

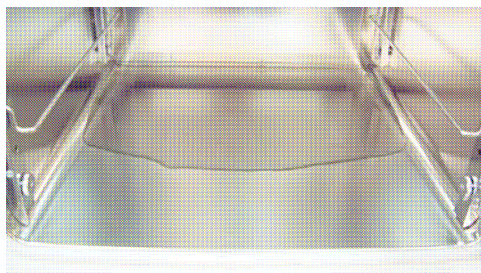
<特長>

- UVランプによる殺菌機能
- エアジャケット方式による素早い加温と迅速な温度回復
- 内側のガラスドアにより、温度、CO<sub>2</sub>、湿度の復帰時間を短縮
- 過熱防止機能付き(上限設定55°C)
- 自動室温モニターシステム
- 庫内の異常などに対するアラーム機能付き
- PT1000 温度センサー
- 熱伝導式CO<sub>2</sub>センサー
- CO<sub>2</sub>吸入口にHEPAフィルター付



<仕様>

型番	OSK 97IG113	OSK 97IG114
容量	151 L	212 L
外寸(約DxWxH mm)	768x615x865	763x910x795
内寸(約DxWxH mm)	530x470x607	588x600x600
棚サイズ(約DxW mm)	445x423	510x590
棚数(標準/オプション)	3 / 10	3 / 10
加温方式	エアジャケット方式・直接加温	
温度制御範囲	室温 +5~50°C	
温度制御精度	±0.1°C (37°C時)	
温度分布幅	±0.4°C	
CO <sub>2</sub> 濃度制御範囲	0~20%	
CO <sub>2</sub> 濃度制御精度	±0.1%	
CO <sub>2</sub> 濃度分布幅	±0.3%	
CO <sub>2</sub> 濃度復帰時間(5%/37°C時)	3分以内	
CO <sub>2</sub> 濃度センサー	TDC (熱伝導度検出器)	
接続ホース口	φ6mm ホース口(タケノコ)	
CO <sub>2</sub> 圧力	0.8 - 1 BAR	
湿度	≥95%	
貯水量	4 L	
殺菌・時間	UVランプ・30分	
定格出力	600W	700W
重量	75Kgs	95Kgs



\*貯水方法



コントロールパネル

- |                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| ①主電源                         | ⑪オートスタート機能メーター             |
| ②温度設定および庫内温度                 | ⑫過熱制御指示メーター<br>(過熱時赤ランプ点灯) |
| ③CO <sub>2</sub> 濃度設定および庫内濃度 | ⑬過熱限度制御ダイヤル                |
| ④ガスLEDメーター                   |                            |
| ⑤加温LEDメーター(加温時点滅)            |                            |
| ⑥CO <sub>2</sub> 濃度/温度設定キー   |                            |
| ⑦設定値上下キー                     |                            |
| ⑧エラーコード表示                    |                            |
| ⑨特殊機能設定キー                    |                            |
| ⑩コントロールLEDメーター<br>(⑨選択時点滅)   |                            |

