

# 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 クーパー・インダストリーズ・ジャパン株式会社	
製造者	Neuer Weg-Nord 49, D-69412 Eberbach, Germany Cooper Crouse-Hinds GmbH	
品名	キーボード	
型式の名称	MTL GECMA Keyboard KBi	
防爆構造の種類	本質安全防爆構造 (ia)	
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	IICT4 Gb	
防爆記号	Ex ia IICT4 Gb	
適用基準	工場電気設備防爆指針 (国際整合技術指針) JNIOSH-TR-46-1 及び 6:2015	
定格	キーボード回路 本安回路許容電圧 5.5V 本安回路許容電流 727mA 本安回路許容電力 1W 内部インダクタンス 無視できる値 内部キャパシタンス 25μF 周囲温度 -30℃~+70℃	
使用条件		
型式検定合格番号	第 TC22352 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2021年 4月10日から 2024年 4月 9日まで	試験認証部 後藤 隆
	2024年 4月10日から 2027年 4月 9日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 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。

2018年 4月10日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会 会長