

Ultra DIW Heating Unit

超純水加熱装置



特長

1. 接液部は、すべて高品位のフッ素樹脂及び高純度石英を使用、超純水の汚染を防ぎます。
2. 加熱部は、変換効率の良い二重構造で、高いエネルギー効率を発揮します。
3. デジタル表示の流量計を標準装備、流量監視が容易。
4. 流体の昇温立上がり時間が早い。
5. 単独使用は勿論、既設の装置との自動運転も可能。

仕様

	HD-10036	HD-30072	HD-30144
Max Flow l/min	10	30	30
※outlet Temp °C	68±2	50±3	80±3
Maximum Service Temperature °C	80	80	80
Heater Volume KW	36	72	144
Electrical (for heater)	105A	207A	416A
	AC-200V	AC-200V	AC-200V
	3phase	3phase	3phase
Electrical (for controller)	5A	15A	15A
	AC-100V	AC-100V	AC-100V
	1phase	1phase	1phase
Dimension	800W × 500D × 1100H	1000W × 800D × 1800H	1800W × 800D × 1800H

※DIW入口温度20°Cの値で

す。

安全対策

- ※デジタル流量計による流量低下検知。
- ※温度調節器による異常加熱検知。
- ※液漏れセンサーによる、液漏れ検知。