

New 高耐薬 — 被覆厚1.5mmt — SLX

潜水式

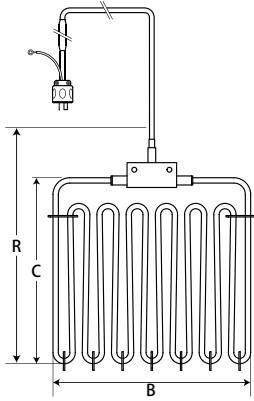
UMT-SLX | UML-SLX ヒートフロン代替UMモデル スーパーローワット密度型

Top PLUS Sensui 7-スピン設計 SIGNAL

UMT
縦型

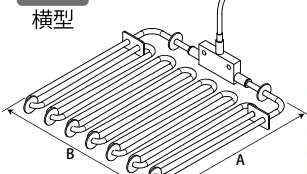


UMT-10-SLX



UMT-20-SLX

UML
横型



UML-20-SLX



UML-30-SLX

— 2022年からモニター販売 —

- 液温とヒーター表面温度の差が5℃~30℃
— “液にやさしい” おだやか加熱
- 耐薬性最上級

強酸・強アルカリ・純水向
液温 ▶ **90℃MAX**
比重 ▶ **1.2 以下**
管径 ▶ **Φ11.5**



パネル形状のヒートフロン (PTFE3mm厚) の耐薬を、UUフロン1.5mm厚で実現!
通常の潜水UU・フロン (PFA1mm厚) より高耐薬で、液が透過しにくい仕様です。

2P用

Model No.	電気容量			レベルライン までの高さ	奥行き A	底 辺 B	高 さ C	W/ cm ²	
	V	kW	P						
2023年発売 23UMT-03	230	0.3	2	φ40mmのスペーサーが 足部となります。 (高さ約14mm)	開発中				1.5
2023年発売 23UMT-05	230	0.5	2		開発中				
NEW 23UMT-10-SLX	230	1	2		420	40	360	320	
NEW 23UMT-20-SLX	230	2	2		530	40	450	430	
2023年発売 23UMT-30-SLX	230	3	2		640	40	450	530	
NEW 23UML-10-SLX	230	1	2		120	320	359	40	
NEW 23UML-20-SLX	230	2	2		120	430	450	40	
2023年発売 23UML-30-SLX	230	3	2		120	530	450	40	

※PFAコード2m+耐熱コード1m+プラグ付 ※PVDFホルダー (オプション) もあり

