

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

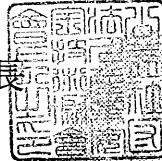
公益社団法人
産業安全技術協会
TIIIS Technology Institution of Industrial Safety

申請者	大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目6番64号 IDE-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 IDE-C株式会社	
品名	コントロールボックス	
型式の名称	EC1A-3157 (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	IIBT4	
防爆記号	Ex d IIBT4	
適用基準		
定格	AC 500V 10A 周囲温度 50°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 TC15082 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
EC1A-3157 EC1A-3159	AC 6V 1A, 2A, 8A, 10A AC 12V AC 18V AC 24V AC 50V AC 100V AC 105V AC 110V AC 115V AC 120V AC 127V AC 200V AC 220V AC 230V AC 240V AC 250V AC 257V AC 380V AC 400V AC 440V AC 460V AC 480V AC 500V DC 6V DC 12V DC 18V DC 24V DC 30V DC 48V DC 100V DC 110V DC 200V DC 220V	
	周囲温度 50 °C	

備考) 表中の **□** は、検定供試品を示す。