



複写版

防爆構造電気機械器具型式検定合格証

正規版は新光電子株式会社にて保管しております。

申請者	東京都文京区湯島 3-9-11 新光電子株式会社	
製造者	東京都文京区湯島 3-9-11 新光電子株式会社	
品名	音叉式重量測定器	
型式の名称	I G Z III - R 3 3 K T - D 重量測定器 G Z III - R 3 3 K T 重量表示器 G Z D 0 3 多機能表示器 G Z D 0 3 A (同一型式は別表のとおり)	
防爆構造の種類	本質安全防爆構造 (i a)	
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	II B T 4	
定格	本安回路許容電圧 20 V 本安回路許容電流 139 mA 本安回路許容電力 0.46 W 測定範囲 0 ~ 33 kg (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 8 4 3 9 号	
有効期間	平成20年 6月 5日 から 平成23年 6月 4日まで	
	平成23年 6月 5日 から 平成26年 6月 4日まで	
	平成26年 6月 5日 から 平成29年 6月 4日まで	
	平成29年 6月 5日 から 平成32年 6月 4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。

平成20年 6月 5日

型式検定実施者 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	2020年 6月 5日から 2023年 6月 4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	
	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

型式の名称				定格	
組み合わせ型式	重量測定器	重量表示器	多機能表示器	測定範囲	
<input type="checkbox"/> I G Z III - R 3 3 K T - D	<input type="checkbox"/> G Z III - R 3 3 K T	<input type="checkbox"/> G Z D 0 3	<input type="checkbox"/> G Z D 0 3 A	<input type="checkbox"/> 0 ~ 3 3 k g	<input type="checkbox"/> 本安回路許容電圧 20V <input type="checkbox"/> 本安回路許容電流 139mA <input type="checkbox"/> 本安回路許容電力 0.46W
I G Z III - R 3 3 K - D	G Z III - R 3 3 K			0 ~ 3 3 k g	
I G Z III - R 6 2 K - D	G Z III - R 6 2 K		0 ~ 6 2 k g		
I G Z III - R 3 3 K T	G Z III - R 3 3 K T		0 ~ 3 3 k g		
I G Z III - R 3 3 K	G Z III - R 3 3 K		0 ~ 6 2 k g		
I G Z III - R 6 2 K	G Z III - R 6 2 K				

備考：表中の は、検定供試品を示す。