

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

発行者：サーティフィケーション・マネジメント・リミテッド ユニット1、ニューポートビジネスパーク、ニューポートロード、エレスメアポート CH65 4LZ 英国	
申請者	TOP HI-TECH Co., Ltd 9F., No.1, Zhongshan Rd., Tucheng Dist., New Taipei City 23680. Taiwan
製造者	TOP HI-TECH Co., Ltd 9F., No.1, Zhongshan Rd., Tucheng Dist., New Taipei City 23680. Taiwan
品名	防爆形 LED 照明
型式の名称	THT-2LA20Wd***1203
防爆構造の種類	耐圧防爆構造 (db)、容器による粉じん防爆構造 (tb)
対象ガス又は蒸気の 発火度及び爆発等級	IIB + H2 T5/T4 Gb IIIC T105°C Db
製品上の Ex マーキング	Ex db IIB + H2 T5/T4 Gb Ex tb IIIC T105°C Db
定 格	別紙 1 のとおり
使 用 条 件	別紙 2 のとおり
型式検定合格番号	CML 19JPN1041X
有 効 期 間	2019年02月27日 から 2022年02月26日まで



機械等検定規則による型式検定に合格したことを証明する

2019年02月27日

型式検定実施者：サーティフィケーション・マネジメント・リミテッド技術取締役





CML 19JPN1041X

版: 0

別紙 1 定格

定格電圧: AC110V (THT-2LA20Wd*1*1203)
AC220V (THT-2LA20Wd*2*1203)
AC24V (THT-2LA20Wd*3*1203)

定格出力: 20 W

温度等級: T4 (THT-2LA20Wd4*C1203)
T5 (THT-2LA20Wd5*W1203)

周囲温度範囲: -20 °C ~ +40 °C

別紙 2 使用条件

- i 製造者の指定する電源ケーブルを使用すること。
- ii 当該機器の耐圧防爆接合部は修理しないこと。
- iii 耐圧防爆容器の締具は **450MPa** 以上の降伏応力を有さなければならない。
- iv アース線は取扱説明書に従って据え付けること。