



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 8 6 2 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 8 6 2 番地 1 エンドレスハウザー山梨株式会社		
品名	温度変換器		
型式の名称	NCT530-71Y31 (同一型式は別表のとおり)		
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	II BT 4		
定格	電源 DC 30 V 6 mA 周囲温度 60 °C		
使用条件			
型式検定合格番号	第 TC18859 号		
有効期間	平成 21 年 7 月 27 日 から 平成 24 年 7 月 26 日まで		
	平成 24 年 7 月 27 日 から 平成 27 年 7 月 26 日まで		
	平成 年 月 日 から 平成 年 月 日まで		
	平成 年 月 日 から 平成 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。

平成 21 年 7 月 27 日

型式検定実施者 社団法人 産業安全技術協会 会長



同 一 型 式 一 覧 表

型式の名称	定 格		備考												
	電 源	周囲温度													
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">NCT530-71</div> <div style="text-align: center;">※ ※ ※</div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 30px;">G</td> <td style="text-align: center; width: 30px;">1</td> <td style="text-align: center; width: 30px; border: 1px solid black;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">H</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">J</td> <td style="text-align: center; border: 1px solid black;">3</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; border: 1px solid black;">Y</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td></td> </tr> </table> </div>	G	1	1	H	2	9	J	3		Y	4		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 100%;">DC30V 6mA</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 100%;">60°C</div>	
G	1	1													
H	2	9													
J	3														
Y	4														

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。

