

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. 5F, No. 113, Zhongcheng Rd., Tucheng Dist., New Taipei City, 236, (R.O.C) Taiwan
製造者	TOP HI-TECH CO., LTD. 5F, No. 113, Zhongcheng Rd., Tucheng Dist., New Taipei City, 236, (R.O.C) Taiwan
品名	LED 照明器具
型式の名称	L1319 シリーズ 詳細は別紙1のとおり
防爆構造の種類	耐圧防爆構造、容器による粉じん防爆構造
対象ガス又は蒸気の 発火度及び爆発等級	IIC T6 Gb IIIC T85°C Db
製品上の Ex マーキング	Ex d IIC T6 Gb Ex tb IIIC T85°C Db
定格	AC220 V / AC110 V
使用条件	別紙2及び3のとおり
型式検定合格番号	CML 17JPN1293X
有効期間	平成29年12月06日 から 平成32年12月05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

平成29年12月06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 17JPN1293X

版: 0

別紙 1 : 型式詳細

THT	E	1319	Z	C	*	*	*	D0	-S25
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1 – 商標名 : THT = TOP HI-TECH Co., Ltd.

2 – 製品カテゴリ : E = 防爆照明器具

3 – 型式 : 1319 = 1319 シリーズ

4 – サブシリーズ名 : Z = サブシリーズなし

5 – トップカバーのタイプ : C = 開口部付きトップカバー

6 – LED モジュールのタイプ : C = LED バー、 H = SMD

7 – LED 色 : C = 昼白色、 W = 温白色

8 – 電圧 : 2 = AC220 V、 1 = AC110 V

9 – LED 照明のワット数 : D0 = 40 W

10 – 取付タイプ : W90 = 壁取付、 H90 = 吊り下げ、 C90 = 天井取付、 S25 = 支柱取付 25°、 P90 = ペンダント

別紙 2: 使用条件

- i. 耐圧防爆接合部は分解又は修理してはならない。

別紙 3: 製造条件:

- i. すべてのユニットに対し、JNIOOSH-TR-46-2 に従い、ルーチン試験として最低 20.52 bar、10 秒間以上の過圧試験を実施すること。試験の結果、保護構造を無効にするような損傷、変形又は破壊が生じてはならないこと。