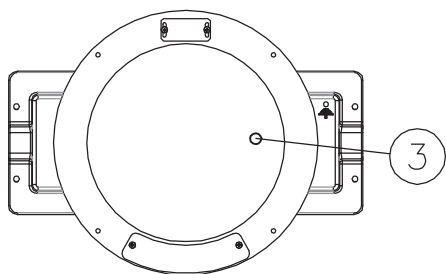


ハブ寸法
G1 (パイプネジ長さ20mm)

禁止 通電中や爆発性雰囲気が存在するときは絶対に開けないでください。

周波数	50/60Hz		
定格電圧	100V	200V	242V
定格電流	1.09A	0.53A	0.44A
定格電力	107W	104W	104W
初期照度補正機能付(初期約80%出力)			
平均電力(200V)	92W		



型式検定合格番号	第TC22511X号
防爆構造記号	Exd II B+H2T6Gb
保護等級	IP65
光源色 (Ra)	5000K (Ra80)
器具全光束 (配光角)	13000lm ※1 (120度)
器具塗装色	シルバー 近似マンセル8.5B7.7/0.1
質量	9.4kg
屋内外用	

※：電源ケーブル：H-VCT 0.75mm²3芯、器具外1.8m付き

※1 初期照度補正機能動作時の初期光束値は80%となります。

初期から100%出力でご使用の場合は、営業担当までご連絡ください。

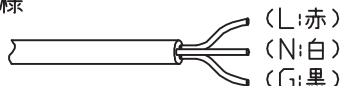
使用上のご注意

- LEDモジュール、LED電源は交換できません。交換の際は器具ごと交換してください。
- LEDには、発光色、明るさにばらつきがあることがあります。
- 屋外、及びこれに類する場所で使用する場合は、ネジ嵌合部から水が浸入しないように防水処理を施してください。
- ケーブル工事をされる場合、必ず当社指定のケーブルグランドをご使用ください。
- ※ この器具は爆発性危険場所のZONE1、ZONE2、水素ガスに対応しています。

安全に関するご注意

- 降伏応力210MPa以上の締め付けネジを使用してください。
- 本器具は取替交換用の器具です。
- 本器具は、-20℃～40℃の周囲温度以外では使用しないでください。
- 直射日光の当たる状態で点灯はしないでください。
- 振動の激しい場所、常時振動が発生する場所には設置しないでください。
- 既設のパイプ、端子箱に不具合がないか、確認のうえ施工してください。
- 腐食性ガスが発生する場所では使用しないでください。
- 付属の落下防止ワイヤーを、建物の強固な場所と接続してください。
- 器具の周囲を壁などにより囲まれた狭い場所への設置はしないでください。
- 定格電圧以外で使用しないでください。
- 点灯している器具を直視しないでください。
- ※ 塩害地域では使用しないでください。(別途ご相談ください)

□ 出線仕様



殿

防爆形LED照明器具 取替需要形

DRRE13H01(TB)S/N-PJ8

付属品	リングキャッチ	ステンレス	1	6mm
付属品	落下防止ワイヤー	ステンレス	1	φ3-1300
3	前面ガラス	強化ガラス	1	
2	本体(電源部)	アルミダイカスト	1	ポリエステル塗装
1	本体(光源部)	アルミダイカスト	1	ポリエステル塗装
番号	名称	材質	数量	備考

承認	検 査	設 計	尺 度	1 / 7	発 行	.	.
鎌田	—	角崎	LF-94183E				

C/D 06433904 株式会社ホタルクス