

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 1 A - 2 1 5 1 (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	I I B T 4	
防爆記号	E x d I I B T 4	
適用基準		
定 格	指示計 電流計 AC 250V 5A 表示灯 LEDランプ AC 6V 1W 付属変圧器 1次 480V 2次 6V 5.0/6.0Hz 1VA サージキラー AC 220V 0.1μF 120Ω 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 TC15073 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2018年11月 1日から 2021年10月31日まで	試験部 後藤 隆
	2021年11月 1日から 2024年10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。

2000年11月24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>EC1A-2151</p> <p>EC1A-2150</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 5, 20, 30, 150, 300, 500V</p> <p>回転計 最高使用電圧 AC, DC 250V 0~5000 rpm</p> <p>周波数計 AC 110V 1VA, AC 220V 2VA 45~65Hz</p>	
	<p>表 示 灯</p> <p>付属変圧器付 LED ランプ AC 6V 10mA 付属変圧器 1次 100/110, 200/220, 380, 440, 480V 2次 6V 50, 60Hz 1VA</p> <p>付属変圧器無 LED ランプ AC/DC 6, 12, 24V 10mA</p> <p>付属 DC-DC コンバータ付 LED ランプ DC 6V 10mA DC-DC コンバータ 1次 DC 110V(最大電圧 DC 140V) 2次 DC 6V</p> <p>付属変圧器付 ランプ AC 6V 1W 付属変圧器 1次 100/110, 200/220, 380, 440, 480V 2次 6V 50/60Hz 1VA</p> <p>付属変圧器無 ランプ AC/DC 6, 12, 24V 1W</p>	<p>周 囲 温 度 5 0 ℃</p>
	<p>サージキラー AC 100, 220V DC 6, 12, 15, 24V 0.1μF 120Ω</p>	

備考) 表中の は、検定供試品を示す。