

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	II C T 6
防爆記号	E x d e II C T 6
適用基準	
定格	押ボタンスイッチ AC 120V 10A セレクタスイッチ AC 120V 10A 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 TC19256 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 佐藤 英徳
2023年 4月 1日から 2026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	
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		
	押ボタンスイッチ	セレクタスイッチ	周囲温度
EC2B-2104-C	AC500V 2.8A AC240V 6A AC120V 10A AC24V 10A DC24V 8A DC120V 2.2A DC240V 1.1A	AC500V 2.8A AC240V 6A AC120V 10A AC24V 10A DC24V 8A DC120V 2.2A DC240V 1.1A	50°C
EC2B-1102-C EC2B-1102S-C EC2B-2102-C EC2B-2102S-C			
EC2B-1106-C EC2B-1106S-C EC2B-2106-C EC2B-2106S-C		セレクタスイッチ 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。セレクタスイッチは、鍵操作形セレクタスイッチを含む。