## 優れた気流循環および均一な温度分布

標準仕様の93MD142シリーズは、優れた乾燥性能を提供し、高水分含有量のサンプルに最適なオーブンです。



#### OSK 93MD142-W (ガラス窓オプション)

# 付属品

・ワイヤー棚板 2枚

#### 製品特徴

- ・マイクロプロセッサPID制御
- ・三点校正・自動補正による優れた温度制御性能
- ・温度範囲:室温+10℃~250℃
- ・遅延オン/オフ機能付きのデジタルタイマー:1分~99時間59分
- ・ 温度上昇率の調節可能
- ・ファンの速度調節が可能
- ・内部メモリにデータ保存可能/USBポートからデータ転送可能
- ・グラフ表示機能により保存・リアルタイムデータのチェックが可能
- ・過熱防止・過電流保護・ドア開放アラーム機能付属
- ・ソフトウェアによりPCに接続して、稼働・データ管理が可能(オプション)
- •USB/RS-232インタフェース

#### 構造特徴

- ・送風により、最適な気流循環、温度の均一性および昇温時間の短縮を実現
- ・庫内の角がカーブ状のため、クリーニングが容易
- ・耐食性に優れたステンレス製内部構造。
- ・天板の換気口により、内側の臭気の排出可能
- ・三重強化ガラス窓を付けることで、庫内のモニターが簡単(オプション)

## オプション

- ・強化ガラス窓(本体ご注文時にご指定ください)
- ・ワイヤー棚板/有孔棚板
- データ管理ソフトウェア

# 仕様

品番	OSK 93MD142-03V	OSK 93MD142-05V	OSK 93MD142-10V	OSK 93MD142-15V
内部容積(L)	26	61	112	147
温度範囲(℃)	室温+10℃~250℃			
精度 (±℃) 100℃時	±0.3°C			
均一性(±℃)100℃時	±1.4°C	±1.9℃	±1.7℃	±1.5°C
寸法(W×D×H) 内寸	300x210x400	380 × 330 × 480	485 × 350 × 655	550 × 376 × 710
外寸	478×527×604	558 × 648 × 684	663 × 677 × 859	728 × 704 × 914
重量(kg)	33	53	63	73
電源	AC120V/12.3A, AC230V/6.4A			

仕様は変更されることがございます。

OSK オガワ精機株式会社

TEL: 03-6908-5257 FAX: 03-6908-5258

Email: sales@ogawaseiki.jpn.org