



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TC22510X号
防爆構造記号	Exde II B+H2T6Gb
保護等級	IP65
光源色 (Ra)	5000K(Ra80)
定格光束 (配光角)	13000lm ※1(120度)
器具塗装色	シルバー 近畿マンセル8.5B7.7/0.1
質量	11.1kg
屋内外用	

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。

※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ZONE 1、ZONE 2、水素ガスに対応しています。

安全に関するご注意

- 降伏応力が210MPa以上の締め付けネジを使用してください。
- 本器具は直付用の天井取付器具です。
- 垂直な壁面に取り付けてください。
- 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。
- 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)

端子箱の塞ぎ栓、アダプターの開け閉めについて。
別売の『ヒッカケスパナ(06449217)』をお求めください。
市販の引掛スパナ(塞ぎ栓用:φ26対応、アダプター用:φ32対応)でも対応可能です。

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
5	パイプ	ステンレス鋼管	1	ポリエステル塗装
4	端子箱	アルミダイカスト	1	ポリエステル塗装
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

防爆形LED照明器具 ブラケット形		DRDE13H01(TB)S/N-PJ8	
承認	検 図	設計	尺 度
鎌田	—	岡山	1 / 7
発行		. .	
LF-94182D			
C/D		06433903	
株式会社ホタルクス			