

OSK 55HJ010シリーズ 恒温水槽

高品質で優れた温度安定性を持っており、世界中の研究員のニーズを満たすようにデザインされています。日常使用に最適で丈夫かつ容易に使用することができます。

<全機種特長>

- 室温+5°C~99°Cでの操作
- 安定性 ±0.2°C
- 3段階温度設定が可能
- 間違っても設定を変更しないようにフロントパネルのロックアウトができます。

<OSK 55HJ010-2s+ 特長>

- マイクロチューブウォーターバス:生命科学向け
- 容易に中のチューブを見ることができます。
- コンパクトサイズ/高さが低いいためなのでスペース重視の研究室向けです。

<OSK 55HJ010X 特長>

- 経済的:二つの水槽を購入するより低予算です。
- それぞれの容器を個別に設定が可能です。
- スペースの効率利用
- 蓋も個別になっているので、個別対応が可能です。
- 電源ケーブルはひとつ



<仕様>

型式	OSK 55HJ010-2	OSK 55HJ010-2s	OSK 55HJ010-5	OSK 55HJ010-12	OSK 55HJ010-18	OSK 55HJ010-26	OSK 55HJ010-34	OSK 55HJ010X
タンク容量	2L	2L	5L	12L	18L	26L	34L	5&12L
外形寸法	縦 (mm)	200	215	215	390	590	590	380
	横 (mm)	186	335	335	335	335	335	545
	高さ (mm)	305	250	310	380	420	430	400
温度範囲 (°C)	室温+5~99°C							
温度表示 (°C)	10~99°C 0.1°C単位							
安定性 (70°C)	±0.2							
温度表示方法	デジタル							
セーフティー機能	過昇温防止機能、温度ヒューズ、空焚き防止、事前温度設定							
作動容積 (縦×横) mm	117×131	139×289	131×281	281×306	485×281	481×278	635×281	131/281× 281/306
水抜き栓の有無	-	-	-	●	●	●	●	●
電圧	100V 50/60Hz							

<オプション&周辺機器>

型式	OSK 55HJ010-2	OSK 55HJ010-2s	OSK 55HJ010-5	OSK 55HJ010-12	OSK 55HJ010-18	OSK 55HJ010-26	OSK 55HJ010-34	OSK 55HJ010X
交換用ポリカーボネート製蓋	AQL2	AQL5	AQL5	AQL12	AQL26	AQL26	-	AQL5 & AQL12
ステンレス製蓋	-	LU6	LU6	LU14	LU28	LU28	LU36	LU6 & LU14
平面蓋*	-	-	LF6	LF14	LF28	LF28	LF36	LF6/LF14
ポリプロピレン球	1xPS20	1xPS20	1xPS20	1xPS20	2xPS20	2xPS20	3xPS20	2xPS20
かさ上げ棚	-	-	-	RS14H	RS18H	RS28H	RS36H	RS14H
交換用ペーストレイ	AQBT2	AQBT5	AQBT5	AQBT12	AQBT26	AQBT26	SBT36	AQBT5 & AQBT12

*60°C以上での使用のみ

ラックオプション

ラック	チューブサイズ φ	収容数
J2-10	10mm	84
J2-13	13mm	55
J2-16	16mm	36
J2-19	19mm	32
J2-25	25mm	18
J2-30	30mm	12
J2-SE	0.5ml	105
J2-LE	1.5ml	65

2018.08