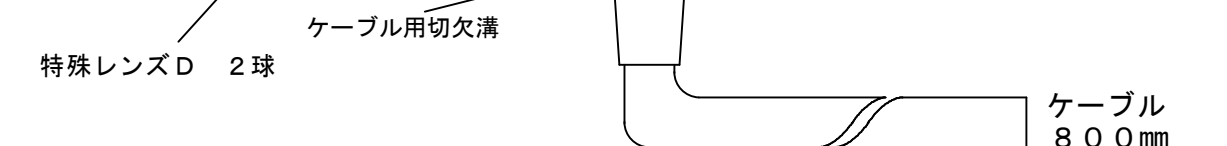
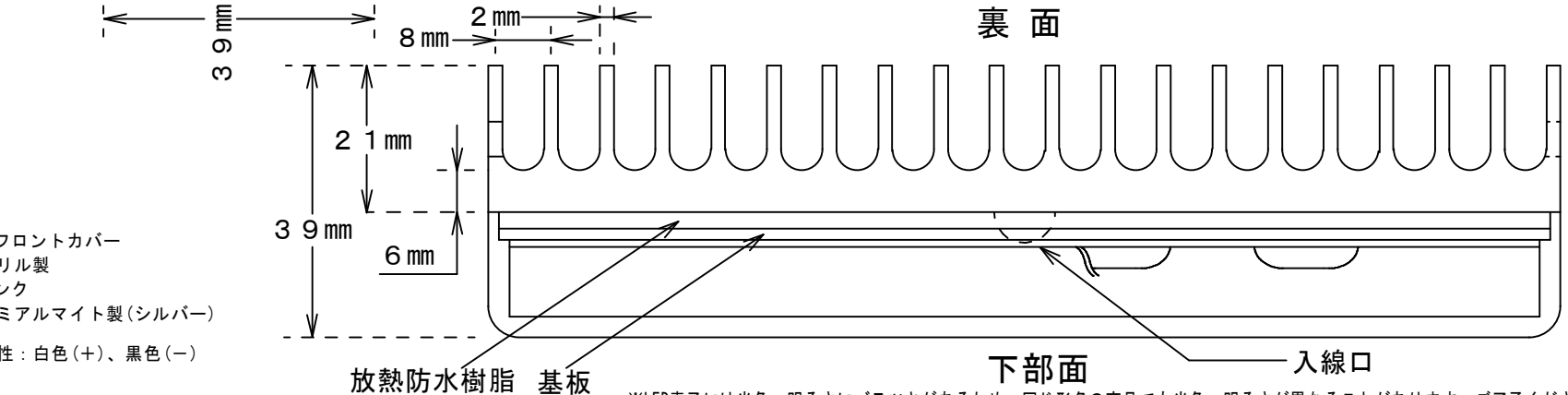
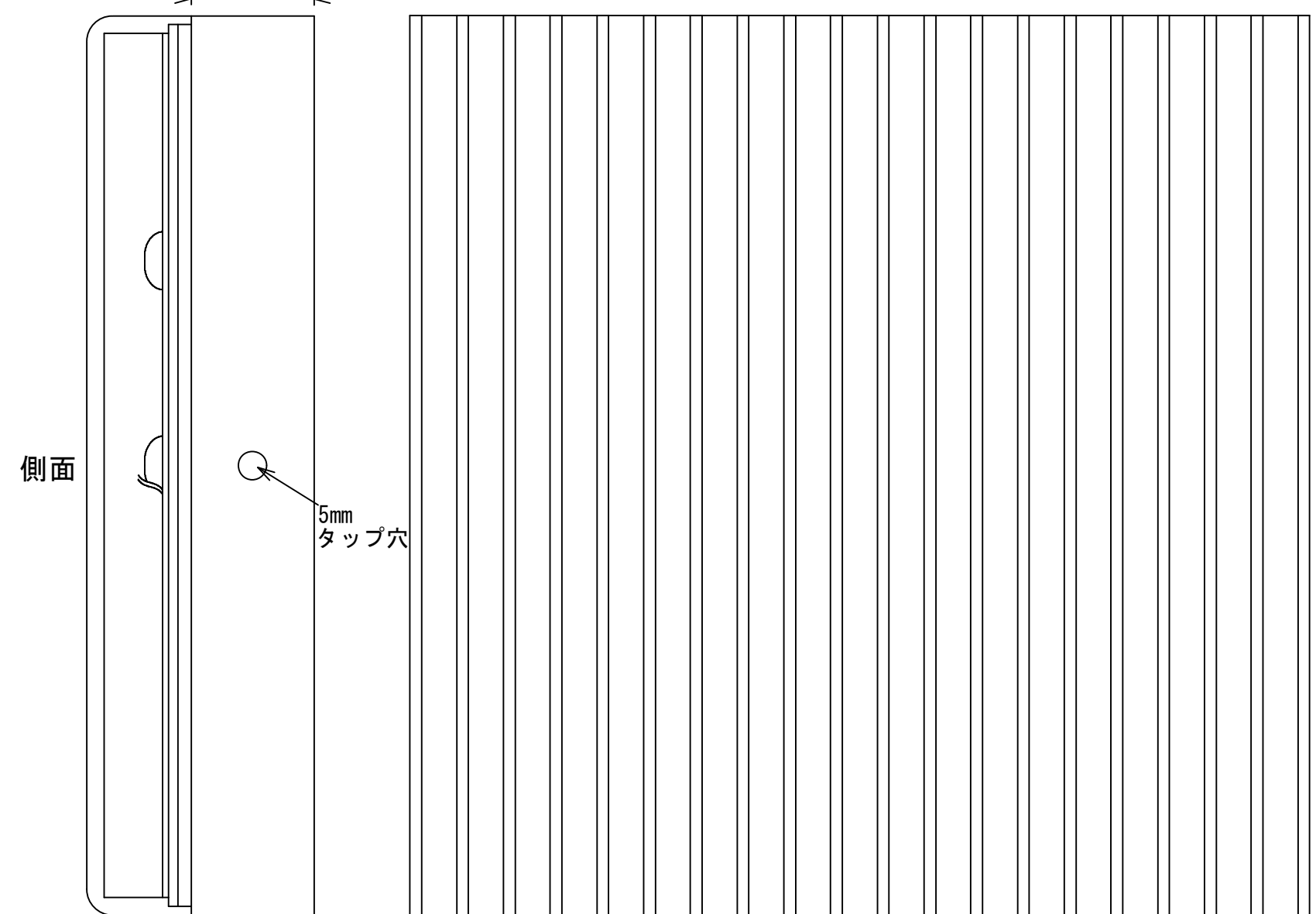
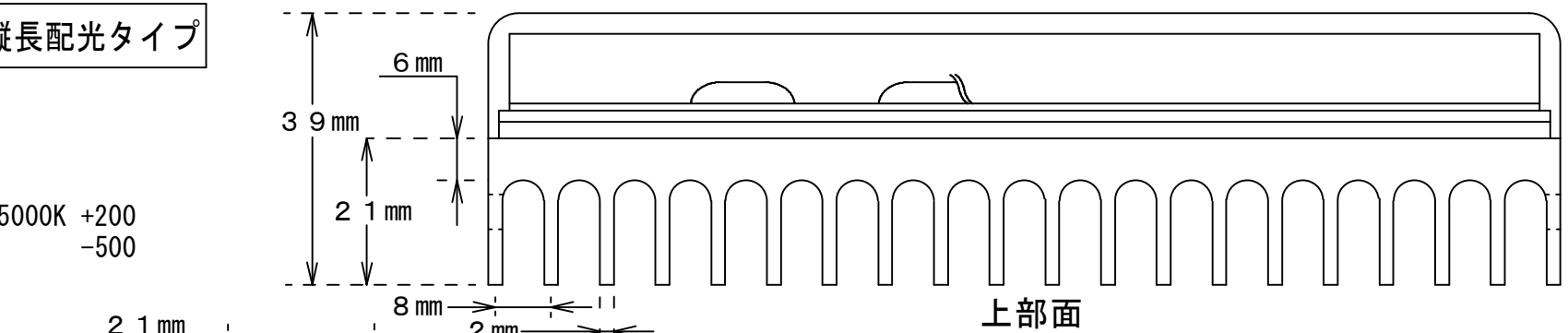
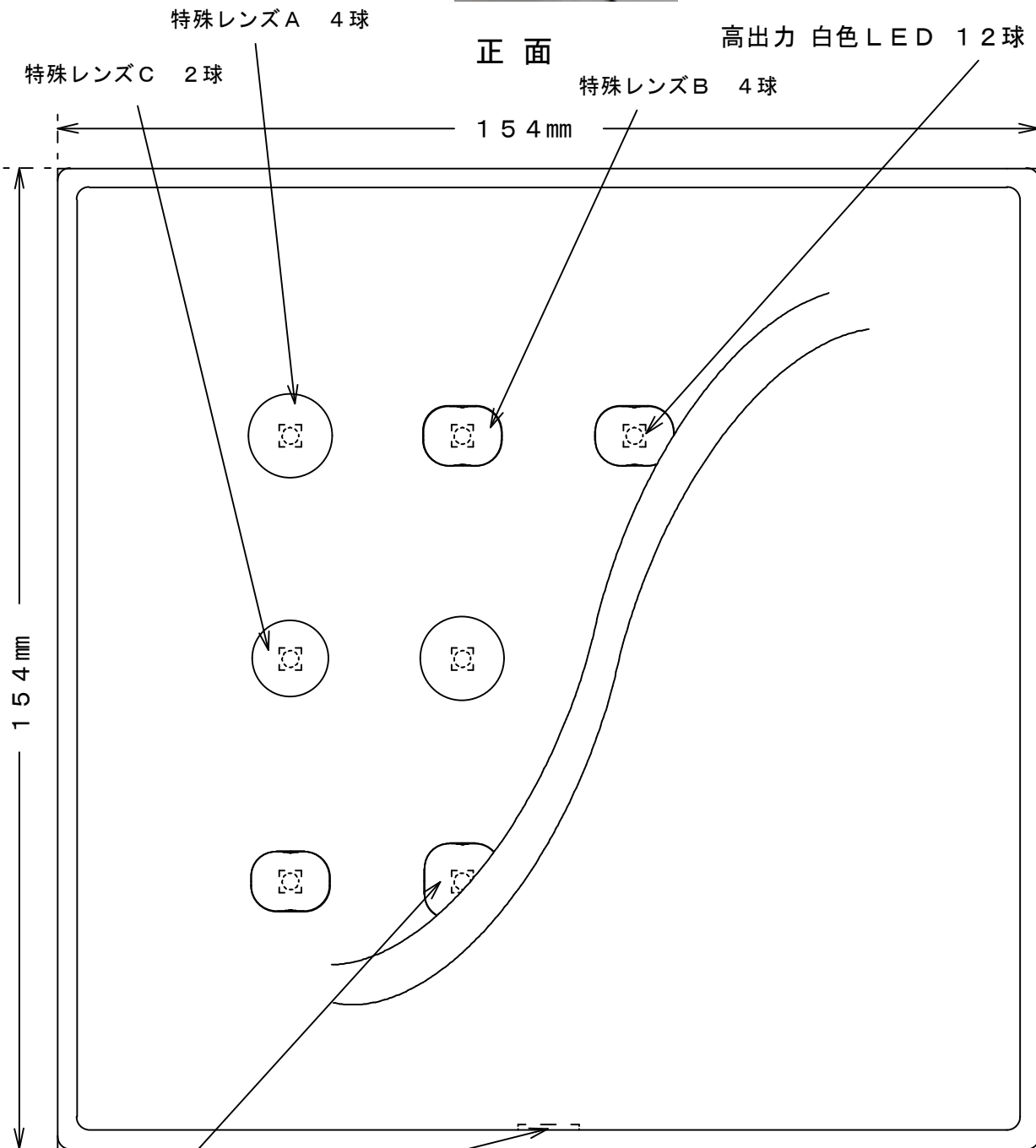


電力会社申請電力値	
AC100V	一次側入力電力 29.3W/29.7VA
AC200V	一次側入力電力 29.3W/30.7VA
(HLG-60H-20A)組合せ時	



LEDワイドスクエアライト
LED-12-LA
縦長配光タイプ



LEDワイドスクエアライト(LED-12-LA)
仕様・・・LED-12-LA(縦長配光)
LED球数: 高出力 白色LED 12球
電源電圧: DC12.18[V]
電流: 2.1[A]
消費電力: 25.6[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) 5,040[Lx/1m]
光束: (器具光束) 2,919[lm]
 (光源光束) 3,451[lm]
LED照明器具の固有エネルギー消費効率(lm/W) 99.6(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 5,000K +200K
 -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(-)

※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 1:1	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26年2月 日			図面名称 LEDワイドスクエアライト(LED-12-LA)	設計番号
①	年 月 日			殿										