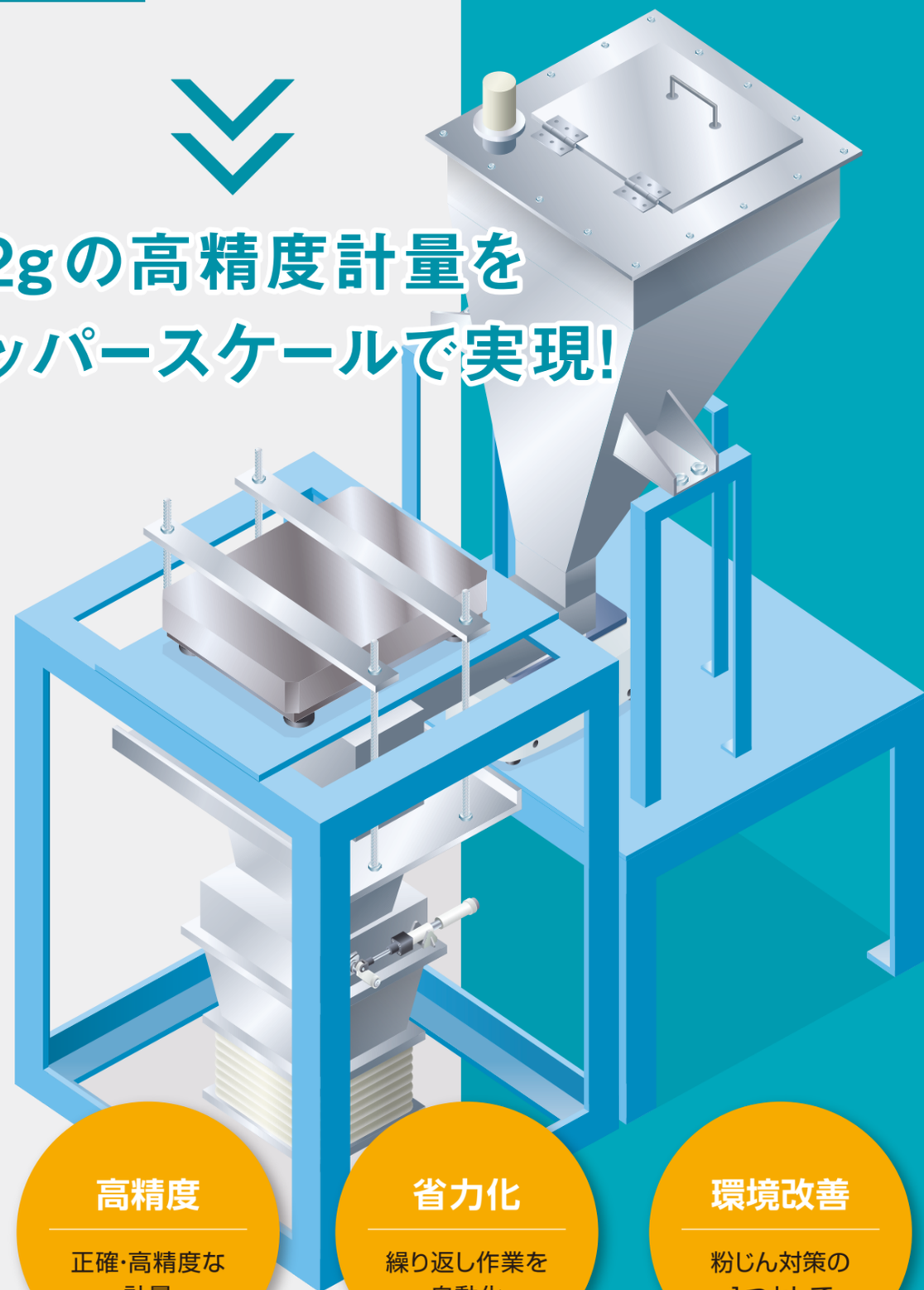


粉体
Powder

高精度ホッパースケール TSU-HAS

±2gの高精度計量を
ホッパースケールで実現!



高精度

正確・高精度な
計量

省力化

繰り返し作業を
自動化

環境改善

粉じん対策の
1つとして

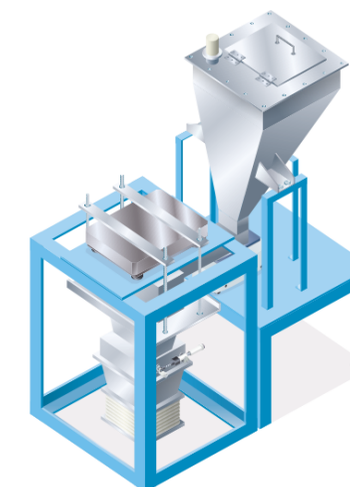
電子台秤を使用したホッパースケールで、100g～10kgの計量が可能です。
10kgの計量時に±2g(1/5000)の高精度計量が可能です。

機能

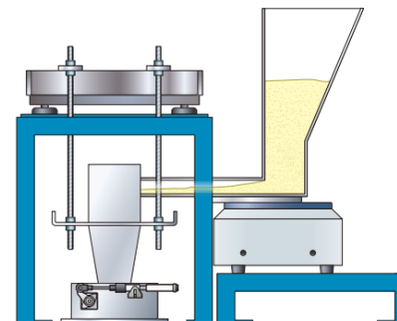
手計量



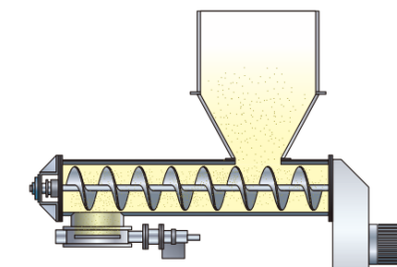
自動計量



>> 側面図



電磁フィーダ



スクリューフィーダ

仕様 100g～10kgまでの自動計量が可能です!

貯蔵タンクサイズ：内容量80L(水切り)

付属品：エアー抜き、層厚調整ゲート、排出カットゲート等

供給装置：振動フィーダ(U型トラフ)

供給能力：360kg/h(見掛け比重0.5の場合)

計量機：電子台秤33kg(最小表示0.1g)

計量精度：±2g(※粉体物性による)

装置サイズ：900W×1700D×1800H mm(※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

粉体

高精度ホッパースケール