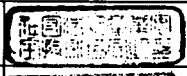

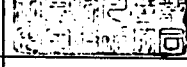




防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	POWER COURT, LUTON, BEDFORDSHIRE ENGLAND, LU1 3JJ MEASUREMENT TECHNOLOGY LTD.		
製造者	POWER COURT, LUTON, BEDFORDSHIRE ENGLAND, LU1 3JJ MEASUREMENT TECHNOLOGY LTD.		
品名	セイフティバリヤ (抵抗ブリッジ用)		
型式の名称	MTL766ac (同一型式は別表のとおり)		
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	3aG5		
定格	安全保持定格 本安回路	最大電圧 最大電流 最大電力	24V 160mA 0.48W
	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	0.08μF	
	本安回路許容インダクタンス	1.4mH	
	使用電圧、電流	AC 10V 50mA	
	周囲温度	60℃	
	(同一型式は別表のとおり)		
使用条件			
型式検定合格番号	第 48695号		
有効期間	平成 6年 8月 1日から平成 9年 7月31日まで		
	平成 9年 8月 1日から平成12年 7月31日まで		
	平成 12年 8月 1日から平成15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 6年 8月 1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

