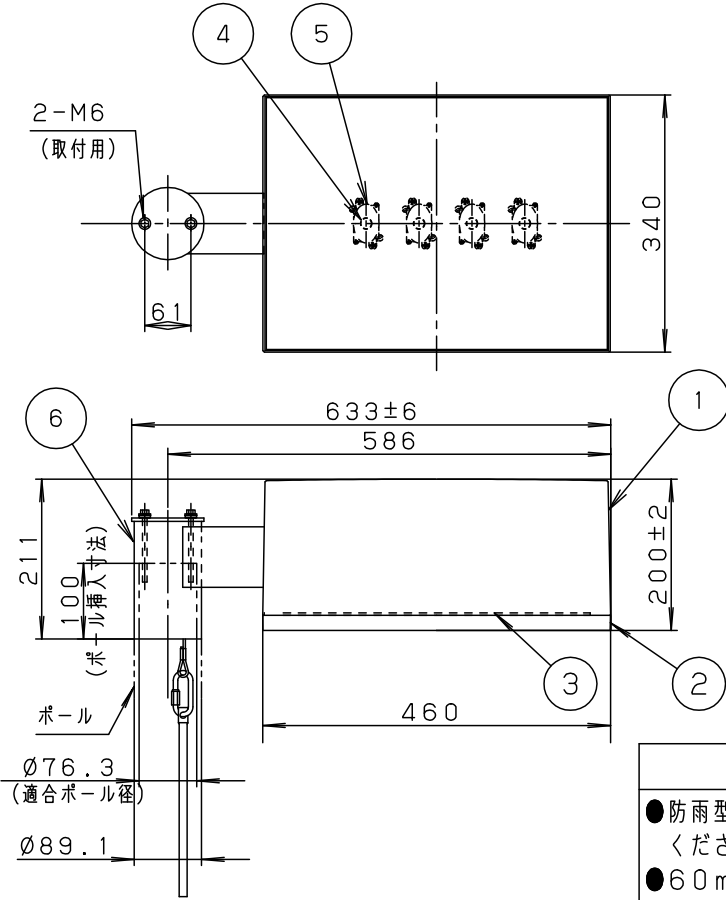


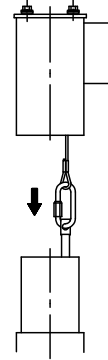
⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021YAをご参照ください。

品名	品番		
	灯具	器具質量	アーム 質量
モールライト XY4246KLE7	NNY22146KLE7	11.3kg	YD530K 2.5kg



定格

定格電圧	100V	200V
周波数	50Hz/60Hz共用	
消費電力	71.8W	
入力電流	0.72A	0.37A
光源寿命	60000時間	



器具光束
8395lm

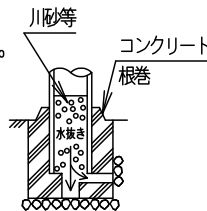
落下防止ワイヤー・落下防止用金具はポール内部に収納してください。

⚠ 安全に関するご注意

- 防雨型器具です。浴室など湿気の高い場所には使用しないでください。絶縁不良による感電、火災の原因となります。
- 60m/s仕様です。適合以外のアーム、ポールとの組合せでは使用しないでください。器具落下の原因となります。
- 横向取付専用器具です。上向、下向取付けしないでください。浸水による感電、火災の原因、器具の落下原因となります。
- 寒冷地で使用する場合、つららが落ちると危険が生じるような場所には設置しないでください。つららができることがある場合は、つららの除去を行ってください。つらら落下による怪我の原因となります。

[使用上のご注意]

- モールライトを街路灯以外の特殊用途や特殊環境、塩害地域でご使用される場合は、別途ご相談ください。
- LEDにはバラツキがあるため、同一品番でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- 電源線は $\phi 2.3.5\text{mm}^2$ 以下をご使用ください。
- 周囲温度は $-20\sim 35^\circ\text{C}$ でご使用ください。
- 不点の原因となりますので、施工以外の一時的な点灯確認以外は日中点灯しないでください。
- 結露する恐れがありますが使用上問題はありません。予めご了承ください。
- ポールの排水処理を行い、下部に川砂等を充填し、湿気が充満しないように施工してください。水が溜まると器具内部に結露が発生します。



適合ポール

- エバーライト・LEDモールライト用ポール (4.5m)
- トクポール (モールライト用 (4.5m))
 $\phi 76$ タイプ (ミディアムグレーメタリック)
環境配慮型溶融亜鉛メッキタイプ
- テーパーポール (4.5m)
 $\phi 76$ タイプ (ミディアムグレーメタリック)
環境配慮型溶融亜鉛メッキタイプ

		6	アーム	鋼管 (t3.5)	溶融Zn-Al-Mg合金メッキ後 ミディアムグレーメタリックポリエステル粉体塗装	品番 (モールライト) 防雨型
		5	レンズ	アクリル樹脂		
LED	電球色 (3000K Ra85)	4	LEDユニット		4個	XY4246KLE7
器具質量	上表参照	3	パネル	強化ガラス	透明強化処理	
特記事項		2	枠	アルミダイカスト	ミディアムグレーメタリックポリエステル粉体塗装	河野 長崎
		1	本体	アルミダイカスト	ミディアムグレーメタリックポリエステル粉体塗装	
部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社		

