

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862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862番地1 エンドレスハウザー山梨株式会社	
品名	液面警報器	
型式の名称	MPC-2301EB (屋外用) (同一型式は別表のとおり)	
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	2G4	
防爆記号	d2G4	
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	接点容量 AC 250V 1050VA max DC 250V 120VA max	
使用条件		
型式検定合格番号	第 T63222 号	
	有 効 期 間	型式検定者の所属及び氏名
	2020年 4月 1日から 2023年 3月31日まで	試験認証部 後藤 隆
	2023年 4月 1日から 2026年 3月31日まで	試験認証部 後藤 隆
	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。

2008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

型 式 の 名 称	定 格	備 考
MPC-2311EB(屋外用) -2011EB(屋外用) -2111EB(屋外用) -2211EB(屋外用) -2001EB(屋外用) -2101EB(屋外用) -2201EB(屋外用) -2301EB(屋外用)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> 接点容量 250VAC, 1050VA_{max} 250VDC, 120VA_{max} </div>	接点数 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; text-align: center; margin: auto;">1</div>
MPC-1011EB(屋外用) -1001EB(屋外用)		
MPC-2011E(屋外用) -2111E(屋外用) -2211E(屋外用) -2311E(屋外用) -2001E(屋外用) -2101E(屋外用) -2201E(屋外用) -2301E(屋外用)		
MPC-1011E(屋外用) -1001E(屋外用)		

注) 表中の は検定申請供試品を示す。