型名			MS-70	MX-50	MF-50	ML-50
ひょう量			71 g	51 g		
測定精度再現性(標準偏差)	水分率	試料質量5g以上	0.01 %	0.02 %	0.05 %	0.1 %
	小刀竿	試料質量1g以上	0.05 %	0.1 %	0.2 %	0.5 %
	質量表示		0.0005 g	0.001 g	0.002 g	0.005 g
最小表示	水分率(選択可能)		0.001 % (0.01 %、 0.1 %)	0.01 % (0.1 %)	0.05 % (0.1 %、1 %)	0.1 % (1 %)
	質量表示		0.001 g (0.0001 g)	0.001 g	0.002 g	0.005 g
温度設定範囲			30~200 °C (1 °Cステップ)	50 ~ 200 °C (1 °Cステップ)		
測定単位			水分率%、固形分%、比率%、質量表示			
通信用ソフトWinCT-Moisture			標準付属		別売	
測定終了条件の記憶			20セット		10セット	5セット
データメモリ機能			100データ		50データ	30データ
加熱方式			ハロゲンランプ(直管式、最大加熱能力400 W)			
試料皿			ф85 mm			
外形寸法/自重			215 (W)×320 (D)×173 (H) mm/約6 kg			
標準価格(税抜)			¥298,000	¥198,000	¥168,000	¥128,000
商品コード			MS70	MX50	MF50	ML50
JANコード			4981046601184	4981046600118	4981046600125	4981046601191
						-1

計量皿の材質=A1050 (アルミ)

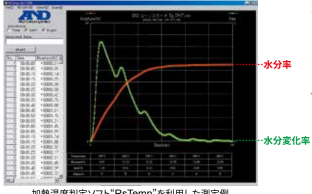


オブション		
AX-MX-30	ディスポーザブル アルミ皿(100枚)	¥4,000(税抜)
AX-MX-31	試料皿(φ85 mm、100枚)	¥8,000(稅抜)
AX-MX-32-1	ガラス繊維シート(液体測定用φ70 mm、濾紙、 100枚)	¥5,000(稅抜)
AX-MX-32-2	ガラス繊維シート(液体測定用φ78 mm、ガラスペーパー、 100枚)	¥3,000(税抜)
AX-MX-33	テストサンプル (酒石酸ナトリウム、30 g×12個)	¥6,000(税抜)
AX-MX-34-120V	ハロゲンランプ (100~120 V)	¥5,000(稅抜)
AX-MX-35	試料皿取手(2個)	¥2,000(税抜)
AX-MX-36	ピンセット(2個)	¥1,000(稅抜)
AX-MX-37	スプーン(2個)	¥1,300(税抜)
AX-MX-38	表示部保護カバー (5枚)	¥3,500(税抜)
AX-MX-39	本体カバー	¥1,000(稅抜)
AX-MX-41《在庫限り》	校正用分銅(20 g、OIML F1級精度)	¥6,000(税抜)
AD1603-20F1	OIML型校正用分銅(20g、F1級相当品)	¥9,000(稅抜)
AX-MX-42	WinCT-Moisture (データ処理ソフトウェア)	¥20,000(税抜)
AX-MX-43	温度キャリブレータ(校正証明書付き、MS-70及びMX-50に使用可能)	¥40,000(税抜)

## WinCT-Moisture

## 水分計用データ通信ソフトウェア

MS/MXに標準付属。(オプションAX-MX-42もご用意)



加熱温度判定ソフト"RsTemp"を利用した測定例



グラフィックソフト"RsFig"を利用した測定例

加熱乾燥式水分計で測定したデータを 簡単にPCに取り込むことが可能

- ▶水分率の時間変化をグラフ表示
- ▶ 短時間で精度よく測定

対応OS: Windows XP、Vista、7、8、10

- ▶ 最適加熱条件を短時間で自動判定 ★特許取得済 "RsTemp"
- ▶ サンプル資料集付属
- ▶ 測定データの統計処理が可能
- ▶ データをCSVファイルに保存可能
- 水分率以外の物性変化の定量化
- ▶ USBコンバータ(オプション)によりUSB接続も 可能