



防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	東京都品川区東五反田1丁目8番13号 エム・ディー・エル・インストゥルメンツ株式会社	
製造者	Power Court, Luton, Bedfordshire, LU1 3JJ England Measurement Technology Ltd.	
品名	セイフティバリヤ (電源供給用)	
型式の名称	MTL710P+	
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	II C	
定格	本安回路 最大電圧 10V 最大電流 300.1mA 最大電力 750mW 許容キャパシタンス 3.0μF 許容インダクタンス 0.395mH 又は 外部配線の許容インダクタンスと抵抗の比 47μH/Ω 非本安回路 許容電圧 AC250V 50/60Hz DC250V 周囲温度 60℃	
使用条件		
型式検定合格番号	第C15451号 第TC15451号	
有効期間	平成13年08月01日 から 平成16年07月31日 まで	
	平成16年8月1日 から 平成19年7月31日 まで	
	平成19年8月1日 から 平成22年7月31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13年08月01日

型式検定実施者 社団法人 産業安全技術協会長

