

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	Great Marlings, Butterfield, Luton, Bedfordshire, LU2 8DL United Kingdom Eaton Electric Limited	
品名	セイフティバリヤ (ストレンゲージ用)	
型式の名称	MTL7761Pac	
防爆構造の種類	本質安全防爆構造 (ia) (非危険場所設置)	
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	IIC	
防爆記号	[Ex ia] IIC	
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 2:2015 ルーチン試験 (QAR) 適用	
定格	本安回路最大電圧 18 V 本安回路最大電流 52 mA 本安回路最大電力 0.115 W 本安回路許容キャパシタンス 0.309 μF 本安回路許容インダクタンス 14 mH 非本安回路許容電圧 AC 250 V 50 / 60 Hz DC 250 V 周囲温度 -20℃ ~ +60℃	
使用条件		
型式検定合格番号	第 TC23007 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2024年 9月 4日から 2027年 9月 3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	
	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。

2024年 9月 4日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会 会長

備 考	機械等検定則第 14 条関係の型式検定合格標章に係る合格番号の表示は、 以下とすることが出来る。 型式検定合格番号第 T C 2 2 3 6 3 号
--------	--