

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	山梨県笛吹市境川町三柵 8 6 2 番地 1 エンドレスハウザー山梨株式会社	
製造者	山梨県笛吹市境川町三柵 8 6 2 番地 1 エンドレスハウザー山梨株式会社	
品名	液面計発信器	
型式の名称	C 1 - 4 2 (屋外用)	
防爆構造の種類	耐圧防爆構造	
対象ガス又は蒸気の 爆発等級及び発火度	2 G 4	
防爆記号	d 2 G 4	
適用基準	工場電気設備防爆指針 (ガス蒸気防爆 1979) RIIS-TR-79-1	
定 格	変換部 ポテンショメータ 5 W 回路 DC 2 4 V 3 W 電源部 入力 AC 1 0 0 V 出力 DC 2 4 V 5 V A 出力接点 接点数 6 点 接点定格 (1 接点容量) 2 5 0 V 4 . 2 A AC 1 0 5 0 V A DC 1 8 0 W (同一型式は別表のとおり)	
使用条件		
型式検定合格番号	第 T 6 3 2 1 7 号	
有 効 期 間		型式検定者の所属及び氏名
2 0 2 0 年 4 月 1 日	から 2 0 2 3 年 3 月 3 1 日	試験認証部 後藤 隆
2 0 2 3 年 4 月 1 日	から 2 0 2 6 年 3 月 3 1 日	試験認証部 後藤 隆
2 0 2 6 年 4 月 1 日	から 2 0 2 9 年 3 月 3 1 日	試験認証部 佐藤 英徳
年 月 日	から 年 月 日	

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 0 8 年 4 月 1 日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会 会長

同一型式一覧表 (1/1)

型式の名称	定格				備考
	変換部		電源部	出力接点	
C1-4 2 (屋外用)	ポテンショ メータ	回路	入力	接点定格 (1 接点容量) 250V 4.2A AC 1050VA DC 180W	最大連続使用電圧 AC240V インパルス 保護レベル 1.2kV インパルス 電流耐量 8/20 μs、9kA 無
	5W	20V DC	100V AC		
		24V DC	250V AC		
	3W	48V DC	出力		
無		24V DC 5VA 無			
静電容量式		入力	接点数		
12V DC	3W	100V AC	0 点		
		250V AC	6 点		
		出力			
		5VA			