

# 残菜計量システム

## SLW-100



残菜の計量作業をスムーズに  
流れ作業で行える画期的なシステム!!

近年の学校給食は、各地区の給食センターが複数校の給食を大量にまとめて作り、各学校に配送しています。そのため残菜が多く、深刻な社会問題・環境問題を生み出しています。大和製衡の「残菜計量システム」は、残菜のデータを収集・集計し、児童の栄養摂取の状況を把握することで献立作りをサポートします。



計量したデータを簡単に管理できなしかなあ...

「残菜計量システム」の導入



使って正解！  
パソコンに  
収集データを移せば  
用途も多彩!!

パソコンとの連携



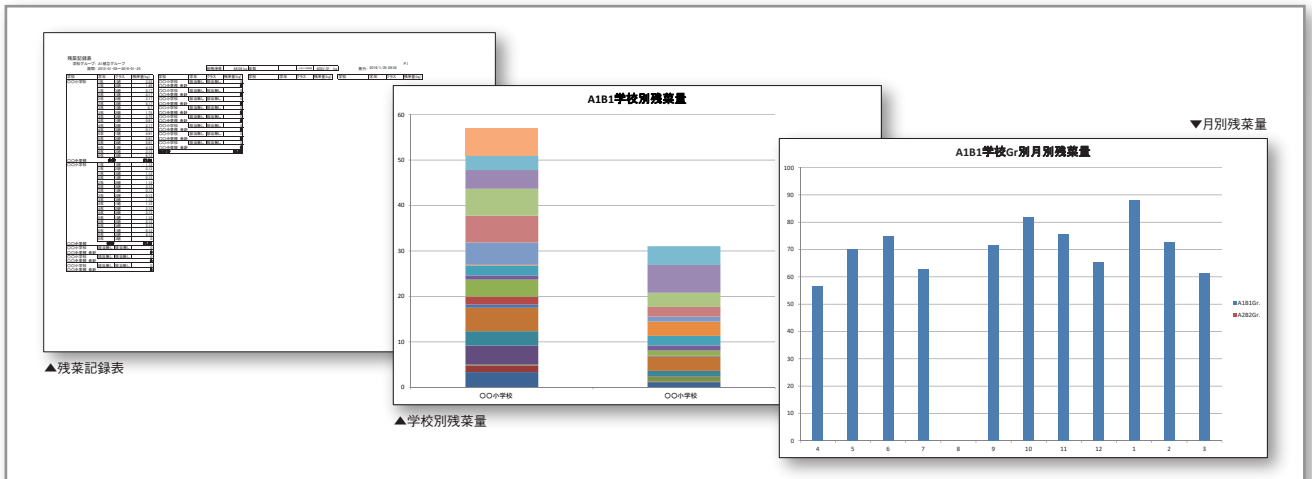
### 「残菜計量システム」導入で残菜の悩みを解決!

各学校から持ち帰った残菜の容器に記載されている学校名、学年、クラス、容器No（一度登録するだけでOK!）をタッチパネルに入力し、残菜の重さを量れば、操作盤にデータが収集されます。必要に応じてUSBでパソコンにデータ転送が可能です。



## 残菜のデータを収集・集計すれば...

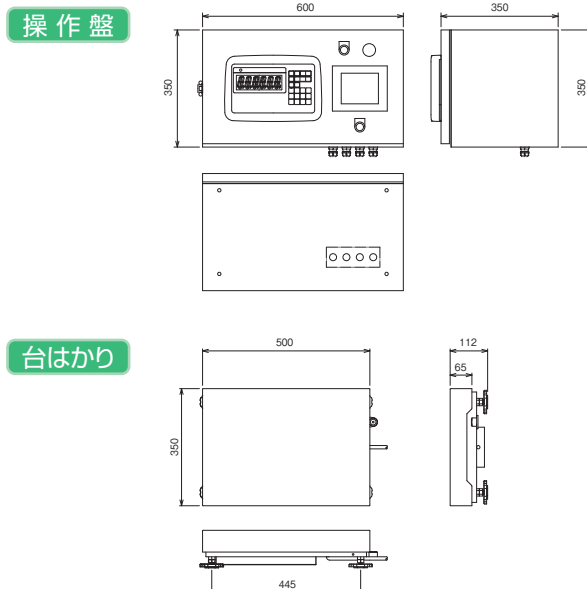
### 標準フォーマットサンプル



# 台はかり本体と 操作盤はステンレス ボディーだから 防錆性・ 耐久性に 優れています。



## ■外形寸法図



## ■BW-302仕様

品名	残菜計量システム
品番	SLW-100
ひょう量	60kg
目量	20g
電源電圧	100V±10%
載台寸法	350×500mm

## ■タッチパネル画面

計量画面にふれるだけで入力できる簡単操作のタッチパネルです。  
わかりやすい表示で誤操作を防止できます。

## ■高精度 デジタル指示計 EDI-561



## ■計量データ仕様

データの抽出	操作盤に保存された計量データは、USBメモリーにCSV形式で保存、出力可能です
データメンテナンス	お手持ちのパソコンにてデータ登録、USBメモリーを介して、操作盤のデータ更新可能

## ■データ登録アプリケーション画面 (パソコン側)

データ登録アプリケーションソフト(付属CD)により、お手持ちのパソコンで簡単にマスターデータの作成が行えます。

信頼・技術・創造

# 大和製衡株式会社

本社営業 〒673-8688 兵庫県明石市茶園場町5番22号 TEL.078-918-5555  
 東日本支店 〒105-0013 東京都港区浜松町1丁目22番5号 KDX浜松町センタービル4階 TEL.03-5778-3121  
 中日本支店 〒460-0008 名古屋市中区栄5丁目27番14号 朝日生命名古屋栄ビル5階 TEL.052-238-5730  
 千葉営業所 〒264-0025 千葉市若葉区都賀4丁目8番18号 ショー・エム都賀1階 TEL.043-214-3920  
 九州営業所 〒812-0018 福岡市博多区住吉4丁目3番2号 博多エイトビル1階 TEL.092-471-1921

営業時間外緊急技術相談窓口

TEL.078-918-6168

URL: <http://www.yamato-scale.co.jp/>

取扱代理店