



# 防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	大阪府大阪市阿倍野区阪南町4丁目14番26号 株式会社エム・システム技研		
製造者	大阪府大阪市阿倍野区阪南町4丁目14番26号 株式会社エム・システム技研		
品名	信号変換器		
型式の名称	B6U		
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	IICT5		
定格	電源、出力回路	許容電圧 30V 許容電流 96mA 許容電力 720mW 内部キャパシタンス 無視できる値 内部インダクタンス 無視できる値	
	入力回路	最大電圧 6.0V 最大電流 30mA 最大電力 48mW 許容キャパシタンス 20μF 許容インダクタンス 10mH	
	周囲温度	-20℃～+60℃	
使用条件			
型式検定合格番号	第 TC20252 号		
有効期間	平成24年10月26日から平成27年10月25日まで		
	平成27年10月26日から平成30年10月25日まで		
	平成30年10月26日から平成33年10月25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24年10月26日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会 会長

