





防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	東京都港区赤坂八丁目11番37号 東京都港区芝大門二丁目7番5号 クーパー・インダストリーズ・ジャパン株式会社	
製造者	Wolf & 7th North Street, Syracuse, NY13221, USA Cooper Crouse-Hinds	
品名	LED灯(制御装置併置形)	
型式の名称	VMV11L2C/UNV1 (同一型式は別表のとおり)	
防爆構造の種類	非点火防爆構造	
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	II T 4	
定格	適合光源 製造者 PHILIPS LUMILEDS 種類 LED 型式 LXR7-SW50 消費電力 118W 制御装置 製造者 MARTEK POWER 型式 PS2548-Y-C2 入力電圧 AC100~252V 入力電流 1.2~0.5A 入力電力 130W 周波数 50/60Hz 周囲温度 -30℃~+55℃ (同一型式は別表のとおり)	
使用条件		
型式検定合格番号	第 T68322 号	
有効期間	平成26年 9月 2日 から 平成29年 9月 1日まで	
	平成 29年 9月 2日 から 平成 32年 9月 1日まで	
	平成 年 月 日 から 平成 年 月 日まで	
	平成 年 月 日 から 平成 年 月 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26年 9月 2日

記載事項変更

平成27年6月15日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会長



