

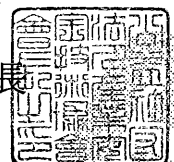
# 防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目6番64号 IDEC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 IDEC株式会社	
品名	コントロールボックス	
型式の名称	EC1A-3150 (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	AC500V 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 TC15080 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-3150	AC 6V 1A, 2A, 8A, <span style="border: 1px solid black;">10A</span>	
EC1A-3152	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	
	<span style="border: 1px solid black;">AC 500V</span>	
	DC 6V	
	DC 12V	
	DC 18V	
	DC 24V	
	DC 30V	
	DC 48V	
	DC 100V	
	DC 110V	
	DC 200V	
	DC 220V	
	<span style="border: 1px solid black;">周囲温度 50℃</span>	

備考) 表中の  は、検定供試品を示す。