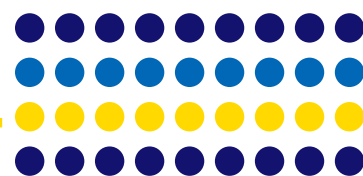
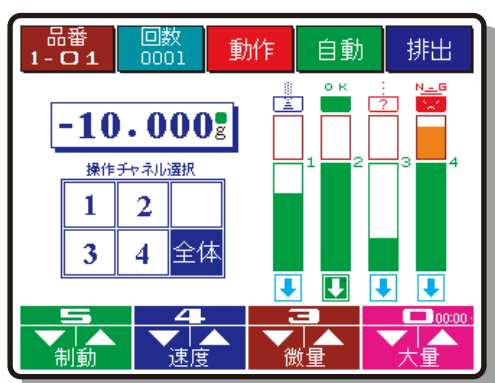


# 精密電子自動計量機



## MSUシリーズ

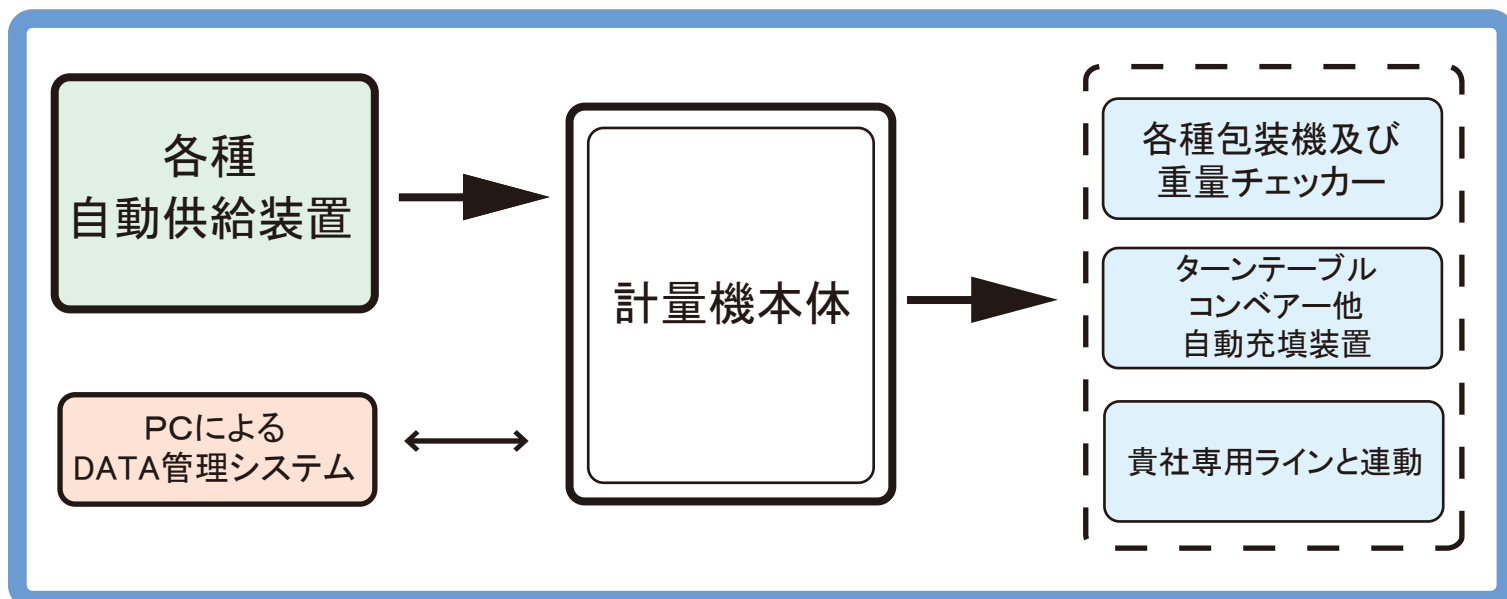
- コンパクトな新フィーダー
- すっきり構造で簡単清掃！
- 精密精度0.01g以上を実現！
- 100品種の設定を記憶！
- 見やすいタッチパネルで簡単操作



【計測画面】



## ■システム構成



# 精密電子自動計量機



## MSUシリーズ

### 製品仕様

形式：MSU1020～4020（1～4連）

計量物：金属・塗料・医療品粉末、種子・顆粒類全般、添加物  
粉末食品、小袋用菓子全般

計量範囲：1～30g

能力：3～30回/分 詳細は下図を参照

精度：+0.005～0.1g

最小目盛：0.002g

電源：AC100V±10%（50/60Hz）

### 計量能力

型式	能力※	消費電力	幅サイズ(w)	参考重量
単連式 MS-1020	最高 8回/分	1.0A	400m	50Kg
2連式 MS-2010	最高 15回/分	1.2A	600m	60Kg
3連式 MS-3010	最高 22回/分	1.7A	800m	80Kg
4連式 MS-4010	最高 30回/分	2.2A	1200m	110Kg

※被計量物の形状、条件等により異なります

※仕様・外観は改良のためお断りなく変更する場合がございます。

お問い合わせは右記までお申し付け下さい

マイクロシステム株式会社  
営業部 TEL:0422-55-2611  
TEL:0422-55-2849  
担当 林、林田まで