

## 各種機能の設定 -ロック解除(外部端末との通信)-

本機には、スマートフォンアプリ「クロス積算電卓エスティ2」を利用して、スマートフォンなどの外部端末と糊付機の通信を可能とするWi-Fi（ワイファイ）通信モジュールを搭載しています。通信機能をご使用の際はあらかじめ、お使いの外部端末に対応した「エスティ2」アプリをインストールして下さい。

（エスティ2のご使用には、iOS12以降のOSまたはAndroid OS 8以降を持つ外部端末が必要です。）

「エスティ2」は各アプリストアからダウンロードしてください。

iOS版はApp Storeで入手できます。

Android版はGoogle Playで入手できます。



### 通信のできること

- ロック解除
- エスティ2から糊付機へ「データ受信」（現場情報・設定長さ・枚数）
- 糊付機からエスティ2へ「データ送信」（糊付け作業ログ・トータル長さ）

## 使用前の準備

- 初めて使用する場合

Wi-Fi（初期設定）・・・この操作は、iOS版、Android版のどちらも必要となります。

Wi-Fiを使った無線通信では、機器同士を関連付ける設定が最初に必要です。Wi-Fiの設定は、糊付機とスマートフォン両方の機器で操作が必要です。

糊付機の電源を入れた状態で、お使いのスマートフォンの「Wi-Fi機能設定」にて、ネットワーク名「ALEX\_Renew\_XXXXXX」と表示される機器を検索し、接続を行ってください。初回接続の際はパスワードの入力が必要です。スマートフォンの操作方法はお使いの機種により異なりますので、取扱説明書等をご確認ください。

- 2回目以降使用する場合

糊付機本体の電源を入れてから、スマートフォンの操作をして下さい。Wi-FiがALEX Renewと接続していることを確認し、「エスティ2」の「接続を確認する」を押して下さい。

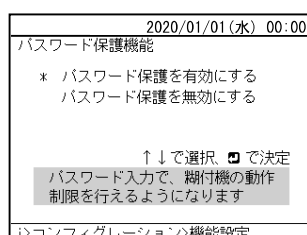
パスワード

(半角小文字)

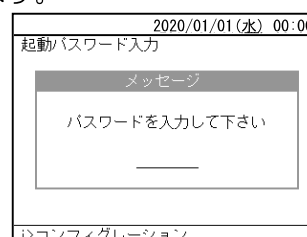
**alexrenew**

## ロック解除（パスワード保護機能）

1. 糊付機のパスワード保護機能を有効にした状態で、糊付機の電源を入れます。パスワード保護機能が有効になっていれば、パスワード入力待ち画面が表示されます。（詳しい操作手順は『パスワード機能と制限モード（59ページ）』を参照して下さい。）



2. パスワード入力待ち画面が表示されている状態にします。



3. 「エスティ2」でアンロックのアイコンを押します。







## 各種機能の設定 -データ受信(外部端末との通信)-

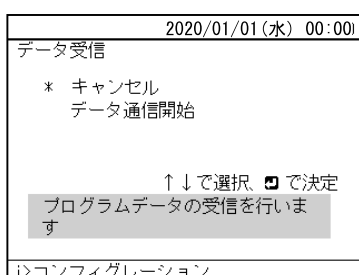
### データ受信

外部端末との通信を行いプログラムモードの受信を行います。

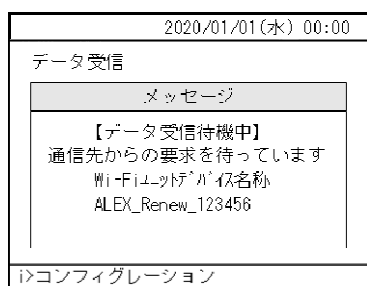
#### 設定方法

① コンフィグレーション画面 ➡ 「データ受信」を選択し、 キーで決定します。

②   キーでデータ通信開始を選択し、 キーで決定します。



③ 受信待機中画面に切り替わります。



データ受信を行った場合、選択した現場毎のデータは、上書きされます。

④ 外部端末を操作し、「エスティ 2」の積算アイコンを押して、現場一覧から送信する現場を選択します。次の画面で送信アイコンを押します。本機のどのプログラム枠（B、C、D）に転送するかを選択してOKを押します。

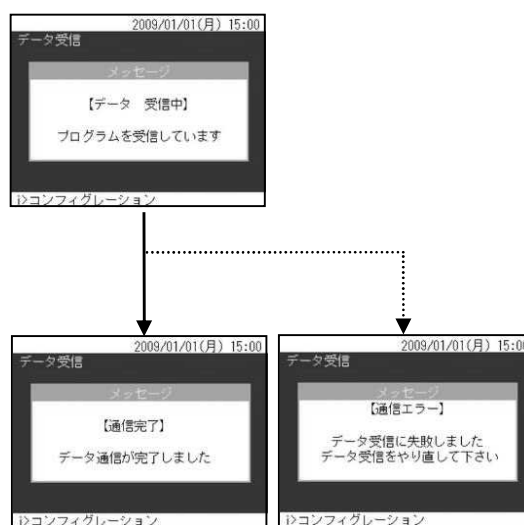


【現場一覧画面】

【現場詳細画面】

【送信画面】

⑤ データ受信が始まると、下記の順に画面が表示されます。






正しく受信できた場合は、受信完了画面が表示されます。通信途中でエラーが発生した場合は、エラー画面が表示されますので、最初から送信操作をやり直して下さい。

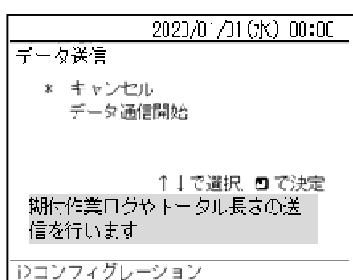
## 各種機能の設定 -データ送信(外部端末との通信)-

### データ送信

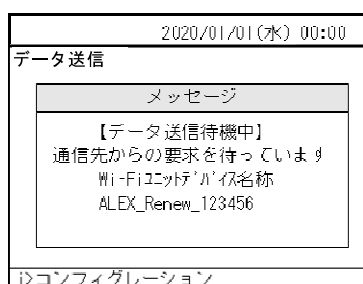
外部端末との通信を行い、糊付作業ログまたはトータル長さの送信を行います。

#### 設定方法

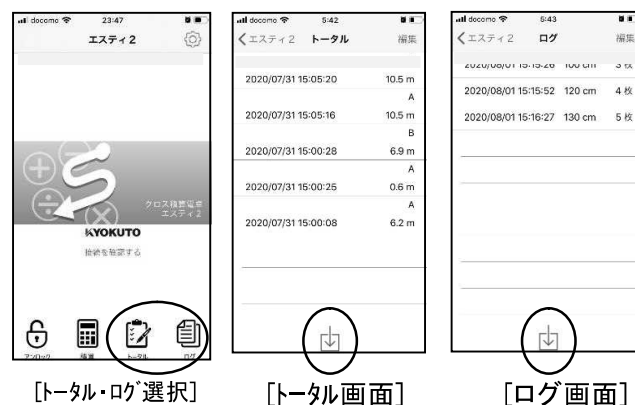
- ① コンフィグレーション画面 → 「データ送信」を選択し、 キーで決定します。
- ②  キーでデータ通信開始を選択し、 キーで決定します。



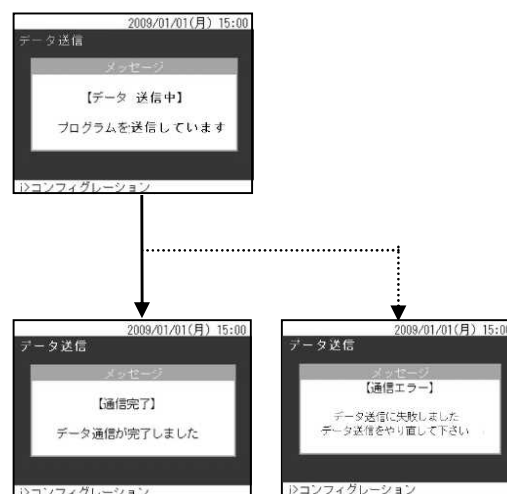
- ③ 送信待機中画面に切り替わります。



- ④ 外部端末を操作し、「エスティ 2」のトータルアイコンまたはログアイコンを選択し、受信アイコンを押します。



- ⑤ データ送信が始まると、下記の順に画面が表示されます。



正しく送信できた場合は、送信完了画面が表示されます。通信途中でエラーが発生した場合は、エラー画面が表示されますので、最初から送信操作をやり直して下さい。



糊付機本体の電源を入れてから、Wi-Fi 通信が可能になるまで、時間(10~15 秒)を要します。

※Android、Google Play は、Google Inc.の商標または登録商標です。

※Wi-Fi は Wi-Fi Alliance の登録商標です。

※Apple Store は Apple Inc.の商標です。iOS 商標は、米国 Cisco のライセンスに基づき使用されています。