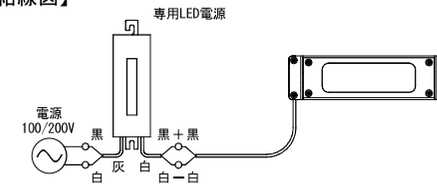


符号	訂正年月日	履	歴	捺印
△	..			
△	..			

【定 格】

項 目	記銘値	単 位	項 目	記銘値	単 位
灯具入力電圧	DC195	V	光 源 色	4000	K
灯具入力電流	0.28	A	L E D 光 束	9100	lm
灯具入力電力	54	W	演 色 性	Ra70	
電源ユニット	別置型		使用環境温度	-10~40	°C
電源入力電圧	100/200	V	保 護 等 級	IP65	相当
電源入力電力	60	W	質 量	0.6	kg

【結線図】

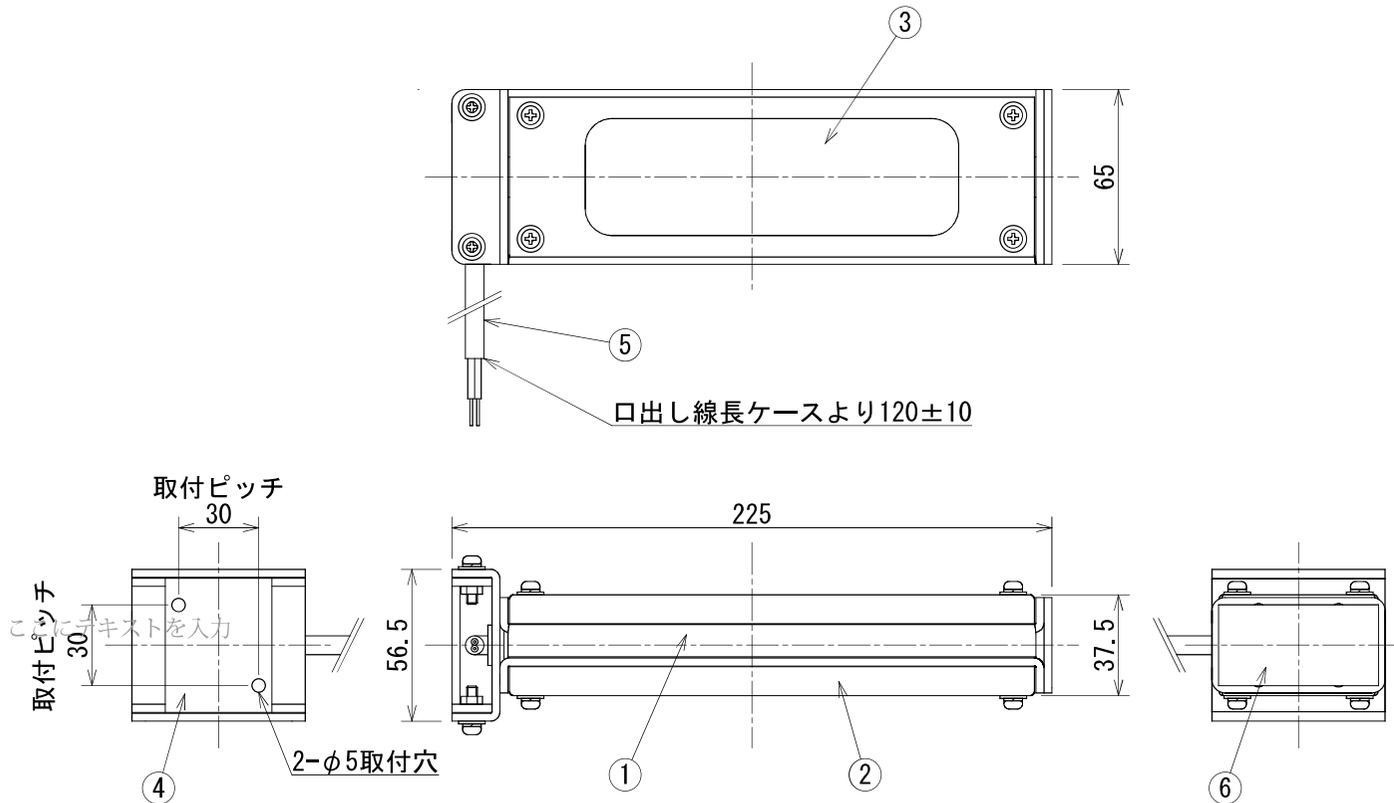


No.	名 称	数 量	材 質	摘 要
1	フレーム	2	アルミニウム	t3.0
2	カバー	2	アルミニウム	t1.0
3	保護カバー	2	アクリル	t2.0 透明
4	取付金具	1	アルミニウム	t3.0
5	口出し線	1	RS-CF	0.75sq×2芯
6	器具ラベル	1	テトロン	材色：銀
7				
8				
9				
10				

△安全に関するご注意

- この器具は一般用照明器具で、防塵・防噴流仕様(IP65相当)です。
- この器具は電源別置型です。専用LED電源と組み合わせて使用してください。
- ※器具の焼損・感電の原因となります。
- 使用環境温度の範囲内にて使用してください。
- ※器具の故障・過熱・焼損の原因となります。
- 器具の取付面が弱い場合には、補強材等にて、確実に固定してください。
- ※器具の落下の原因となります。
- 振動・衝撃のある場所、高湿の場所、冠水する場所、腐食性又は可燃性ガスの影響を受ける場所等には使用できません。
- ※器具の故障・落下・感電・漏電・火災の原因となります。
- LED素子はバラツキがあるため、同じ型式の商品でも光色・明るさが異なることがあります。
- 安全に使用するために、製品に同梱の取扱説明書を参照してください。

※指定ナキ箇所ノ寸法公差
 打抜きノ普通寸法公差 JIS B 0408-B 参照
 曲げ及び絞りノ普通寸法公差 JIS B 0408-B 参照



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
								2025年3月12日	1/2	MM	アルミニウム等	フッ素焼付塗装：白 N9.5	ツインポール照明 LEDランプ 試作品	ツインポール照明 LEDランプ