

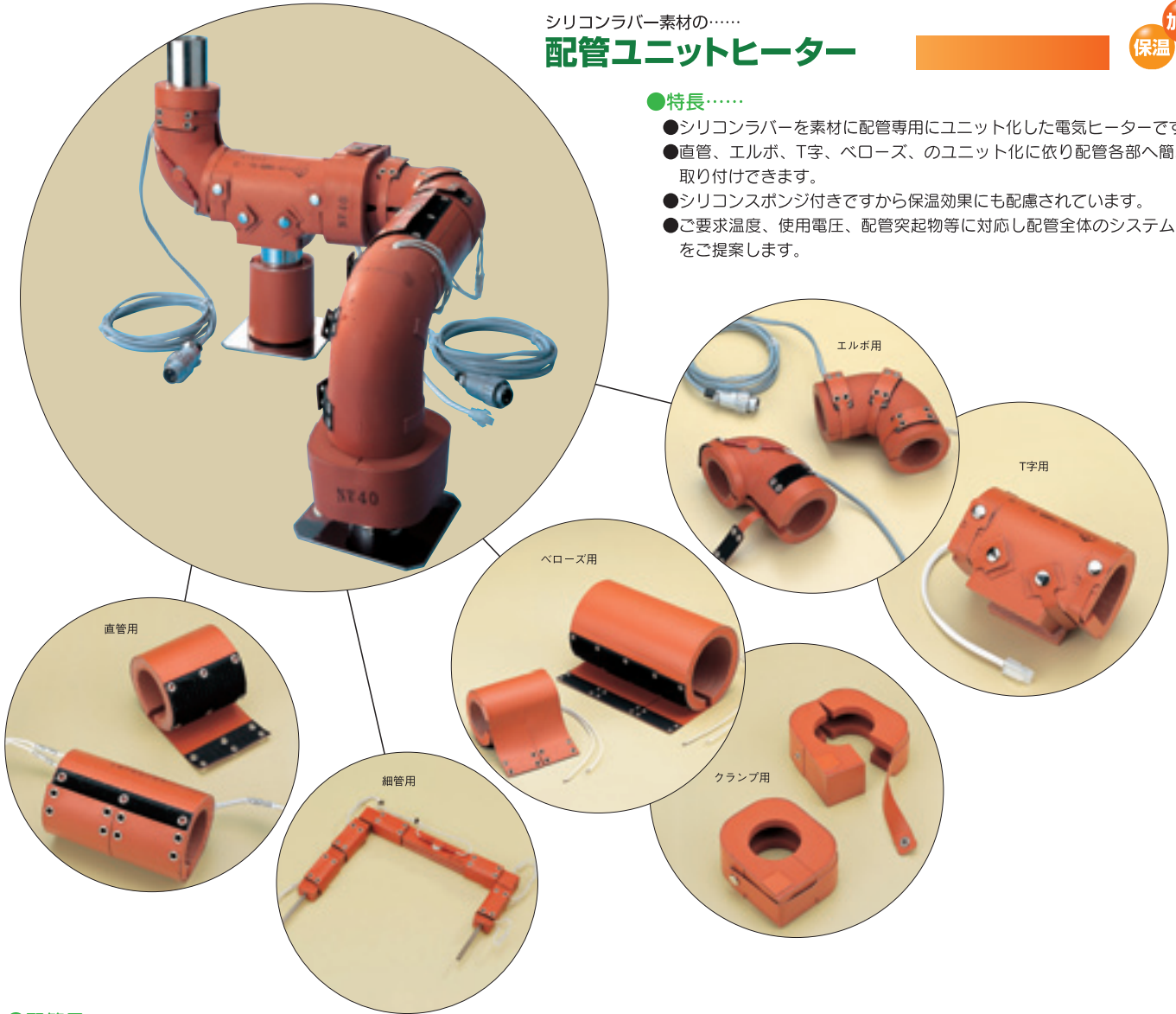
# 配管の保温・加熱

## シリコンラバー素材の…… 配管ユニットヒーター

加熱  
保温

### ●特長……

- シリコンラバーを素材に配管専用ユニット化した電気ヒーターです。
- 直管、エルボ、T字、ペローズ、のユニット化に依り配管各部へ簡単に取り付けできます。
- シリコンスポンジ付きですから保温効果にも配慮されています。
- ご要求温度、使用電圧、配管突起物等に対し配管全体のシステム設計をご提案します。



### ●配管用

配管径・寸法・電力密度 名称	20A		32A		50A		備考
	L寸法(mm)	電力密度(W/cm <sup>2</sup> )	L寸法(mm)	電力密度(W/cm <sup>2</sup> )	L寸法(mm)	電力密度(W/cm <sup>2</sup> )	
直管用	50~800	0.2~0.4	40~800	0.2~0.4	40~800	0.2~0.4	
T字	50~88.1	0.2~0.4	40~81.8	0.2~0.4	50.8~100.8	0.2~0.4	
エルボ用(ショート)	※		47.6~97.6	0.2~0.4	※		
エルボ用(ロング)	30~100	0.2~0.3	30~100	0.2~0.3	30~100	0.2~0.3	<p>S字配管にも対応できます。</p>
ペローズ用	50~800	0.2~0.3	40~800	0.2~0.3	40~800	0.2~0.3	

### ●細管用 (1/4インチ)

型式	電力密度(W/cm <sup>2</sup> )	電圧	配管方向	仕上がり形状	備考
Tタイプ	0.2~0.3	ヒーター数量、タイプ、寸法によって 10V~200Vの直列結線。 (但し、1系統あたり2アンペア以内)		平板式 28mm(幅) 50mm/Min~600mm/Max(長さ)	<p>図はSタイプを表す</p>
Lタイプ	0.2~0.3				
Sタイプ	0.2~0.3				
LLタイプ	0.2~0.3				

### ●クランプ用

種別 名称・負荷電力	NW16	NW25	NW40	NW50
クランプヒーター	20W~30W	20W~30W	20W~40W	20W~50W
クランプカバー	製作可	製作可	製作可	製作可