

NEW

ボックス型・ワンタッチ装着タイプの……

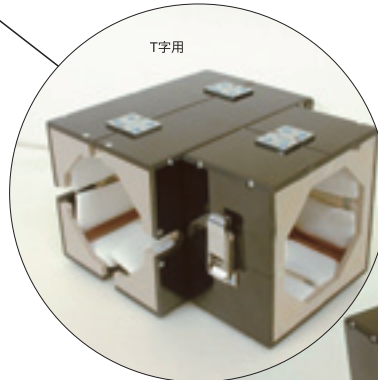
クリーンボックスヒーター

加熱
保温



●特長……

- ヒーター部の非接触加熱方式に依り接触方式に比べ温度分布が均一な加熱を実現しました。
- ヒーター部が配管等、加熱対象物に対し直接接触しない方式に依り内布のほつれ、破れがなくクリーン度が向上しました。
- ボックス型の構造に依り、不慣れな作業の方でも装着ずれが少なく装着の安定性が良く固定出来ます。



●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	
40A (48.6)	30	60	90	120	150	15
50A (60.5)	40	80	120	160	200	30
65A (76.3)	50	100	150	200	250	50
80A (89.1)	55	110	165	220	275	70

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

●仕様

使用場所	屋内
内装材	汎用プラスチック (使用温度100℃/耐熱温度130℃) 耐熱プラスチック (使用温度200℃/耐熱温度250℃) クリーン断熱材 (使用温度250℃/耐熱温度300℃)
外装材	汎用プラスチック
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	ご要望に依り製作可能