

配管，機器，装置の保温・加熱

NEW

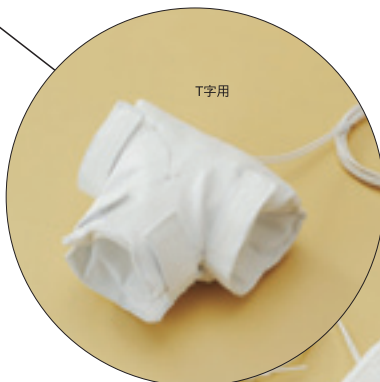
シンプルデザイン・セービングタイプの……

ジャケットヒーター

加熱
保温

●特長……

- 標準タイプ（一般型）に比べ縫製の改善に依りコストパフォーマンスを実現しました。
- 性能面は従来通り維持しながらシンプルなデザインに仕上げました。
- 主要な部分を規格化、短納期でお応じます。
- クリーンルームでご使用頂けます。



●規格品一覧表 注) 表中に記載の数値は総負荷電力 (W) を表します。但し、定格電圧100V

配管径 呼称 (mm)	直 管 長 ざ (mm)							エルボ用
	100	200	300	400	500	750	1000	
40A (48,6)	30	60	90	120	150	225	300	15
50A (60,5)	40	80	120	160	200	300	400	30
65A (76,3)	50	100	150	200	250	375	500	50
80A (89,1)	55	110	165	220	275	415	550	70
100A (114,3)	70	140	210	280	350	525	700	120
125A (139,8)	90	180	270	360	450	675	900	180
150A (165,2)	100	200	300	400	500	750	1000	250

●仕様

使用場所	屋内
内装材	テフロンコーティングクロス
外装材	テフロンコーティングクロス
断熱材	ガラスマット
最高使用温度	180℃
材質耐熱温度	200℃
定格電圧	100V・200V (ご指定に依る)
電源用リード	テフロンリード 1m (標準)
温度センサー	オプション (K熱電対、Pt100他)
規格外品	ストレート配管用 1.5mまで、配管径 300Aまで、バルブ用フランジ用、その他ご要望に依り製作可能

クランプ用	NW25	NW40	NW60
クランプヒーター	15	30	40