

# ドラム缶 自動計量機 TSU-LD1

防爆  
対応可

## 粘度1,000-3,000 mPa·sの 液体を自動で計量!



省力化

重労働を  
最小限に

高精度

正確・高精度な  
計量

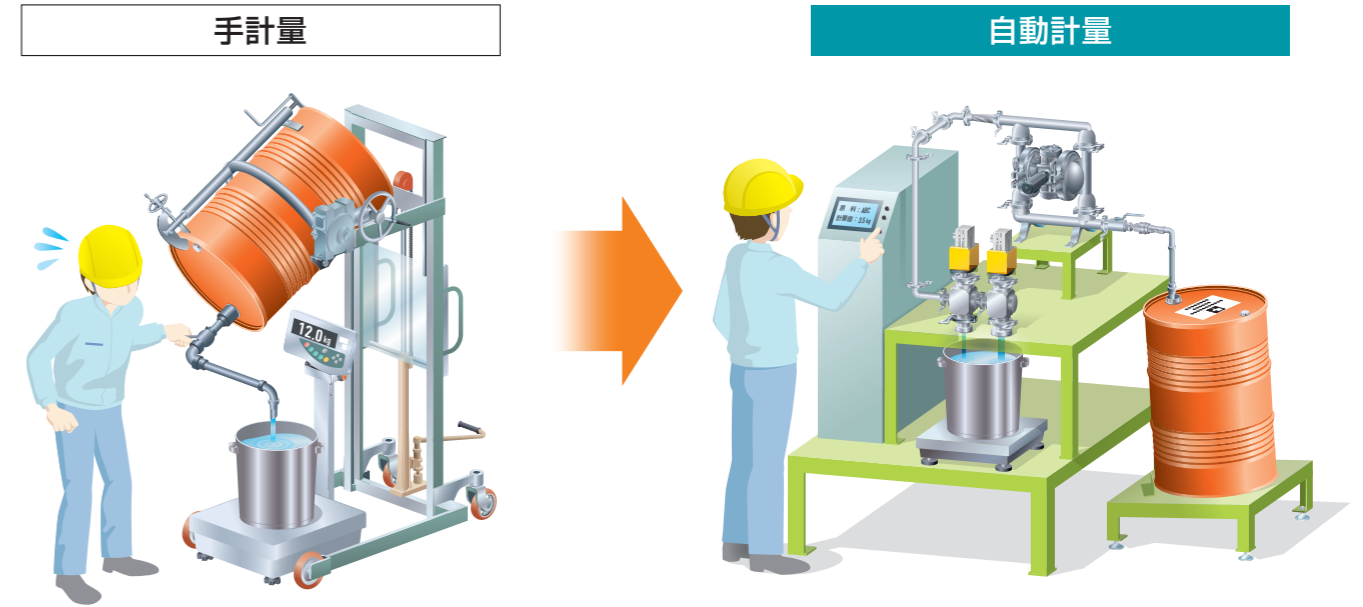
計量ミスの  
削減

自動化による  
ミスの削減

ドラム缶に入った粘度1,000-3,000mPa·sの液体原料を自動計量する装置です。  
計量作業を省力化し、計量ミスの削減を可能にします。

## 導入の効果

計量値を入力し、スタートボタンを押し、自動計量を開始。  
計量中に他の作業も行えます。



### >> 流量調整弁

大、小、ショットの切り替えで  
高速・高精度を実現。



## 仕様

原料種	ドラム缶(容量:200L)×1基
付属品	ドラム缶載せ架台、吸引ノズル(脱着カプラ付)、ダイアフラムポンプ等
供給装置	ショット機能付き充填バルブ(大口径用+小口径用)
供給能力	1600kg/h (粘度 ~3000mPa·s、比重1.0~1.4 の場合)
計量機	電子台秤 20kg(最小表示0.1g)
計量精度	設定値の±1%(*液体物性による)
本体サイズ	1000W × 700D × 2100H mm(*計量部参考値:装置仕様による)

粘度・比重など、原料、要求仕様に合わせた、カスタマイズ設計にも対応致します