


防爆構造電気機械器具型式検定合格証

東京都品川区東五反田1丁目8番13号

申請者	東京都港区(特)産業安全技術協会 19 エム・ティー・エル・インストゥルメンツ株式会社	
製造者	POWER COURT LUTON, BEDFORDSHIRE ENGLAND, LU1 3JJ MEASUREMENT TECHNOLOGY LTD.	
品名	セイフティバリヤ (コントローラ出力用)	
型式の名称	MTL787S+	
防爆構造の種類	本質安全防爆構造 (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	3 a G 5	
定格	安全保持定格 本安回路最大電圧 28.16V 本安回路最大電流 93mA 本安回路最大電力 0.655W 非本安回路許容電圧 AC 250V 50/60Hz DC 250V 本安回路許容キャパシタンス 0.05μF 本安回路許容インダクタンス 2.75mH 使用電圧電流 DC 25.5V 50mA 周囲温度 60℃	
使用条件		
型式検定合格番号	第 53023号	
有効期間	平成10年 3月 3日から平成13年 3月 2日まで	
	平成13年 3月 3日から平成16年 3月 2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10年 3月 3日

記載事項変更
平成13年 1月17日

再交付
平成13年 1月17日

労働大臣指定
型式検定代行機関

社団法人 産業安全技術協会 会長

