

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目6番64号 I D E C株式会社
製造者	大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目6番64号 I D E C株式会社
品名	コントロールボックス
型式の名称	E C 2 A - 2 1 5 1 M (同一型式は別表のとおり)
防爆構造の種類	本体 耐圧防爆構造 端子箱 安全増防爆構造
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	IICT6
防爆記号	Ex de IICT6
適用基準	
定格	指示計 電流計 AC 250V 5A 表示灯 LEDランプ AC 6V 10mA 付属変圧器 1次 480V 2次 6V 50, 60Hz 1VA 周囲温度 50℃ (同一型式は別表のとおり)
使用条件	
型式検定合格番号	第 TC16773 号
有 効 期 間	
2019年 2月 1日から 2022年 1月31日まで	型式検定者の所属及び氏名 試験部 後藤 隆
2022年 2月 1日から 2025年 1月31日まで	試験部 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。

2004年 2月 5日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会長

同一型式一覧表

(1/1)

型式の名称	定 格	備 考
<p>EC2A-1150M</p> <p>EC2A-2151M</p> <p>EC2A-1150SM</p> <p>EC2A-2151SM</p>	<p>指 示 計</p> <p>電流計 最高使用電圧 AC 250V , DC 250V 1, 5A</p> <p>電圧計 AC, DC 150, 300V</p> <p>回転計 最高使用電圧 AC, DC 250V 0~5000 rpm</p> <p>表 示 灯</p> <p>付属変圧器付</p> <p>LED ランプ AC 6V 10mA</p> <p>付属変圧器 1次 110, 220, 380, 440, 480V 2次 6V 50, 60Hz 1VA</p> <p>付属変圧器無</p> <p>LED ランプ AC, DC 6V 10mA AC, DC 12V 10mA AC, DC 24V 10mA</p> <p>周囲温度 5.0℃</p>	

備考) 表中の は、検定供試品を示す。