

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	Via G. Mameli, 53/55, 20852 Villasanta (MB), Italy GM International S.R.L.	
製造者	Via G. Mameli, 53/55, 20852 Villasanta (MB), Italy GM International S.R.L.	
品名	絶縁バリヤ (温度計用)	
型式の名称	D 5 0 7 2 D	
防爆構造の種類	本質安全防爆構造 (i a) (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	
防爆記号	[E x i a] II C	
適用基準	工場電気設備防爆指針 (国際規格に整合した技術指針 2008) JN1OSH-TR-NO.43	
定 格	本安回路 端子 7, 8 と 9 間及び 1 0, 1 1 と 1 2 間 回路 最大電圧 7. 2 V 最大電流 1. 6 mA 最大電力 0. 0 2 7 W 許容キャパシタンス 1 3. 5 μ F 許容インダクタンス 1 3 8 mH 許容電圧 1 2. 8 V 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 非本安回路 許容電圧 AC 2 5 0 V 5 0 / 6 0 H z, DC 2 5 0 V 周囲温度 - 4 0 ° C ~ + 7 0 ° C	
使用条件		
型式検定合格番号	第 TC 2 1 1 3 1 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2 0 2 1 年 6 月 3 0 日から 2 0 2 4 年 6 月 2 9 日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	2 0 2 4 年 6 月 3 0 日から 2 0 2 7 年 6 月 2 9 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	

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。

2 0 1 5 年 6 月 3 0 日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会 会長