

符号	訂正年月日	履	歴	捺印
△				
△				
△				

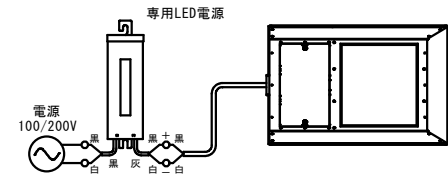
【定 格】

項 目	記銘値	単位	項 目	記銘値	単位
灯具入力電圧	DC 160	V	光 源 色	3000	K
灯具入力電流	0.54	A	L E D 光 束	11800	lm
灯具入力電力	85	W	演 色 性	Ra70	
電源ユニット	別置型		使用環境温度	-30~35	°C
電源入力電圧	100/200	V	保 護 等 級	IP44	相当
電源入力電力	90	W	質 量	7.0	kg

- * 固有エネルギー消費効率 131lm/w
- * 寿命時間 60000時間以上
- * 光度値 0.7cd相当

※必ず専用LED電源とセットでご使用ください。
直接電源に接続しますと故障します。

【結線図】



No.	名 称	数量	材 質	摘 要
1	フレーム	1	アルミニウム	t3.0 焼付塗装
2	カバー	1	アルミニウム	t2.0 焼付塗装
3	保護カバー	1	強化ガラス	t4.0
4	蓋	1	アルミニウム	t2.0 焼付塗装
5	蓋取付ビス	2	カドミレス黄銅	ローレットビス M4X10
6	角パイプ	1	ステンレス	75X75 t3.0 焼付塗装
7	締付ボルト	6	ステンレス	M10
8	抜け止めボルト	1	ステンレス	M6
9	端子台	1	磁器製	3P
10	本体ラベル	1	テトロン	材色：銀(蓋裏側)
11				
12				

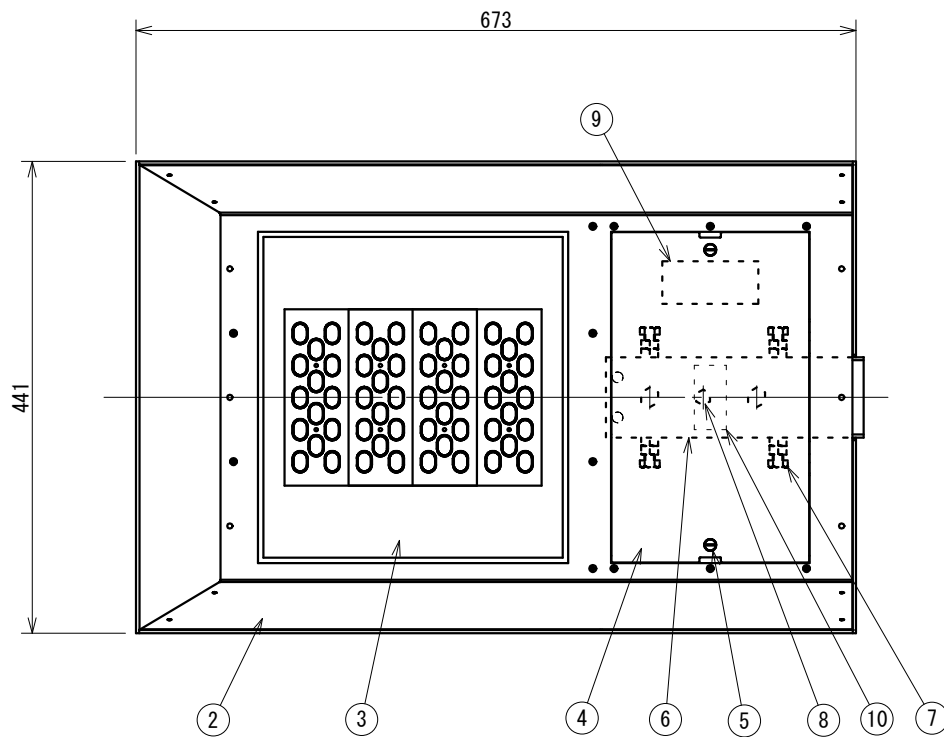
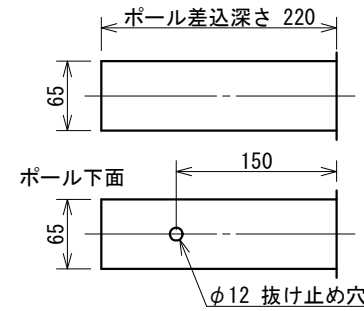
ご使用上の注意

- 激しい振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、
常時湿度85%を超える場所、塩害地域で使用しないでください。
※器具の過熱・故障・落下・焼損・感電・漏電の原因となります。
- 使用環境温度を超える場所では使用しないでください。
- 施工時の一時的な点灯確認以外は日中点灯はしないで下さい
- 器具の耐風速は60m/sです。
- この器具は下向き専用です。指定外での取り付けは行わないでください。
- 適合ポールと組合わせてご使用ください。
※器具故障・落下の原因となります。
- LED素子には光色・明るさにばらつきがあるため、同じ品番の商品でも
光色・明るさが異なることがあります。
- 電源電圧(±6%以内)を確認のうえ、正しくご使用ください。
※器具の故障・異常・焼損の原因となります。

※指定ナキ箇所/寸法公差
打抜き/普通寸法公差 JIS B 0408-B 参照
曲ゲ及び絞り/普通寸法公差 JIS B 0408-B 参照

■ポール穴あけ加工図

適合ポール □65



設計	承認	検図	検図	検図	設計	製図	写図	作成年月日	尺度	単位	材 質	処 理・仕 上	品 番	品 名
								2021年10月11日	1/5	MM	アルミニウム等	ダークブラウン焼付塗装 (マンセル値10YR2.0/1.0)	LZRD165-851L-3	LED街路灯器具 (デザイン照明)