



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	0.43A	0.21A	0.18A
定格電力	43.0W	41.5W	41.5W

- ※1 検定合格形式は本体形式が対象となります。吊具、端子箱は、安全増防爆構造となります。この器具はZone1(第一類危険箇所)及びZone2(第二類危険箇所)に対応しています。
- ※2 本製品はガードの有無で検定合格番号が異なります。器具には検定合格標章を2枚貼付しておりますのでガードの取付は自由です。ガードは別売品となります。
- ※3 端子箱の取付ピッチは、φ85~φ89の範囲です。
- ※4 吊下金具の取付ピッチは、65~83の範囲です。
- ※5 端子箱の上方(ステー取付金具側)は使用できません。下方及び左右の3方を使用ください。
- ※6 取付ピッチ500に変更可能です。取付方法については取扱説明書を参照ください。

本体形式 (※1)	EXICL041SA9-0
本体品名	MLD3H291(TB)G/N-N8
吊具品名	E3522D

型式検定合格番号 (※2)	第TC21487号 (ガード無し) 第TC21488号 (ガード有り)
防爆構造記号	Exd IIB T6X
保護等級	IP65
光源色 (Ra)	5000K 昼白色 (Ra83)
器具全光束	5270lm
器具塗装色	グレイ (近似マンセルN7)
質量	10.8kg
	屋内外用

- 注) 1. ケーブル工事される場合には、必ず専用のケーブルグランドをご使用ください。
2. 特殊工具は付属しておりません。別途手配してください。

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。

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。
- 本器具は直付用の壁面取付器具です。
- 水平な壁面に取付けてください。
- 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。
- 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100V~242V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。
- 湿度が85%を超える場所では使用しないでください。

12	ケーブルグランド	組立品	1	
11	ステー取り付け金具	ステンレス板 t2.0	2	焼付塗装
10	ステー	ステンレス板 t3.0	2	焼付塗装
9	端子箱	アルミダイカスト	1	焼付塗装
8	吊下金具	アルミダイカスト	1	焼付塗装
7	吊下パイプ	ステンレス鋼管 φ21.7	2	焼付塗装
6	フランジ	アルミダイカスト	1	焼付塗装
5	電源	組立品	1	
4	LEDモジュール	組立品	1	
3	前面ガラス枠	アルミダイカスト	1	焼付塗装
2	前面ガラス	強化ガラス t15.0	1	
1	本体	アルミダイカスト	1	焼付塗装
番号	名称	材質	数量	備考

防爆形LED照明器具 ブラケット形 MDLD3H291(TB)G/N-N8		殿				
承認	検 閲	設 計	尺 度	1/12	発行	・ ・
				LF-94299B		
C D		株式会社ホタルクス				