

F805AT APPLICATION SERIES

F805AT アプリケーションシリーズ

ロードセル用アンプの
最高峰 U300A を使用

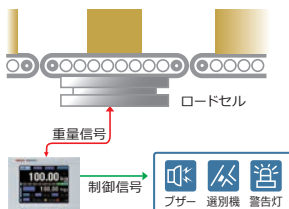
F805ATにアプリケーション専用の機能を搭載。

ウェイトチェッカー、配合計量、コンスタントフィードウェア、ベルトスケール、総量計量など、使いやすさを徹底追及した専用機

F805AT-CK ウェイトチェッカー用



CE
RoHS2

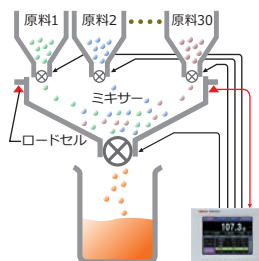


- 計量モードが選択可能
走行モード: ベルト速度や計量物の寸法が一定ではない場合
静止モード: 計量物の重量値にバラツキがある場合
- 100種類の銘柄毎に各種設定を記録
- 計量結果表示機能 (一覧表示/演算表示)

F805AT-FB 配合計量用



CE
RoHS2

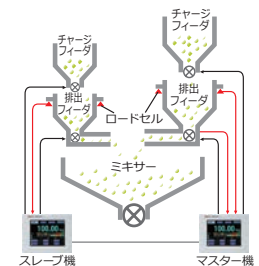


- 200種類の配合、100種類の原料を登録
- 1配合の原料登録は30種類まで可能
- 各原料の計量から排出までを自動化
- 計量中原料ナンバー表示機能
- 配合名、原料名をカナ、漢字で表示
- タイマー管理機能
- 定量過不足時補充機能 (自動/手動)
- 停電保障機能
- 計量状況メッセージ機能

F805AT-CF コンスタントフィードウェア用



CE
RoHS2

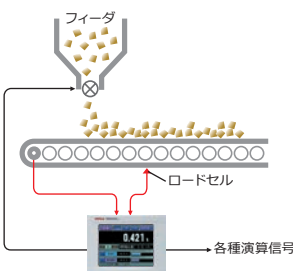


- バルス入力機能
- 積算パルス出力機能
- PID制御機能
- マスター/スレーブ機能
(副原料供給ホッパー制御に便利)
- インターロック機能
- グラフィック機能
- 計量状況メッセージ機能

F805AT-BC ベルトスケール用



CE
RoHS2

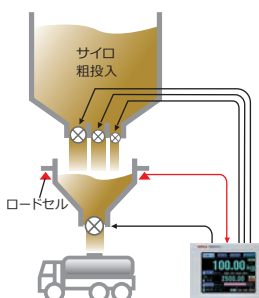


- バルス入力機能
- 積算輸送量パルス出力機能
- ゼロ/スパン補正機能
- 水分補正 (水分率を設定し、積算輸送量を補正)
- 警報出力
- グラフィック機能
- マスター/スレーブ機能

F805AT-MD 総量計量用



CE
RoHS2



- 粗投入自動切換
(積算値によって粗投入と大・中・小投入を自動切換)
- 補正計量機能
(積算定量に対する残量の割合を監視し
毎バッチ定量値を計量器の精度に合わせて自動補正)
- バッチ回数自動計算
- グラフィック機能

CEマーキング適合品は注文時指定