

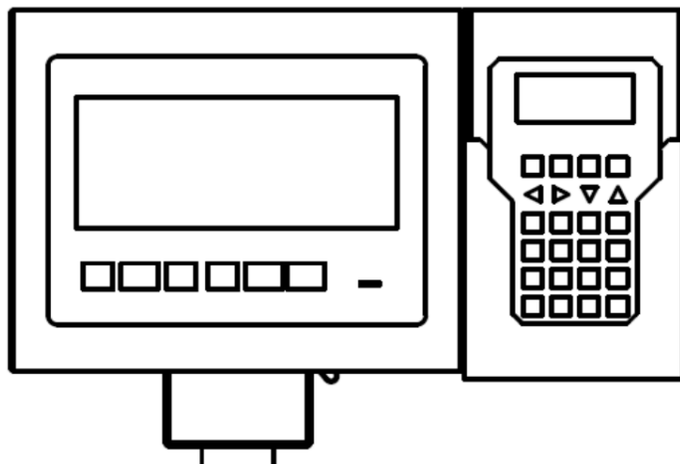
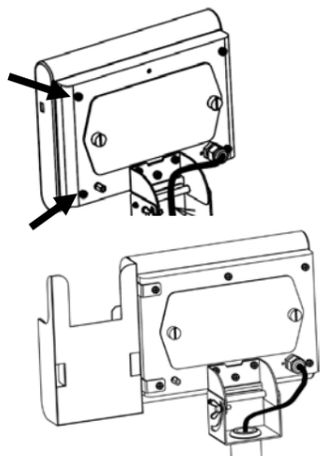
YL-100Ex クイックマニュアル

このマニュアルでは、基本的な機能を簡単に説明しています。
詳しい内容は、取扱説明書をご覧ください。

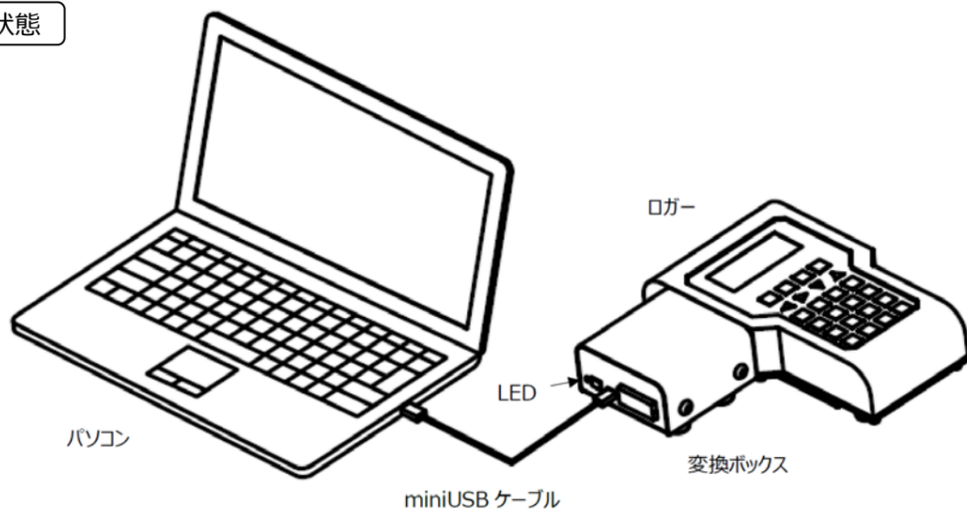
ロガー固定台の取付手順

はかりにロガーを取り付けた状態

矢印のビスを2本外して、ロガー固定台を取り付けます。

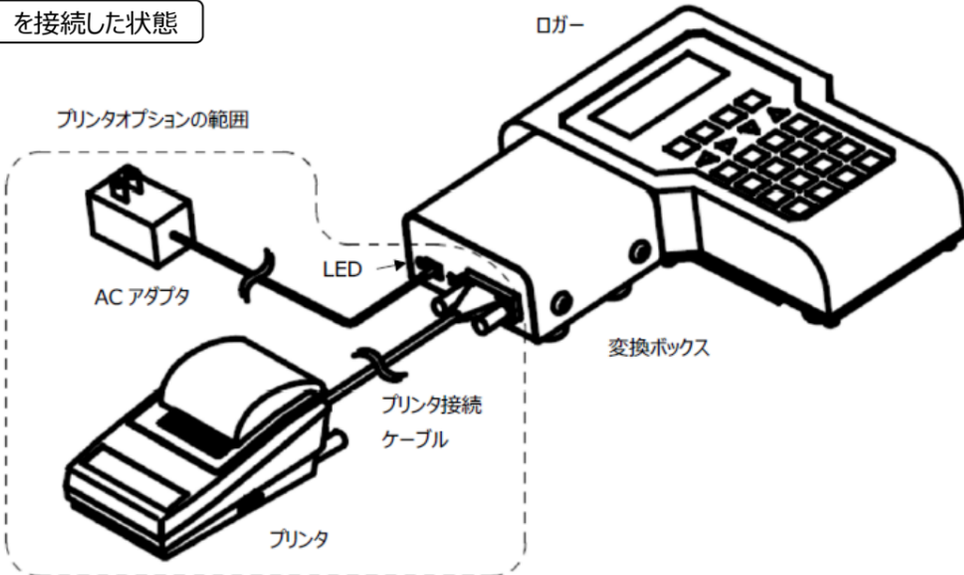


ロガーとパソコンを接続した状態



※変換ボックスのLEDは電源が入ると点灯します。

ロガーとプリンタ(オプション)を接続した状態



※変換ボックスのLEDは電源が入ると点灯します。

ボタン	機能	ボタン	機能
	電源ON/OFFキー 電源が入っていないときに押すと電源がオンします。電源をオフするときは、表示が消えるまで押します。ホーム画面に戻ります。	1 ア	数/英/カナキー 【数字:1】 【英文字: . @ - / : _ 1】 【カタカナ: アイウエオアイウエオ1】
	設定キー 接続するはかりの仕様、時刻など各種設定に使用するときに使用します。	2 ABC カ	数/英/カナキー 【数字:2】 【英文字: A B C a b c 2】 【カタカナ: カキクケコ2】
	品種登録キー 品種登録を行うときに使用します。	3 DEF サ	数/英/カナキー 【数字:3】 【英文字: D E F d e f 3】 【カタカナ: サシスセソ3】
	品種呼出キー 品種呼出を行うときに使用します。	4 GHI タ	数/英/カナキー 【数字:4】 【英文字: G H I g h i 4】 【カタカナ: タチツテトツ4】
	英/数/カナ切替キー 文字入力時に、英文字/数字/カタカナを切替ます。	5 JKL ナ	数/英/カナキー 【数字:5】 【英文字: J K L j k l 5】 【カタカナ: ナニヌネノ5】
	戻るキー 一つ前の画面に戻りたいときに使用します。	6 MNO ハ	数/英/カナキー 【数字:6】 【英文字: M N O m n o 6】 【カタカナ: ハヒフヘホ6】
OUT	出力キー データ出力を行うときに使用します。	7 PQRS マ	数/英/カナキー 【数字:7】 【英文字: P Q R S p q r s 7】 【カタカナ: マミムメモ7】
ENT	エントリーキー 入力が確定したときに使用します。	8 TUV ヤ	数/英/カナキー 【数字:8】 【英文字: T U V t u v 8】 【カタカナ: ヤユヨヤユヨ8】
	コード/左移動キー ホーム画面では、コード入力をするときに使用します。他の画面では、カーソルを左に移動させたいときに使用します。	9 WXYZ ラ	数/英/カナキー 【数字:9】 【英文字: W X Y Z w x y z 9】 【カタカナ: ラリルレロ9】
	ロット/右移動キー ホーム画面では、ロット入力をするときに使用します。他の画面では、カーソルを右に移動させたいときに使用します。	・記号	数/英/カナキー 【数字:小数点】 【英文字: スペース! " # \$ % & ' () * + - . / : ; < = > ? @ [¥] ^ _ { }】 【カタカナ: ` ° - スペース、 「」・】
	下移動キー ホーム画面では、受信した計量データの履歴を見るときに使用します。カーソルを下に移動させたいときに使用します。	0 ッ	数/英/カナキー 【数字:0】 【英文字:0】 【カタカナ: ラリルレ-0】
	上移動キー ホーム画面では、受信した計量データの履歴を見るときに使用します。カーソルを上移動させたいときに使用します。	C	クリアキー 数値入力時は、0にクリアします。文字入力時は1文字削除します。

パソコンとの接続

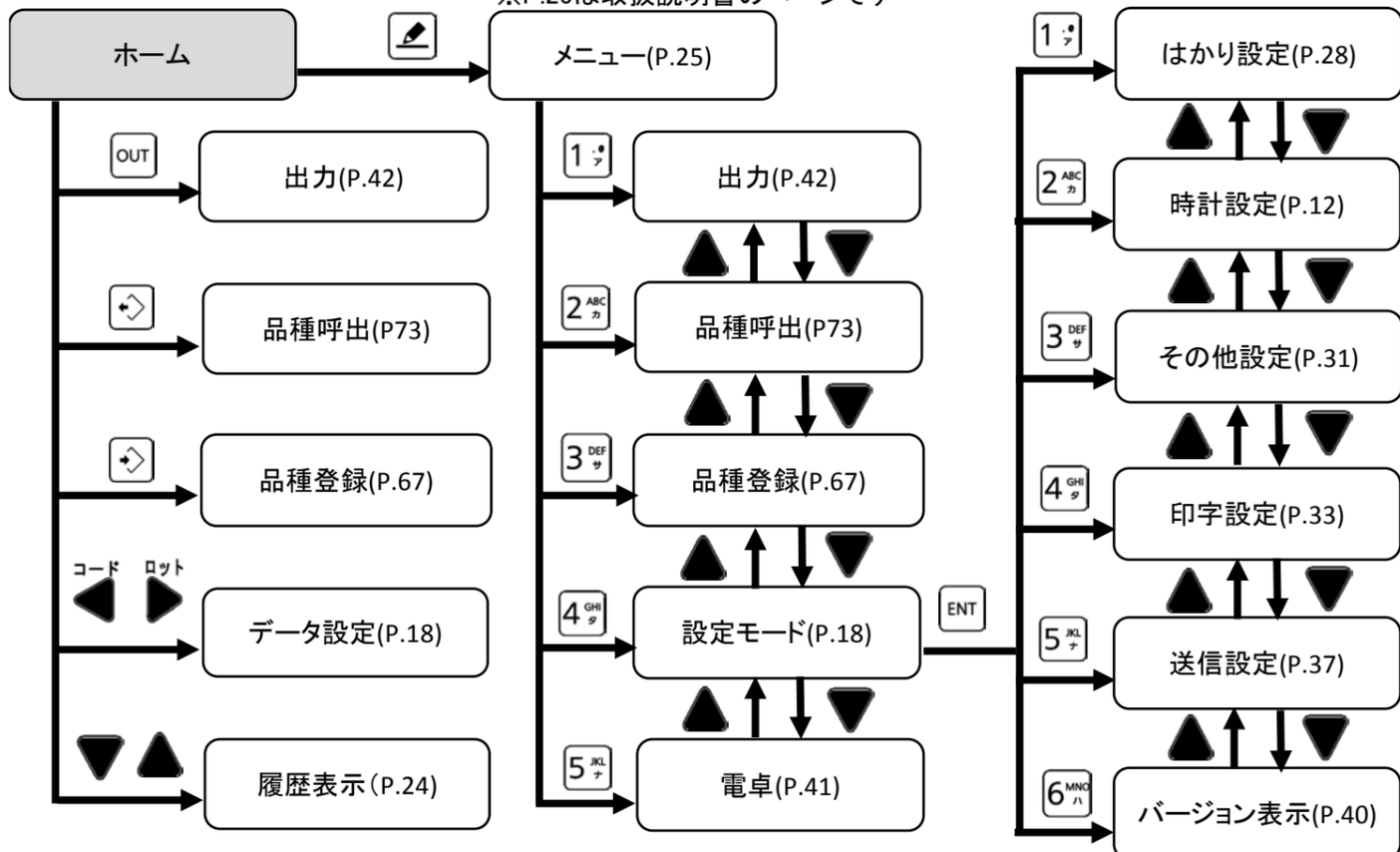
下記のホームページからパソコンと通信するのに必要なソフトをダウンロードしてください。

<http://www.yamato-scale.co.jp/products/detail/id:314>

信頼・技術・創造

大和製衡株式会社

※P.25は取扱説明書のページです



はかり設定(P.28)

■ハカリ セッテイ	
→S0 (ミトウロク)	
S1-C 60kg(10g)	
S2-C 120kg(20g)	

■ハカリ S0	1 / 9
→トウロク	OFF
サンショウ	---
ヒョウリョウ	---
ファンクシヨウ	---
テキリョウマエ	---
テキリョウチヨクセシ	---
フウタイ	---
ソノタ ヒョウリョウ	---
ヒンシュ クリア	---

品種管理を使わない場合は、はかり設定は不要です。

回数を1にリセットする条件を設定します。回数タイプがハカリに設定するとはかりから送信された回数をそのまま記憶します。

その他設定(P.31)

■ソノタ セッテイ	1 / 3
オート オフ	OFF
シシユシンLED	OFF
カイスウ	口カ-

■オート オフ	1 / 6
→0: OFF	
1: 5min	
2: 10min	
3: 15min	
4: 30min	
5: 60min	

■シシユシンLED	1 / 7
→0: OFF	
1: 1sec	
2: 2sec	
3: 3sec	
4: 4sec	
5: 5sec	
6: フラッシュ	

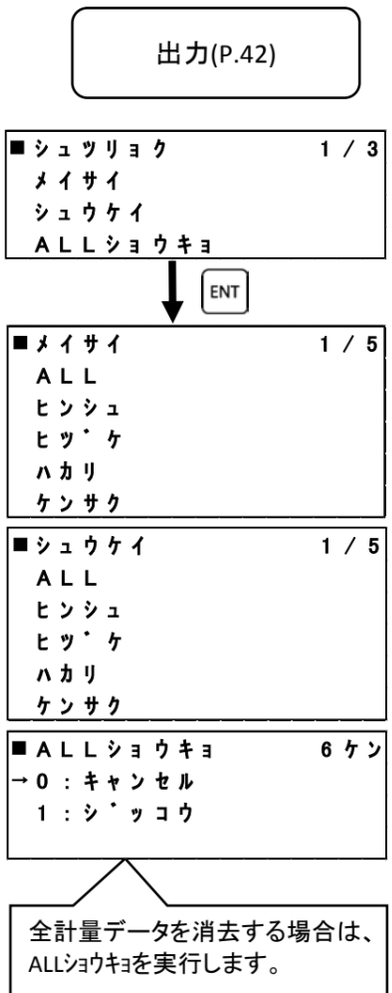
■カイスウ セッテイ	1 / 7
カイスウ タイフ	口カ-
ヒツケ	ハンコウ ON
コート	ハンコウ ON
ロット	ハンコウ ON
ヒンハン	ハンコウ ON
ハカリ	ハンコウ ON
データ	シヨウキヨ ON

印字設定(P.33)

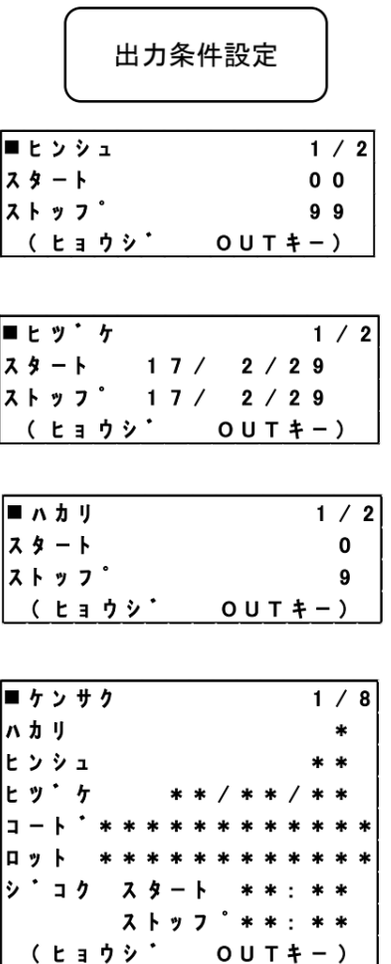
■インシ セッテイ	1 / 10
ケシキ	ヒョウシ ユン
インシニチシ	ON
ハカリID, ヒンシュ	ON
コート	ON
ロット	ON
コウケイ タイフ	ハカリ
ケリョウ シコク	ON
フウタイ	ON
キョウカン	0
オクリリョウ	0

送信設定(P.37)

■ソウシ セッテイ	1 / 12
ケシキ	タイトル+CSV
クワン	ON
ハカリID	ON
カイスウ	ON
ヒンハン	ON
ヒンメイ	ON
コート	ON
ロット	ON
ヒツケ	ON
シコク	ON
シヨウカケシ	ON
コウケイ	ON



3. ショキヨを実行すると出力した計量データのみ消去します。

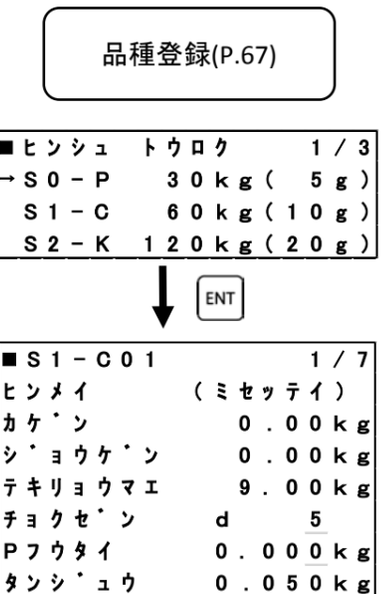


■ヒンシュ	1 / 2
スタート	00
ストップ	99
(ヒョウシ OUTキー)	

■ハカリ	1 / 2
スタート	0
ストップ	9
(ヒョウシ OUTキー)	

■シュツリョク	4 ケン
→1. -->	ハソコン
2. X	フリンタ
3. ショウキヨ	

パソコン又はプリンタに出力 ※YL100Exデータ受信ソフト又はプリンタが必要



品種呼出(P.73)

■ヒンシュ ヨヒタシ	1 / 3
→S0-P	30kg(5g)
S1-C	60kg(10g)
S2-K	120kg(20g)

■S0-C	ヒンシュ 99ケン
→1. -->	ハカリ S0
2. X	フリンタ
3. X	ハソコン

選択した1台分の全品種を、はかり、プリンタ又はパソコンにデータ出力

■S0-P	01 / 03
→01:	アイウエオカキク
02:	ABCDEFGHIH
03:	12345678

選択している品種のみ、はかりに送信します。

■S0-P01	1 / 2
ヒンメイ	アイウエオカキク
モクヒョウ	10.000kg
キョヨウ	1.000kg