

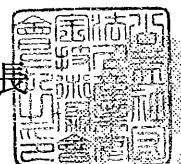
防爆構造電気機械器具型式検定合格証

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	指示計	
型式の名称	E C 1 A - 1 1 5 0	
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	電流計 AC 2 5 0 V 5 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 6 6 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-1150	電流計 最高使用電圧 AC 250V , DC 250V 1, 5A 電圧計 AC, DC 5, 20, 30, 150, 300, 500V 回転計 最高使用電圧 AC, DC 250V 0~5000 rpm 周囲温度 50℃	

備考) 表中の は、検定供試品を示す。