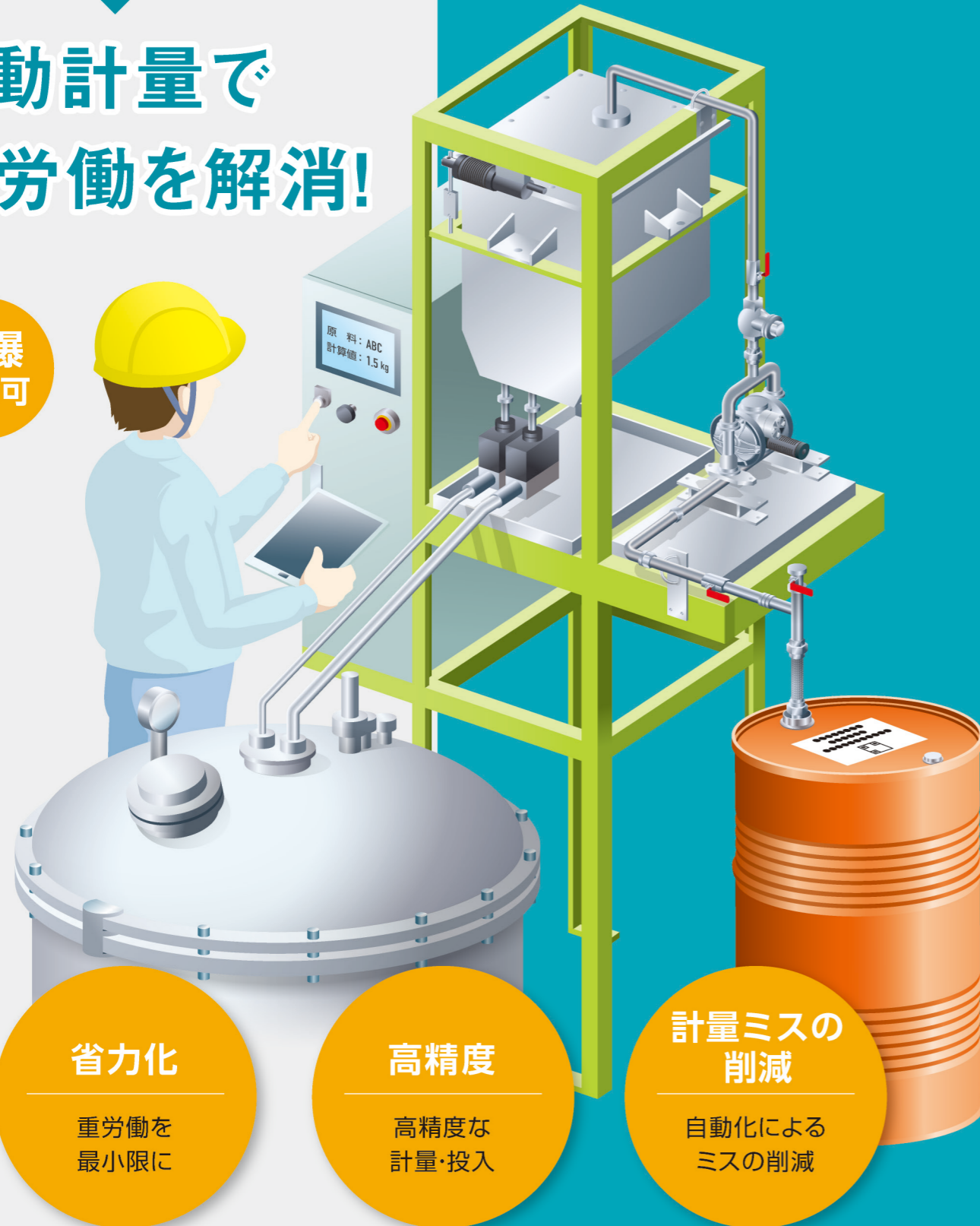


液体
Liquid

液体1種 減算式計量機 TSU-ST1

自動計量で
重労働を解消!

防爆
対応可



省力化

重労働を
最小限に

高精度

高精度な
計量・投入

計量ミスの
削減

自動化による
ミスの削減

ドラム缶の原料を計量ホッパーにポンプで吸い上げ、減算式で自動計量し、ミキサーなどに投入する装置です。
操作は、タッチパネルで計量値を入力し開始するだけです。

導入の効果

手計量



自動計量



>> 減算式計量機の特長

計量ホッパー内の原料の付着による「計量値と投入値の差」が発生することがありません。
高精度な計量・投入が必要なお客様におすすめします。

■ 仕様 1kg ~ 25kg までの自動計量が可能です!

原料種	ドラム缶(容量:200L)×1基
付属品	吸引ノズル(脱着式)、ダイアフラムポンプ、オイルパン等
供給装置	充填エア オペレートバルブ(大口径用+小口径用)
供給能力	15L/min. (粘度 10~15mPa・s の場合)
計量機	ロードセル式ホッパー計量機 30kg(最小表示0.02kg、水切り35L)
計量精度	設定値の±1%(※液体物性による)
装置サイズ	1600W × 900D × 2200H mm(※計量部参考値:装置仕様による)

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

液体

液体1種 減算式計量機