







# 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 <del>和歌山電気株式会社</del> 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 <del>和歌山電気株式会社</del> IDEC株式会社	
品名	コントロールボックス	
型式の名称	EC2A-3353 (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	<del>第TC14282号</del> 第TC14282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

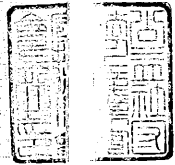
労働大臣指定  
型式検定代行機関

社団法人 産業安全技術協会 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	
	<del>平成</del> 2021年1月26日から <del>平成</del> 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	



# 同一型式一覧表

(1/1)

型式の名称	定 格	備 考
EC2A-2301	AC 6V 1A, 2A, 8A, <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10A</span>	
EC2A-2302	AC 12V	
EC2A-2304	AC 18V	
EC2A-2310	AC 24V	
EC2A-2353	AC 50V	
EC2A-3301	AC 100V	
EC2A-3302	AC 105V	
EC2A-3304	AC 110V	
EC2A-3304	AC 115V	
EC2A-3310	AC 120V	
EC2A-3313	AC 127V	
EC2A-3330	AC 200V	
EC2A-3332	AC 220V	
EC2A-3333	AC 230V	
EC2A-3350	AC 240V	
EC2A-3352	AC 250V	
	AC 257V	
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">EC2A-3353</span>	AC 380V	
	AC 400V	
EC2A-3357	AC 440V	
	AC 460V	
	AC 480V	
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">AC 500V</span>	
EC2A-2301S		
EC2A-2302S		
EC2A-2304S	DC 6V	
EC2A-2310S	DC 12V	
EC2A-2353S	DC 18V	
EC2A-3301S	DC 24V	
EC2A-3302S	DC 30V	
EC2A-3304S	DC 48V	
EC2A-3310S	DC 100V	
EC2A-3313S	DC 110V	
EC2A-3330S	DC 200V	
EC2A-3332S	DC 220V	
EC2A-3333S		
EC2A-3350S	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">周囲温度 50℃</span>	
EC2A-3352S		
EC2A-3353S		
EC2A-3357S		

備考) 表中の  は、検定供試品を示す。