

# DKA-101A と PC (Windows10) とのペアリング方法

## 事前準備

- ・受信ユーティリティソフトを使用する PC にインストールしておく。
- ・Bluetooth 機能が端末側がない場合は外付けの Bluetooth USB ドングルを挿して下さい。
- ・この説明書では STACK 版 Ver1.3 を使用しております。
- ・セキュリティの関係でソフトのダウンロードができない場合、メールなどでお送り致しますので、別途お申し付け下さい。

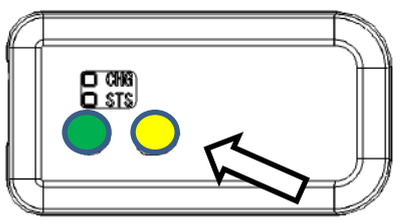
## □接続方法

1. 受信ユーティリティソフト (PiDataReceive⇒Pi ! DataReceive.exe) を起動する。起動すると PC 画面下のタスクトレイに緑のアイコンが表示されます。そのアイコンをクリックし、受信ユーティリティソフトを画面に出します。

名前	更新日時	種類	サイズ
Bluetoothキー入力ユーティリティ(DK...	2013/07/03 14:30	Adobe Acrobat	910 KB
PiDataReceive.exe	2008/04/11 15:21	アプリケーション	578 KB
PiDataReceive.ini	2014/04/14 15:28	構成設定	2 KB
PiParam.exe	2008/04/11 15:22	アプリケーション	540 KB
PiParam.ini	2013/07/11 16:22	構成設定	1 KB

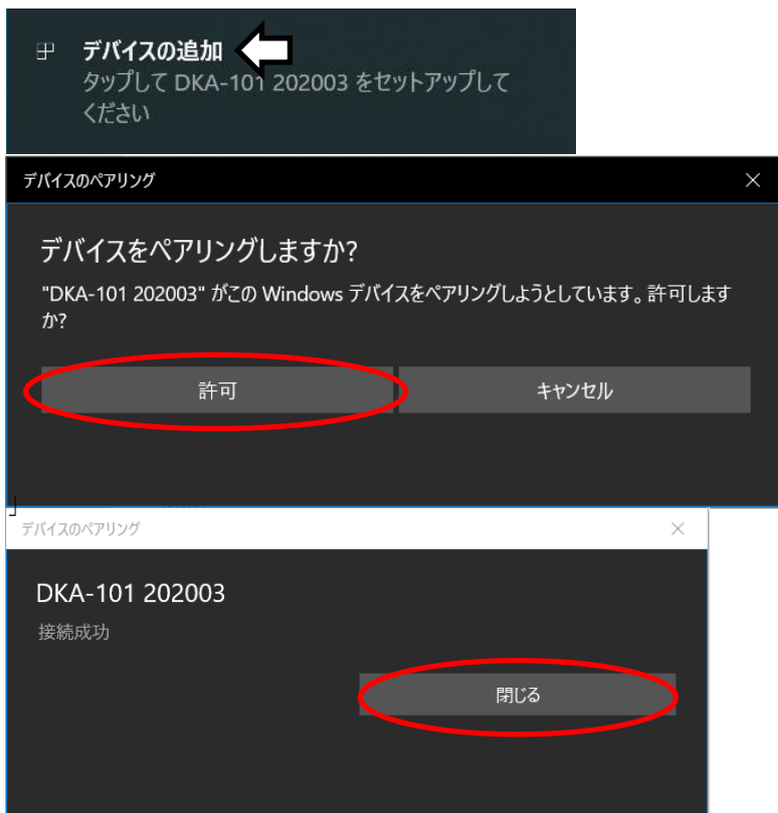


2. DKA-101A の黄色のボタンを押しながら、緑のボタンを押す。すると DKA-101A のランプが緑と赤が交互に点滅します。この状態で受信ユーティリティソフトの中にある機器登録のボタンを押す。(この項目は最初のペアリング時のみ行います。)



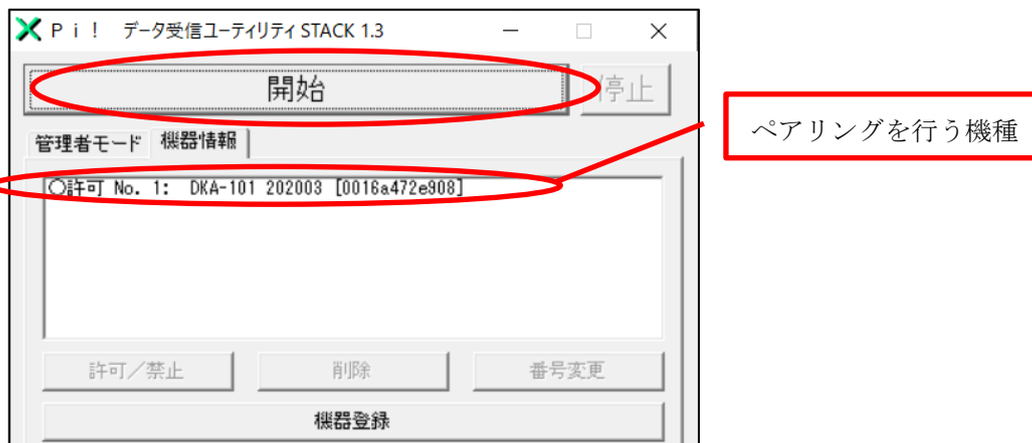
3. しばらく経つと、PC 側より “デバイスの追加” というポップが表示されますので、それをクリックします。すると Bluetooth の設定画面が自動的に起動し、“デバイスをペアリングしますか？” というポップが表示されますので、“許可” をクリックします。うまく行きますと、“DKA-101 接続成功” と表示されますので、最後に “閉じる” のボタンを押します。(下図参照)

※この表示は最初のペアリング時のみ表示されます。



受信ユーティリティの画面を確認するとソフトの空欄に “○許可 No.X DKA-101 XXXXXX” と表示されます。その欄を選択し、上にある開始ボタンを押します。これでペアリングは完了です。上手くペアリングができていれば、下のタスクトレイにある緑のアイコンが “I” と表示され、DKA-101A の緑の点滅がゆっくりになります。

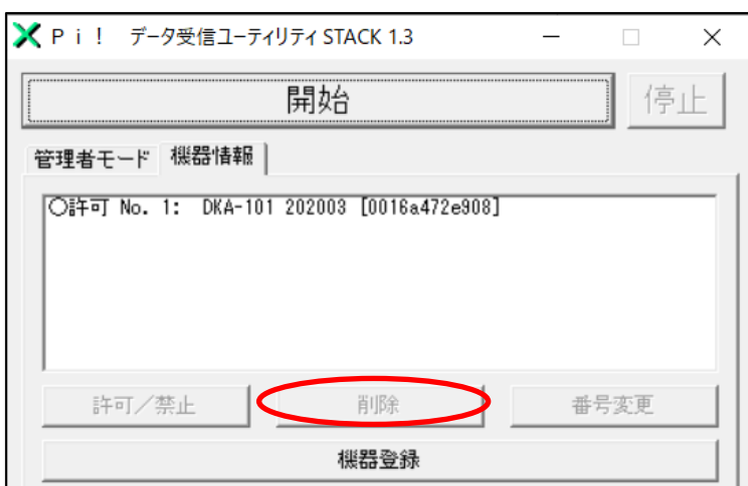
※ソフト上の表示名はあくまで DKA-101 のままになりますので、ご了承下さい。



4. 2回目以降の接続の際は DKA-101A の緑色のボタンを押し電源を入れ、受信ユーティリティを起動し開始ボタンを押しますと自動的に接続されます。

5. 電源を切る際は DKA-101A から電源をお切りください。

※上手くつながらない場合は一度受信ユーティリティ内の“○許可 No.X DKA-101 XXXXXX”の欄を選択し、下にある削除ボタンを押し、ペアリング記録を削除して下さい。その後もう一度1.からペアリングをやり直して下さい。



製品説明書、WindowsPC 用受信ユーティリティは以下の URL からダウンロードできます。

URL : [http://www.digi-tek.com/dka\\_util/DSK-1K0.zip](http://www.digi-tek.com/dka_util/DSK-1K0.zip)

ユーザ名 : dkautil

パスワード : 12128060

以上になります。ご不明な点があります際は、ディジ・テックまでご連絡下さい。

ディジ・テック Tel 077-510-1212 営業部

# DKA-101 のペアリング方法

## □事前準備

- DKA-101 に付属の受信ユーティリティソフトを、使用する PC にインストールしておきます。

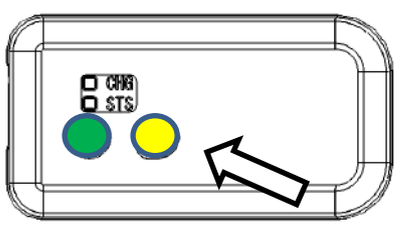
## □ペアリング方法

1. 受信ユーティリティソフト (PiDataReceive.exe) を起動します。起動すると PC 画面下のタスクトレイに緑のアイコンが表示されます。そのアイコンをクリックし、受信ユーティリティソフトを画面に出します。

名前	更新日時	種類	サイズ
Bluetoothキーボードユーティリティ(DK...	2013/07/03 14:30	Adobe Acrobat	910 KB
PiDataReceive.exe	2008/04/11 15:21	アプリケーション	578 KB
PiDataReceive.ini	2014/04/14 15:28	構成設定	2 KB
PiParam.exe	2008/04/11 15:22	アプリケーション	540 KB
PiParam.ini	2013/07/11 16:22	構成設定	1 KB



2. DKA-101 の黄色のボタンを押しながら、緑のボタンを押します。すると DKA-101 のランプが緑と赤、交互に点滅します。この状態で受信ユーティリティソフトの中にある機器登録のボタンを押します。(この項目は最初のペアリング時のみ行います。)



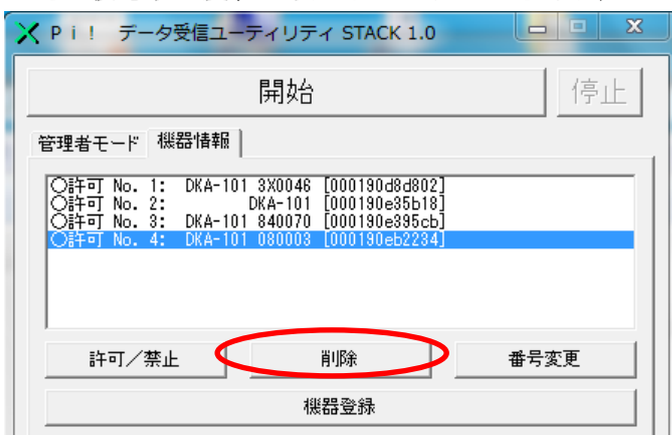
3. DKA-101 が検出できると、機器情報欄に“○許可 No.X DKA-101 XXXXXX ”と表示されます。その欄の接続したい機器を選択し、開始ボタンを押します。これでペアリングは完了です。ペアリングが出来ていれば、PC 画面下のタスクトレイにある緑のアイコンが“I”と表示されます。又 DKA-101 の緑の点滅がゆっくりになります。



4. 2回目以降は、緑色ボタンを押すだけで自動接続します。  
(受信ユーティリティソフトは必ず立ち上げておいてください。)

5. 電源を切る際は DKA-101 から電源を切ってください。

※上手く繋がらない場合は一度受信ユーティリティ内の“○許可 No.X DKA-101 XXXXXX ”の欄を選択し、削除ボタンを押し、ペアリング記録を削除してください。その後もう一度、1項からペアリングをやり直してください。



※ご不明な点がございましたらディジ・テックまでお問い合わせください。