

Heated Bath Circulators.

**[特長]**

**RoHS適応モデル**

●クラス最高レベルの精密な温調制度、素早い昇温能力など、高い機能を備えています。●循環ポンプは17L/分と小型ながらパワフルで、用途に応50%・100%の能力切替が可能です。●ヒーターは必要かつ十分な900Wを採用しました。●大きく、見やすいデジタルディスプレイを採用し、操作・設定が容易です。●安全への配慮のため、過昇防止機能、水面低下防止機能を備え、万一の場合はアラーム音と視覚で警告します。●外部循環の際は、接続ホースのサイズに合わせて、8mm・12mmの2種のポンプノズルがご使用いただけます。●用途、水温に合わせて、バスはステンレス、ポリプロピレン(PPO)、アクリルの3種類よりお選びいただけます。●ヒーター負荷の効果的な制御により、従来モデルと比べて電力消費量を抑えました。

**[仕様]**

●材質(コントロールヘッド): スチール(溶接部/ステンレス)、プラスチック  
 ●温調制度: ±0.05℃ ●昇温能力: 900W ●ポンプ能力: 17(分)/310mbar (吐出のみ、強弱2段切替) ●温度制御方式: PID制御 ●温度センサー: PT1000 ●電源: 100V、50/60Hz

●デモ機あります(4100 H7/5150 H7)



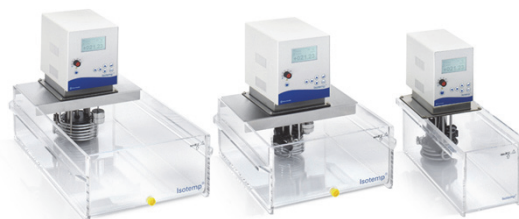
コントロールヘッド



ステンレス製バス



ポリプロピレン製バス



アクリル製バス

コード	タイプ	型式	温調範囲	バス容量	バス内寸法	外寸法	重量	価格
9008-01	ステンレス製バス	4100 H7	室温+10~100℃	5.1~6.5L	163×112×150Hmm	216×363×396Hmm	10kg	¥259,000
-02		5150 H7	室温+10~150℃					¥289,000
-03		4100 H11	室温+10~100℃	7.5~9.5L	239×112×150Hmm	302×363×396Hmm	11.3kg	¥275,000
-04		5150 H11	室温+10~150℃					¥305,000
-05		4100 H24	室温+10~100℃	15.4~19.6L	295×312×150Hmm	363×561×396Hmm	15.9kg	¥331,000
-06		5150 H24	室温+10~150℃					¥361,000
-07	ポリプロピレン製バス	4100 H5P	室温+10~100℃	4.3~5.3L	132×132×160Hmm	191×389×348Hmm	5.4kg	¥220,000
-08		4100 H14P		11.3~14.1L	300×163×160Hmm	358×452×348Hmm	6.8kg	¥241,000
-09		4100 H21P		18~22.5L	300×353×160Hmm	358×643×348Hmm	7.7kg	¥260,000
-10	アクリル製バス	4100 H6A		5.5~7.0L	221×137×150Hmm	188×424×338Hmm	5.9kg	¥216,000
-11		4100 H12A		10.1~12.8L	300×147×150Hmm	353×366×338Hmm	7.7kg	¥234,000
-12		4100 H19A		15.6~19.9L	300×325×150Hmm	353×544×338Hmm	9.1kg	¥251,000
-13	コントロールヘッド (クランプ付)	4100C	室温+10~100℃	-	-	112×206×320Hmm	4.1kg	¥163,000
-14		5150C	室温+10~150℃					¥179,000
-15	コントロールヘッド (ブリッジ付)	4100B	室温+10~100℃	-	-	112×206×320Hmm	4.1kg	¥171,000
-16		5150B	室温+10~150℃					¥187,000

(A)