

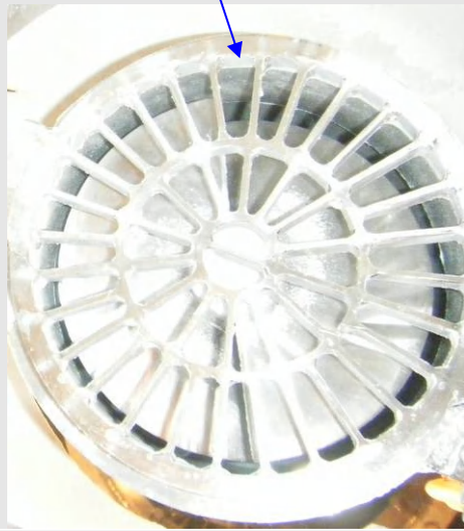
横型スクリー計量充填機 APM100

アワジ
APM100

横型スクリーで粉を高精度で計量充填します
短時間で発塵少なく充填できます。縦型スクリーよりも低コストです

●高精度
計量充填

水平スクリーの先端にキクザとダンパーを取付けて粉を高精度で計量充填します



●使い安い設定器

正味重量と重量の設定は1つのタッチパネルに集約しているので、コンパクトかつ使いやすいです

●4変速充填

スクリーの速度は4変速なのでこれまで以上に計量精度が安定します

●粉の垂れ落ち
極小

水平スクリーなので、流動性の高い粉にも対応できます
さらに、スクリー先端にキクザとダンパーがあるので粉の垂れ落ちがありません

●高い清掃性

スクリーのケースにフェールを使用しているので、分解が簡単です

●使いやすい
袋クランプ

袋クランプはエアシリンダ駆動です
フットスイッチで開閉でき、袋のセットが簡単です

●高い集塵力

標準で、袋クランプの上部に集塵フードが付属
袋クランプの高さ追加することで、発塵をおさえることが可能

●局所排気対応

充填する箇所を密閉ボックスで完全に囲って、局所排気にも対応できます

●横型スクリー
●縦型スクリー

横型スクリーと縦型スクリーを選択

	APM800 縦型スクリー	APM100 横型スクリー
計量精度	高い	普通
充填時間	同じ	同じ
粉への対応	流動性の高い粉には対応不可	多くの粉に対応可能
充填中の発塵	少ない	普通
袋の昇降動作	可能 袋を昇降させて発塵を低下	不可
機械の清掃	良い	普通
機械の高さ	普通	低い
価格	普通	安い

123456

風袋0	456.0	過量	56.000
456.000	456.0	正量	56.000
かわり	3456	中	56.000
56	456.0	過小	56.000
操作元ピロOFF	456.0	落差	56.000
重量	設定1	速度	モニターデータ



●親切設計

お客様の要望に合わせて製作します
粉の種類、タンクの大きさ、
充填する袋の大きさ、機械の高さ、
機械への粉の供給方法 等
お客様の工場に合わせて設計します

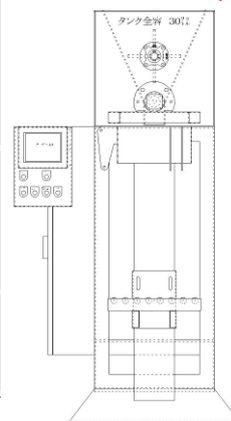
●計量値の保存

計量充填したデータを次の方法で保存できます

- 1.プリンタ :紙に印刷します
- 2.CFカード :メモリアードにデータを保存します。
エクセルで読み取り可能
- 3.データ通信 :パソコンへ直接データを送信します

●オプション

- 移動キャスター ●充填機への供給装置 ●脱気充填
- ファイバードラム ●フレコンバック ●小袋
- オールステンレス ●防爆 ●局所排気 ●AC440V



株式会社 **アワジ**

兵庫県尼崎市水堂町4-2-19
TEL 06-6437-5442
FAX 06-6437-1844
MAIL NAK@AWAJI-PACK.COM
WWW.AWAJI-PACK.COM