

OSK 75DS IS-6Lシリーズ 381L 積み重ね式インキュベーターシェーカー、白色光照明付き

IS-6L シリーズは白色光照明付きの積み重ね式インキュベーターシェーカーです



特長

- 白色光照明付き、大容量（381L）
- 照度分解能：100Lux。
- 20000Luxまでの照明度。
- 3台まで積み重ね可能。
- 10インチの大型LCDカラーディスプレイコントロールパネル。

仕様

モデル	IS-6L	IS-6LT	IS-6CL
アイテム名	積み重ね式インキュベーターシェーカー(381L、白色光照明付き、タッチスクリーン)	積み重ね式インキュベーターシェーカー(381L、白色光照明付き、上向きドア、タッチスクリーン)	CO付き積み重ね式インキュベーターシェーカー：コントローラー(381L、白色光照明付き、タッチスクリーン)
プラットフォームの寸法	900x560mm		
最大容量 (クランプ)	50ml x 135 / 100ml x 60 / 150ml x 60 / 200ml x 60 / 250ml x 60 / 500ml x 38 / 1,000ml x 24 / 2,000ml x 15 / 3,000ml x 12		
最大容量 (ラバーマット)	50ml x 187 / 100ml x 112 / 150ml x 104 / 200ml x 84 / 250ml x 77 / 500ml x 40 / 1,000ml x 28 / 2,000ml x 15 / 3,000ml x 15 / 5,000ml(Thomson) x 8		
容量	381L		
最大荷重	20kg		
温度範囲	室温マイナス18℃～60℃（最低気温4℃）		
温度精度	±0.1℃		
温度均一性	±0.8℃(37℃において)		
スピード	0(Stop) , 30~300rpm		
速度精度	±1rpm		
軌道直径	φ26mm		
CO、センサー	-----		IR
CO：制御範囲	-----		0~20%
CO：制御精度	-----		±0.1%
30秒ドア開封後の設定温度の回復時間	≤6分(37℃において)		
30秒ドア開封後のCO2濃度の回復時間	-----		≤6分(5%濃度において)
湿度タイプ	-----		自然蒸発式
最大湿度	-----		95%
数値のプログラミング	12セクション		
照度	0~20,000Lux(台座10cmまで)		
照度ステップ	100Lux		
光源色	白色光 6,500K		

光の波長	440-450nm		
光強度の均一性	±2,000Lux(20,000Lux時において)		
消毒	両サイドUVランプ		
扉の開く方向	下開き	上開き	下開き
プロテクトセットパラメータ	パスワード保護		
プログラム・オン・ライト、テンバンド・スピード	○		
サイクルオペレーションテンバンドライト	○		
データ曲線表示	温度曲線、速度曲線、光強度曲線	温度曲線、速度曲線、CO : 曲線、RH曲線、光強度曲線	
画面	10"カラー静電容量式タッチスクリーン		
タイマー	0~999h59min		
USBエクスポートデータ	○		
インターフェイスのオフ表示	7日後		
運転データ保存周期	912日以上		
動作データ保存間隔	1分		
データ保存内容	時間、温度、速度、機械状態、光強度	時間、温度、速度、相対湿度、機械状態、光強度	
自動解凍	○		
画面を自動的に閉じる	○		
オートロック	○		
3番目のプラットフォームの高さ	1,496mm		
レール付きプラットフォーム	○		
騒音レベル	≤55dB (冷却中)		
散水耐性	○		
インターフェイス言語	英語		
復電後の自動運転	○		
モータータイプ	BLDCモーター		
ヒーター容量	≤850W		
冷却力	70~230W		
総合消費電力	≤1,200W	≤1,250W	
電源	AC10V, 50Hz/60Hz		
RHコントロール	-----	10%~95%RH以上 (オプション)	
WiFiによるモバイルモニターとコントロール	オプション		
RS 485 による PC モニターとコントロール	オプション		
正味重量	318kg	328kg	318kg
操作チャンバー寸法	305mm		
外形寸法(W x D x H)mm	1,400x886x高さ600(+80アジャスター) mm		