

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

| | |
|---|--|
| 商品番号 | 100500669 |
| 型番 | ML-53A：液晶表示モデル |
| 測定可能な試料質量 | 0.1g～51g |
| 最小表示 水分率 | 0.1%、1% |
| 最小表示 質量 | 0.005g |
| 加熱方式 | 400Wハロゲンランプ |
| 試料皿の温度設定の範囲 | 30～200 (1 スキップ) |
| 試料皿の加熱パターン | 標準加熱、緩速加熱、ステップ加熱、急速加熱 |
| ヒーター温度の調整 | アクセサリ (AX-MXA-43) 温度調整キットで調整可能 |
| 測定精度 水分率 (1) | 試料質量 5g以上：0.1% 試料質量 1g以上：0.5% |
| 測定精度 質量 | 0.005g |
| 予想水分量1%以下の測定に必要な試料質量 予想水分率0.1%未満の場合：試料質量 20g以上 予想水分率0.1%未満の場合：試料質量 5g以上 予想水分率0.1%未満の場合：試料質量 2g以上 | |
| 測定モード | 標準モード、タイマーモード、カスタムモード |
| 測定単位 | 水分率 (加熱前基準)、水分率 (Atro 加熱後基準)、固形分、比率、グラム |
| 測定条件の記憶数 | 200セット |
| 測定結果の記憶数 | 200個 |
| インターフェース | RS-232C、USB |
| 動作範囲 | 温度：5～40 湿度：85%RH以下 (結露なきこと) |
| 積載面寸法 | 95mm |
| 外形寸法 (WDH) | 215×380×176mm |
| 本体重量 | 約6kg |
| 電源 | A C 電源 |
| 付属品 | 皿受け、風防、表示部保護カバー、電源コード、接地アダプタ、クイックスタートガイド、保証書 |

1. 予備加熱を行った後、テストサンプル (酒石酸ナトリウム約 5g) を 160 °C、標準加熱、標準モード (MEDIUM) で測定し、測定毎にヒーターカバーを上げたまま 15 分間室温で放置 (冷却) した結果。

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

A C 電源

液晶表示

R S 出力

U S B 出力

水分率



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

