

TA-1

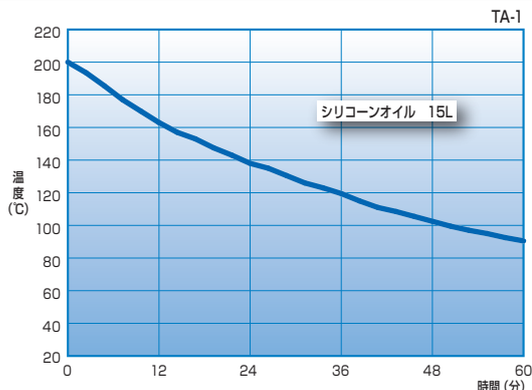
空冷式水循環冷却器



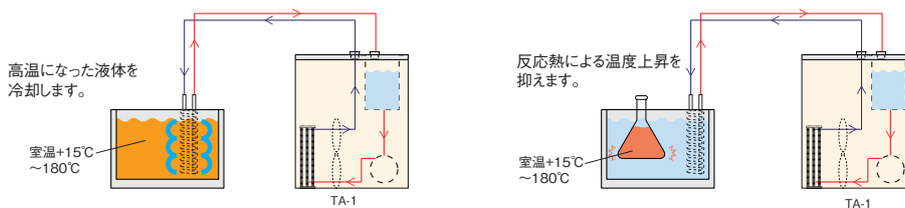
特長

- +180°Cまでの液体を間接的に冷却する空冷式の冷却水循環槽
- オイルバスなど高温の液体を強制的に冷却可能です。
- 使い方は内部に冷却水が循環する熱交換コイルを入れるだけで簡単にご使用頂けます。
- +40°C以上の液体に一般的な冷凍機は使用できませんが、TA-1は空冷により冷却水を作るため使用可能です。

冷却能力



使用例



仕様

●TA-1

本体	外形寸法	W265×D375×H465m
	槽内容量	約3L
	槽内温度範囲	室温+5°C～+80°C
	冷却対象温度範囲	室温+15°C～+180°C
	循環ポンプ	マグネットドライブ式ポンプ 吐出圧力 0.02MPa 冷却ファン 4P4W
	安全装置	槽内温度過昇防止警報 水位低下警報
	定格電源	AC100V 50/60Hz プラグ付コード 2m
	定格電流	2A
冷却コイル	コイル部寸法	φ 40mm L150mm
	材質	ステンレス製 (SUS-316)
	接続チューブ	外径φ 8mm 内径φ 6mm 1.5m テフロン製
価格	本体	¥125,000
	冷却コイル	¥28,000