

# 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
	2026年 4月 1日から 2029年 3月31日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	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)	接点容量 250VAC, 1050V <sub>A</sub> max 250VDC, 120V <sub>A</sub> max	接点数 1
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