

# 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 B - 6 3 9 3 (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	I I C T 6	
防爆記号	E x d e I I C T 6	
適用基準		
定 格	表示灯 付属変圧器付 AC 480V 50/60Hz 1W 付属変圧器無 AC, DC 100/110V 5.5mA 押ボタンスイッチ AC 120V 10A セレクタスイッチ AC 120V 10A 指示計 AC 250V 5A 50/60Hz ブザー AC 200/220V 50/60Hz 8VA 時間定格10分 可変抵抗器 AC 250V 10kΩ 2.5W 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 TC19267号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2019年 7月 1日から 2022年 6月30日まで	試験認証部 後藤 隆
	2022年 7月 1日から 2025年 6月30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。

2010年 7月 2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										
	表示灯		押しタンスイッチ	セレクトスイッチ	指示計		ブザー	可変抵抗器			周囲温度
EC2B-6393 EC2B-6393S	表示灯 付属変圧器付 AC100V AC110V AC115V AC120V AC200V AC220V AC230V AC380V AC400V AC440V AC480V 50/60Hz	1W	押しタンスイッチ AC500V 2.8A AC240V 6A AC120V 10A AC24V 10A DC24V 8A DC120V 2.2A DC240V 1.1A	セレクトスイッチ AC500V 2.8A AC240V 6A AC120V 10A AC24V 10A DC24V 8A DC120V 2.2A DC240V 1.1A	指示計 AC250V 1A 50/60Hz 5A DC250V	ブザー AC100/110V 8VA AC200/220V 50/60Hz 時間定格 10分	可変抵抗器 AC250V 5Ω DC250V 10Ω 20Ω 50Ω 100Ω 200Ω 500Ω 1kΩ 2kΩ 5kΩ 10kΩ	1W 1.25W 2W 2.5W	50℃		
EC2B-6313 EC2B-6313S	表示灯 付属変圧器無 AC, DC6V AC, DC12V AC, DC24V	10mA									
EC2B-6310 EC2B-6310S	表示灯 付属変圧器無 AC, DC100/110V	5.5mA									
EC2B-6301 EC2B-6301S											
EC2B-6304 EC2B-6304S			押しタンスイッチ AC500V 2.8A AC240V 6A AC120V 10A AC24V 10A DC24V 8A DC120V 2.2A DC240V 1.1A	セレクトスイッチ AC500V 2.8A AC240V 6A AC120V 10A AC24V 10A DC24V 8A DC120V 2.2A DC240V 1.1A							
EC2B-6302 EC2B-6302S											
EC2B-6306 EC2B-6306S				セレクトスイッチ AC500V 2.8A AC240V 6A AC120V 10A AC24V 10A DC24V 8A DC120V 2.2A DC240V 1.1A							
EC2B-6317 EC2B-6317S	表示灯 付属変圧器付 AC100V AC110V AC115V AC120V AC200V AC220V AC230V AC380V AC400V AC440V AC480V 50/60Hz	1W									
	付属変圧器無 AC, DC6V AC, DC12V AC, DC24V	10mA									
	付属変圧器無 AC, DC100/110V	5.5mA									

備考) 表中の  は、検定供試品を示す。