



防爆構造電気機械器具型式検定合格証

申請者	山梨県笛吹市境川町三柵 862番地1 エンドレスハウザー山梨株式会社	
製造者	山梨県笛吹市境川町三柵 862番地1 エンドレスハウザー山梨株式会社	
品名	平均温度計	
型式の名称	NMT539-C160A0P2YA (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 (ia)	
対象ガス又は蒸気の爆発等級及び発火度	IIBT2	
定格	本安回路許容電圧 30V 本安回路許容電流 120mA 本安回路許容電力 1W 内部インダクタンス 48μH 内部キャパシタンス 7.9nF 周囲温度 60℃ 被測定物温度 235℃	
使用条件		
型式検定合格番号	第 TC18320 号	
有効期間	平成20年 4月 1日 から 平成23年 3月31日まで	
	平成22年 8月 9日 から 平成25年 8月 8日まで	
	平成25年 8月 9日 から 平成28年 8月 8日まで	
	平成28年 8月 9日 から 平成31年 8月 8日まで	

最上更新
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20年 4月 1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	2019年 8月 9日から2022年 8月 8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	



同一型式一覽表

型式の名称		定 格	備 考
NMT539 - C	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</div> <div style="margin: 2px;">※</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</div> <div style="margin: 2px;">9</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">0</div> <div style="margin: 2px;">※</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> A B C D Y </div> <div style="margin: 2px;">※</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> 0 1 2 3 9 </div> <div style="margin: 2px;">※</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> A B C D E F G H J K L M N O P Y </div> <div style="margin: 2px;">※</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> 1 2 3 4 5 9 </div> <div style="margin: 2px;">※</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A B C D Y </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> 30 V 120 mA 1 W 48 μH 7.9 nF 60 °C 235 °C </div>	

- 備考 1. 表中の は、検定供試品を示す。
 2. 型式の名称は、各※印の下に記載されているアルファベット・数字の中からそれぞれ一つを選択して構成する。