

## 豚衡機 デジタル式豚はかり

ご採用先：(独)北海道農業研究センター様、(独)動物衛生研究所様、全農様 他

### ■特長

- 大口径車輪、取っ手付で段差や溝を楽に移動できます。
- 電源は100V又は電池を使用できますので、場所を選びません。
- 接続ケーブル長の範囲で、表示器を壁掛けに使用できます。
- 檻は柵式、低床です。
- ロードセルボックス上部は記帳台として使用できます。
- 扉開き方向の指定が可能です。

### デジタル式豚はかり

型式	SA-13LPS
秤量 (kg) 目量 (g)	200/200
外寸 (mm)	1290×600
中檻	1260×500×H770
車輪	固定200φ/自在75φ
電源	100V又は電池
価格	<del>¥600,000</del>



SA-13LPS

## 豚衡機 棹式豚はかり (検定付)

ご採用先：(独)家畜改良センター茨城牧場様、(公財)東京都農林水産振興財団様、日本大学生物資源科学部様 他

### ■特長

- 大口径車輪、取っ手付で段差や溝を楽に移動できます。
- 表示器を出入り口方向に向けました。
- 檻は柵式、低床です。
- 扉開き方向の指定が可能です。

### 棹式豚はかり

型式	SA-11PS
秤量 (kg) 目量 (g)	160/200
外寸 (mm)	1290×600
中檻	1260×500×H770
車輪	固定200φ/自在75φ
価格	¥540,000



SA-11PS



SA-15LP

### ■特長

- 電源は100V又は電池を使用できますので、場所を選びません。
- 接続ケーブル長の範囲で、表示器を壁掛けにして使用できます。
- 扉開き方向の指定が可能です。



SA-15L

### ■特長

- 電源は100V又は電池を使用できますので、場所を選びません。
- 接続ケーブル長の範囲で、表示器を壁掛けにして使用できます。
- 扉開き方向の指定が可能です。



FX1-600

### ■特長

- 電源は100V又はDC12Vです。
- 2本のロードバーの上に檻がある構造なので、計量時に揺れがありません。
- 移動時は本体を傾けます。



SA-11

### ■特長

- 扉開き方向の指定が可能です。



H-101

### ■特長

- 扉が追い込み用補助柵として、二重扉です。
- 移動時は本体を傾けます。



子豚用はかり SA-8

### ■特長

- 上部の空間から子豚の出し入れができます。
- 左右に扉があります。

### デジタル式豚はかり

型式	SA-15LP	SA-15L	FX1-600
秤量 (kg) 目量 (g)	300/200	300/200	200/500
外寸 (mm)	1550×700	1550×700	1300×500
中檻	1520×600×H800	1520×600×H800	
車輪	固定75φ・自在75φ	固定75φ・自在75φ	ソリッドタイヤ
電源	100V/電池	100V/電池	100V/DC12V
価格	<del>¥550,000</del>	<del>¥520,000</del>	¥311,000

SA型は他に、160kg/200g型、100kg/100g型があります。  
特注品承ります。  
価格は運賃、税別です。

### 棹式豚はかり

型式	SA-11	H-101	SA-8
秤量 (kg) 目量 (g)	160/200	150/200	100/100
外寸 (mm)	1290×600	1310×725	930×550
中檻	1260×500×H770	1220×400×H840	900×450×H500
車輪	固定75φ・自在75φ	固定150φ	固定/自在125φ
価格	¥415,000	¥500,000	¥400,000

SA型は他に、300kg/200g型、200kg/200g型があります。  
特注品承ります。  
価格は運賃、税別です。  
検定付は商取引、証明用に使用できます。