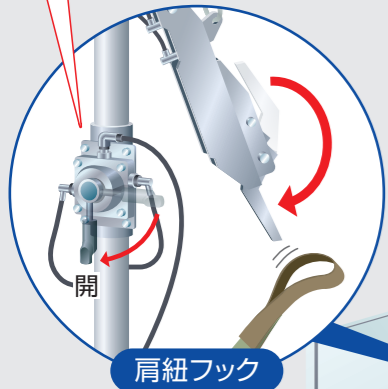


粉体
Powder

フレコン 自動充填機 TSU-FP1

レバー操作で
4点同時開放



肩紐フック

粉じんを抑制し、 フレコンバッグに自動充填!



環境改善

粉じん対策の
1つとして

省力化

重労働を
最小限に

ピットレス

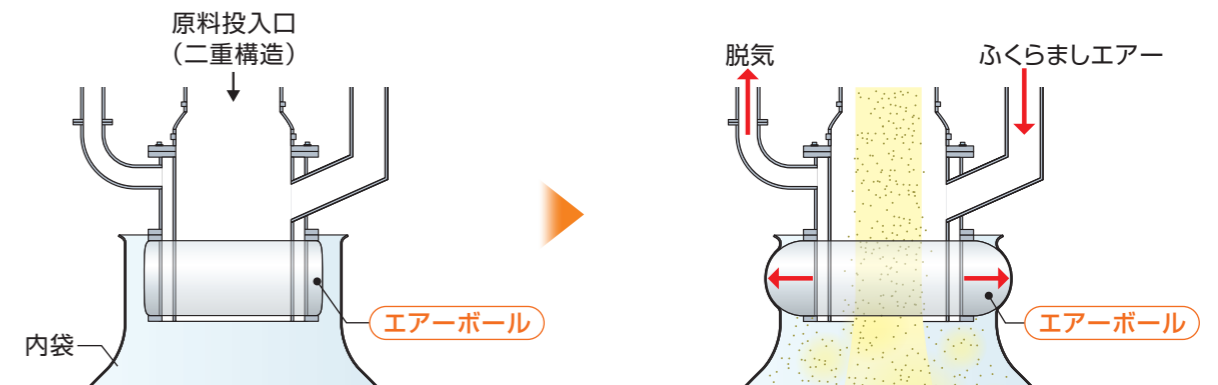
台秤の埋め込み
不要

出荷する原料をフレコンバッグに自動充填する装置です。
エアボールの伸縮でフレコンの口元を完全密閉し、粉じんを抑制します。
充填後は、パレットトラックでそのまま運搬することができます。

導入の効果



>> エアボールで密閉し、粉じんを抑制



仕様

原料種	粉体原料1種(既存タンク又は、サイロに貯蔵されているもの)
付属品	投入口元シール用エアボール、肩紐着脱フック等(膨らまし用送風機は含まず)
供給装置	ロータリーバルブ又は、パタフライバルブ等の既存供給装置(弊社での製作も可)
供給能力	既存供給装置による(弊社で製作の場合、供給能力については別途相談)
計量機	ロードセル台秤500kg(最小表示0.2kg)
計量精度	±1kg(※参考値:粉体物性及び供給装置による)
装置サイズ	1300W × 1300D × 1800H mm(※参考値:装置仕様による)

お客様の仕様に合わせたカスタマイズで様々な粉体に対応します

粉体

フレコン
自動充填機