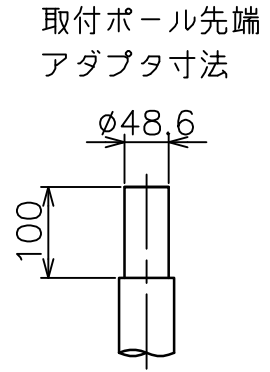
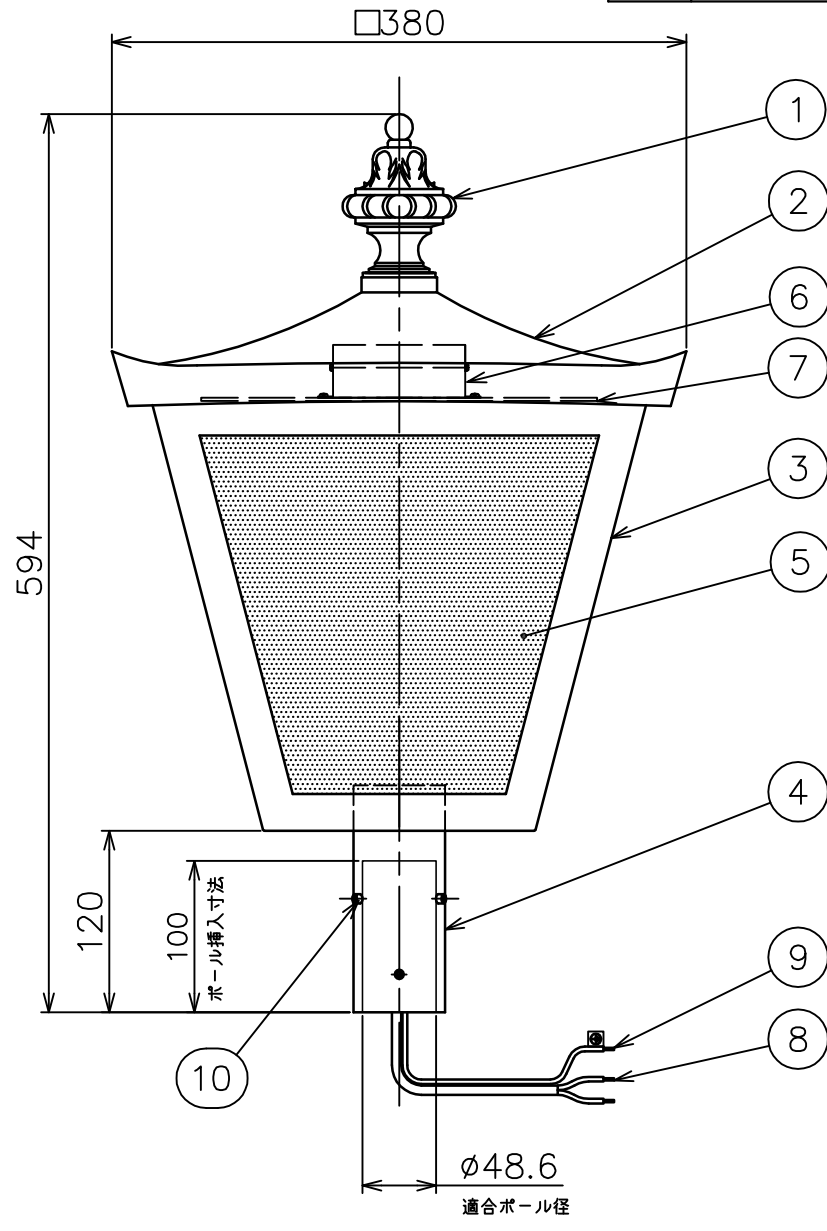


配布先
東京
横浜
大阪
金沢
資材
品証
検査
生産
部品外注
組立外注

記号	来歴	年月日	氏名	検印



器具特性値

定格電圧 (V)	100/200
周波数 (Hz)	50/60
定格電力 (W)	28.5
定格入力電流 (A)	0.286/0.143
定格入力容量 (VA)	28.6

電力会社申請入力容量	28.6VA
色温度	5000K

使用周囲温度: -20~35℃
 塗装色: 青銅色 (マンセル5BG3/6相当)
 適合ポール径: φ48.6x100
 器具質量: 約11kg

⚠ 安全に関するご注意

- 器具は一般屋外用 (防雨形) です。浴室など湿気が多い場所や密閉された場所では使用しないでください。感電、火災の原因となります。
- 器具の耐風荷重は60m/sです。それ以上の風荷重を受ける場所では使用しないでください。器具落下の原因となります。
- 強い振動や衝撃のある場所では使用しないでください。器具落下の原因となります。
- 腐食性ガスが出る場所や、油煙の多い場所では使用しないでください。劣化による、器具落下や火災の原因となります。
- この器具は上向き取付け専用器具です。下向き、横向き取付けしないでください。

10	六角穴付止めネジ	6	SUS	M6×12
9	アース線	1	EM-IE 2.0mm ²	器具外4500mm
8	電源線	1	EM-OOCT 1.25mm ² ×2C	器具外4500mm
7	LEDユニット	1		
6	LED電源	1		
5	グローブ	4	強化ガラス t4.0	フロスト
4	ホルダー	1	SUS φ60.5×t3.0	塗装仕上げ
3	本体	1	SUS	塗装仕上げ
2	笠	1	AC	塗装仕上げ
1	ギボシ	1	AC	塗装仕上げ
部番	部品名	数量	材質	備考

設計	19.05.08 吉田	LED照明器具 KLS-707-3M-F		
製図				
検図	19.05.08 稲富	図面番号 R4E010815C		
承認	19.05.08 稲富			
かがつう株式会社		尺度 S=1/5	サイズ A4	在庫