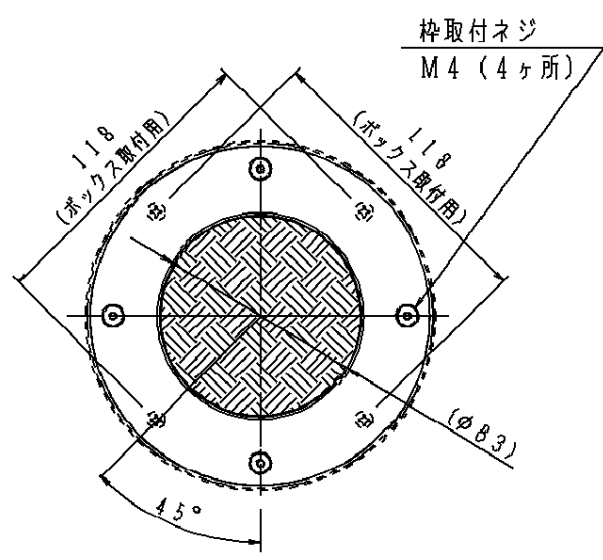


注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021JAをご参照ください。

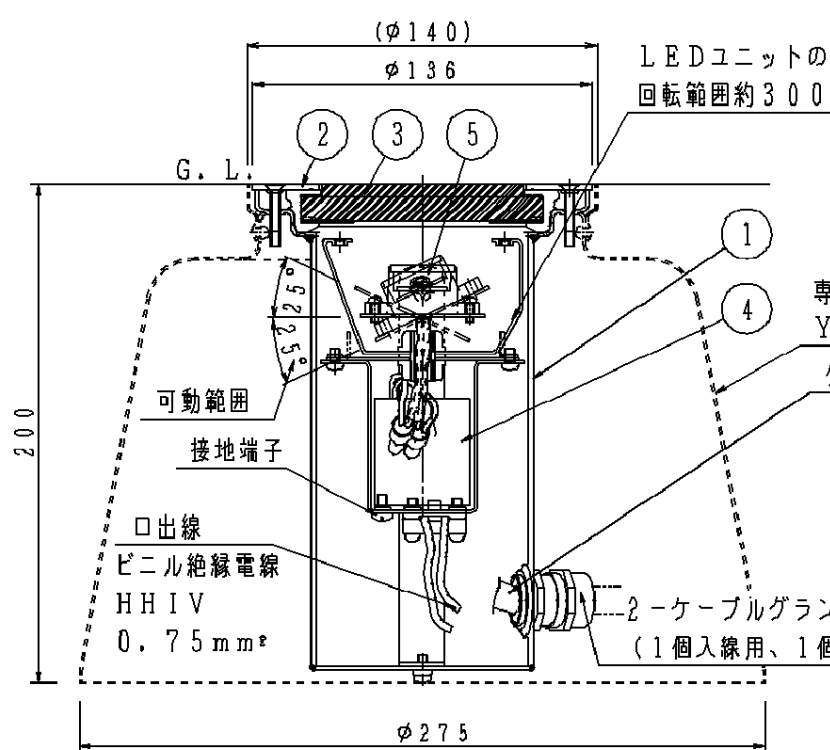
安全に関するご注意

- 車輛の通行する場所には使用しないでください。浸水による感電、火災の原因となります。
(耐静荷重1トン/φ81面)
- 電源線は600V架橋ポリエチレン絶縁ポリエチレンシースケーブル(CE)をご使用ください。他のケーブルを使用されますと浸水による感電の原因となります。
- 冠水の恐れのある場所では使用しないでください。感電の原因となります。
- くぼ地等の水のたまる場所には設置しないでください。浸水による感電、火災の原因となります。
- 適合ケーブルは丸形で仕上外径φ11(3芯、2mm²)を使用してください。VVVFなどの平形ケーブルを使用したり、電源用ケーブルとは別にアース用電線をケーブルグランドに挿入しますと、浸水の原因となります。



[使用上のご注意]

- 施工には必ず専用埋め込みボックス(YK70528)を使用してください。
- 適合ケーブル(仕上外径φ11, 3芯, 2mm²)を使用し、ケーブルグランドを確実に締め付けてください。
- この器具は密閉型ですので、昼夜の温度差によりガラス内面に多少結露を生じる場合がありますが、異常ではありません。予めご了承願います。
- 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。ご了承ください。



専用埋め込みボックス
YK70528 (別途)

ケーブル (別途)

- ・ 右上記の適合ケーブルをご使用下さい。
- ・ キャブタイヤケーブル、直埋込がい装ケーブルは使用できません。
- * ホタルスイッチまたは調光器と組み合せた使用はできません。消灯しないなど、誤動作の原因となります。

定格電圧	AC100V
周波数	50Hz/60Hz共用
入力電流	35mA
入力電力	2.2W

LED	白色タイプ	5	LEDユニット	高輝度白色LED1個	品番 (LED地中埋込型器具)
器具質量	2.2kg	4	電子トランス	AC100V	防雨型
特記事項		3	パネル	強化ガラス (t10/t5)	NNY21332K
		2	カバー	ステンレス鋼板 (t2.5) (SUS304P)	
		1	本体	ステンレス鋼板 (t1.5) ステンレス鋼管 (φ89.1)	
部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社	

生産終了品
本器具は製造できません