

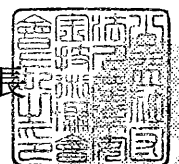
防爆構造電気機械器具型式検定合格証

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 - 5 1 5 0 (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	A C 5 0 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 5 0 8 3 号	
	有効期間	型式検定者の所属及び氏名
	2 0 1 8 年 1 1 月 1 日 から 2 0 2 1 年 1 0 月 3 1 日 まで	試験部 後藤 隆
	2 0 2 1 年 1 1 月 1 日 から 2 0 2 4 年 1 0 月 3 1 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。

2 0 0 0 年 1 1 月 2 4 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
EC1A-5150	AC 6V 1A, 2A, 8A, 10A	
EC1A-4101	AC 12V	
EC1A-4102	AC 18V	
EC1A-4103	AC 24V	
EC1A-4106	AC 50V	
EC1A-4107	AC 100V	
EC1A-4116	AC 105V	
EC1A-4117	AC 110V	
EC1A-4133	AC 115V	
EC1A-4136	AC 120V	
EC1A-4137	AC 127V	
EC1A-4138	AC 200V	
EC1A-4139	AC 220V	
EC1A-4153	AC 230V	
EC1A-4156	AC 250V	
EC1A-4157	AC 257V	
EC1A-4158	AC 380V	
EC1A-4159	AC 400V	
EC1A-5101	AC 440V	
EC1A-5102	AC 460V	
EC1A-5103	AC 480V	
EC1A-5116	AC 500V	
EC1A-5117	DC 6V	
EC1A-5133	DC 12V	
EC1A-5136	DC 18V	
EC1A-5137	DC 24V	
EC1A-5138	DC 30V	
EC1A-5139	DC 48V	
EC1A-5153	DC 100V	
EC1A-5156	DC 110V	
EC1A-5157	DC 200V	
EC1A-5158	DC 220V	
EC1A-5159	周囲温度 50℃	

備考) 表中の は、検定供試品を示す。