

# 比重管理のパイオニア アルファミラージュの電子比重計

## 高精度 電子比重計 MDSシリーズ

比重測定で革新的な研究・品質管理を  
多機能スタンダードモデル

マルチ  
マテリアル  
開発

鑄巣の  
検査

材料  
混合比

生物生体  
検査

食品開発  
研究

医療開発  
研究



MDS-300

MDS-3000

各種工業規格に関連した、水中置換法による電子比重計です。ペレット状の小さなものからダイキャストなどの重く大きなものの固体比重、水に浮くものや吸水性のある素材の比重と体積変化、さらに様々な液体の比重測定がこの1台で測定可能です。弊社HPから電子比重計用データ出力ソフトをダウンロードすることで、オリジナルテストレポートの作成も可能です。

<b>MDS-300</b>	¥218,000 (税抜)
比重最小表示	0.001(0.0001)
ひょう量	0.001(0.0001)~300g
測定の種類	固体・液体・粉体
固体測定可能寸法	100×70×25mm

<b>MDS-3000</b>	¥238,000 (税抜)
比重最小表示	0.01(0.001)
ひょう量	0.01(0.001)~3000g
測定の種類	固体・液体・粉体
固体測定可能寸法	120×100×35mm ※特注可

※( )内は補助表示  
※液体測定には、液体測定セット(オプション)が必要

## 高精度 電子比重計 SD-200L

MDSシリーズよりもさらに  
高精度な分析をされたい  
方におすすめ



小数点以下4桁0.0001まで  
測定できます。

### SD-200L ¥448,000 (税抜)

比重最小表示	0.0001
ひょう量	0.0001~200g
測定の種類	固体・液体
固体測定可能寸法	120×70×30mm

※液体測定には、液体測定セット(オプション)が必要

### WDS-300AT ¥1,950,000 (税抜)

比重最小表示	0.0001 または 0.00001
測定の種類	固体・液体・高粘性物質・粉体
測定可能重量	20g
測定皿寸法	50×30mm

## 自動比重計 WDS-300AT

測定が難しい高粘性物質の  
比重測定が簡単にできます



新開発ダブルデッキ構造(PAT.P)で、“測定物を容器に入れる”操作だけで瞬時に比重が測定できます。従来型では不可能だった、高粘性物質の比重測定を可能にしました。高粘性体・半固体・半固形の合成樹脂・化成品・薬品・化粧品・食品等の測定に最適です。