


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 大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目7番31号 和泉電気株式会社 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 大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目7番31号 和泉電気株式会社 IDEC株式会社			
品名	コントロールボックス			
型式の名称	EC2A-5253 (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	IICT6			
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TC14281号 第TC14281号			
有効期間	平成12年01月26日	から	平成15年01月25日 まで	
	平成15年1月26日	から	平成18年1月25日 まで	
	平成18年1月26日	から	平成21年1月25日 まで	
	平成21年1月26日	から	平成24年1月25日 まで	

更新時
一部変更

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。

平成12年01月26日





記載事項変更
平成25年 5月 2日

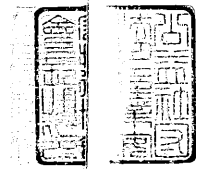
記載事項変更
平成17年11月28日

労働大臣指定 型式検定代行機関 社団法人 産業安全技術協会長



型式検定合格証 (続)

有効期間	平成24年 1月 26日から平成27年 1月 25日まで	
	平成27年 1月 26日から平成30年 1月 25日まで	
	平成30年 1月 26日から平成33年 1月 25日まで	
	平成 2021年 1月 26日から 平成 2024年 1月 25日まで	
	平成 年 月 日から平成 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	
	年 月 日から 年 月 日まで	



同一型式一覧表

(1/1)

型式の名称	定 格	備 考
EC2A-4201	AC 6V 1A, 2A, 8A, 10A	
EC2A-4202	AC 12V	
EC2A-4210	AC 18V	
EC2A-4213	AC 24V	
EC2A-4230	AC 50V	
EC2A-4233	AC 100V	
EC2A-4250	AC 105V	
EC2A-4253	AC 110V	
EC2A-4254	AC 115V	
EC2A-5201	AC 120V	
EC2A-5202	AC 127V	
EC2A-5210	AC 200V	
EC2A-5213	AC 220V	
EC2A-5230	AC 230V	
EC2A-5233	AC 240V	
EC2A-5233	AC 250V	
EC2A-5250	AC 257V	
	AC 380V	
EC2A-5253	AC 400V	
	AC 440V	
	AC 460V	
	AC 480V	
EC2A-4201S		
EC2A-4202S		
EC2A-4210S	AC 500V	
EC2A-4213S		
EC2A-4230S		
EC2A-4233S	DC 6V	
EC2A-4250S	DC 12V	
EC2A-4253S	DC 18V	
EC2A-4254S	DC 24V	
EC2A-5201S	DC 30V	
EC2A-5202S	DC 48V	
EC2A-5210S	DC 100V	
EC2A-5213S	DC 110V	
EC2A-5230S	DC 200V	
EC2A-5233S	DC 220V	
EC2A-5250S		
EC2A-5253S	周囲温度 50℃	

備考) 表中の は、検定供試品を示す。