

# MS/MX /MF/ML

AC100V  
RS-232C標準

水分率表示 0.001 % ~

## 新しい水分率計測の提案、加熱乾燥式水分計



MS  
0.001 %



MX  
0.01 %



MF  
0.05 %



ML  
0.1 %

水分計

ご用途に合わせて  
水分率表示0.001 % ~ 0.1 %まで

▶ **質量センサーシステムSHS搭載**  
Super Hybrid Sensor

▶ **高速・均一な加熱**  
直管型ハロゲンランプと新機構SRA採用

▶ **データ通信ソフトウェア WinCT-Moisture**  
MS/MXに標準付属

▶ **RS-232Cインターフェース** (D-Sub25P×ス)  
標準装備

▶ **加熱温度の校正**  
(MS/MXのみ)

▶ **水分率の精度確認用サンプル付属**  
(ML除く)

▶ **標準・急速・自動終了・タイマー・マニュアルモード**  
選択可能

▶ **標準、急速、緩速**  
3つのステップカの熱パターン (ML-50は標準と急速のみ)

■ **データメモリ** 各試料の測定条件：最大20通り (MS/MX) ・  
10通り (MF) ・ 5通り (ML)  
一括出力：最大100個 (MS/MX) ・ 50個 (MF) ・  
30個 (ML)

■ **GLP・GMP・GCP・ISO対応出力**

■ **大型蛍光表示**



SRA加熱機構ではハロゲンランプの直下に耐熱ガラス板を設け、ガラス表面からの均一で、かつ二次的な放射熱(輻射熱)により試料を均一に加熱することが可能です。