

## Autobag® Accu-Scale® 220 システム — 簡単かつ正確な小型コンポーネントの 個数計測を実現

シンプルでありながら、優れた感度で小さなパーツの個数を重量で計測する Accu-Scale® 220 は、Autobag® AB 180™ 袋詰め包装機との併用向けに設計されたシステムで、梱包作業における正確な個数計測を実現します。

最新技術を採用した Autobag Accu-Scale 220 は、重さわずか 0.1 グラムの製品を感知し、個数計測できる機能を備えています。使い方は実に簡単で、製品サンプルをトレイに置くとスケールがプログラムを実行し、製品の個数を正確に計測。製品が追加されると新しい重量が即座に計測され、個数計量が表示されます。希望の数量に達するとフットペダル式のフリップトレイが起動し、事前に開口している Autobag プラスチックバッグに各バッチが自動排出されます。

システムとの適合性を備えた Autobag ロール巻きバッグとの併用により、スピーディーかつ効果的な個数計測を半自動式で実行する Accu-Scale 220 は、優れた包装ソリューションを実現します。

### ユーザーへのメリット:

- もつれやすい製品や、スムーズに流れにくい製品に最適
- 迅速なセットアップ、簡単な操作性
- 重さわずか 0.1 グラム～5 ポンドまでの製品の個数計測が可能
- 重さわずか 0.1 グラム～5 ポンドまでの製品の個数計測が可能
- 自動感度調整により、サイズや重さを問わず、あらゆる製品をバッチ作業可能
- フリップトレイの容量を超える製品に対応する、複数バッチ機能搭載
- 場所をとらないコンパクトな設計



BPM

20

30

40

50

60

70

80

00095687 007



## 標準機能

- 正確な重量計測—0.1 グラム (.003 oz) を超える全体感度
- マイクロプロセッサ制御により迅速なセットアップと交換が可能
- 最大 1.5 立方フィートの製品に対応する、大型ステンレス製投入トレイ搭載
- パーツごとの重量差異の正確性を損なわない自動調整式スケール感度
- 事前設定した数量になるよう、個数計測をバッチで実行
- Autobag® AB 袋包装機的全シリーズと併用可能で、多種多様な製品の個数計測に対応
- 使いやすさを追求したタッチスクリーン

## 代表的用途

- 自動車・機器部品
- 金物・日曜大工品
- 電気・電子用品
- ねじ・コネクター類
- 配管・暖房用品
- 趣味・制作関連品
- 宝石・希少品
- 化粧品、美容製品
- 医療用ディスポーザブル製品



## オプション

- 多種多様なインフィード ファネル
- AB 180™ AutoTouch™ 操作画面用リモート取り付けキット
- 予備部品キット

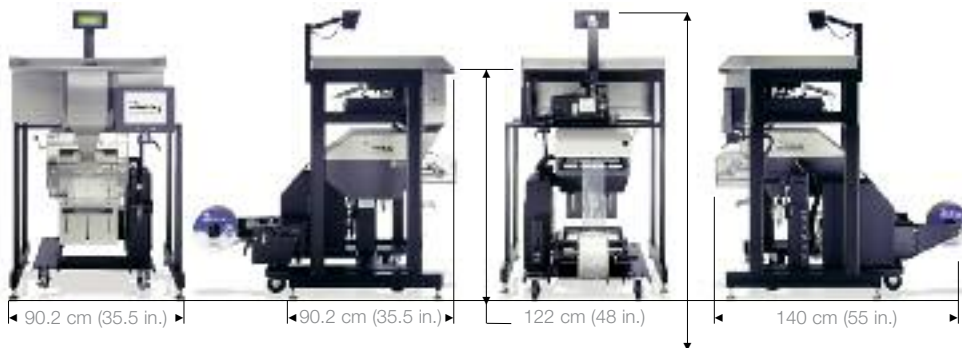
### インライン統合包装

PI 412c インプリントを AB 180 袋詰め包装機に追加することで実現。Autobag では、お客様のあらゆる包装ニーズに応えるインフィードおよびインプリント機器を幅広く製造しています。▶

## 技術仕様

|            |                  |      |   |
|------------|------------------|------|---|
| 重量:        | 69 kg (152 lb)   | 電気:  | 115/230 VAC、50/60 Hz                                |
| 計測可能な最大重量: | 2.3 kg (5 lb)    | 空気源: | ドライ フィルター—80 psi (5.5 bar);<br>0.5 cfm (0.0002 cms) |
| 最小表示単位:    | 0.1g (0.003 oz.) |      |   |

寸法 (AB 180 袋詰め包装機を含む):



◎または™の記号の使用は、オートメイテッド・パッケージング・システムズ・インクが米国において商標権を登録済みであるか、または別途請求していることを示します。これらの記号は他の国において登録されている場合もあり、前記の権利が認められた国においてコモン・ロー上の権利が適用される場合があります。

## 機械的特徴

操作性に優れたタッチスクリーンでは、新しい製品の設定やパーツの個数計測の読み出しが可能。



希望の数量に達するとフリップトレイが起動し、製品が袋に送り込まれ加熱シーリングを実行。



数千もの部品に対応するステンレス製の大型供給テーブル—AutoTouch™ 操作画面へのアクセスも簡単。



Automated Packaging Systems Japan  
 〒350-0164  
 埼玉県比企郡川島町吹塚 818-1-101  
 電話: 049-227-6066  
 Eメール: info@autobag.jp