

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 - 2 1 0 4 - C (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	押ボタンスイッチ A C 1 2 0 V 1 0 A セレクトスイッチ A C 1 2 0 V 1 0 A 周囲温度 5 0 ° C (同一型式は別表のとおり)	
使用条件		
型式検定合格番号	第 T C 1 9 2 5 6 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2 0 2 0 年 4 月 1 日から 2 0 2 3 年 3 月 3 1 日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	2 0 2 3 年 4 月 1 日から 2 0 2 6 年 3 月 3 1 日まで	試験認証部 佐藤 英徳
	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。

2 0 1 0 年 7 月 2 日

型式検定実施者 公益社団法人 産業安全技術協会長

同一型式一覧表

型式の名称	定 格		
EC2B-2104-C	押ボタンスイッチ	セレクトスイッチ	周囲温度
EC2B-2104S-C			
	AC500V 2.8A	AC500V 2.8A	50°C
	AC240V 6A	AC240V 6A	
	AC120V 10A	AC120V 10A	
	AC24V 10A	AC24V 10A	
	DC24V 8A	DC24V 8A	
	DC120V 2.2A	DC120V 2.2A	
	DC240V 1.1A	DC240V 1.1A	
EC2B-1102-C	/	/	
EC2B-1102S-C			
EC2B-2102-C			
EC2B-2102S-C			
EC2B-1106-C	/	セレクトスイッチ	/
EC2B-1106S-C			
EC2B-2106-C			
EC2B-2106S-C			
	AC500V 2.8A		
	AC240V 6A		
	AC120V 10A		
	AC24V 10A		
	DC24V 8A		
	DC120V 2.2A		
	DC240V 1.1A		

備考) 表中の は、検定供試品を示す。

備考) 押ボタンスイッチは、非常停止用押ボタンスイッチを含む。セレクトスイッチは、鍵操作形セレクトスイッチを含む。