

Android と KDC を SPP 接続する

KDC200 と Android を接続するためには、

1. KDC200 での設定
2. Android 側の設定
3. KDC200 と Android を接続

という 3 つの段階があります。

1 と 2 に関しては、最初の 1 回だけで OK で大丈夫です。

<KDC200 の設定>

1つ終わったら top menu に戻るという流れでやっていって下さい。

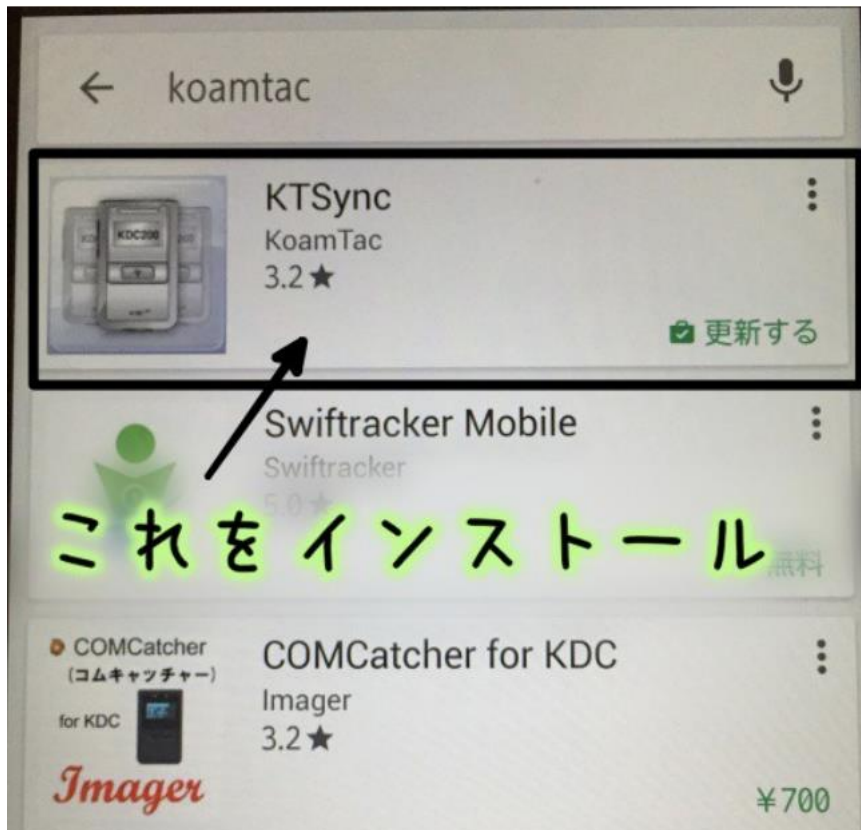
- ① 左の上下ボタンを同時押しでメニューを開く
- ② Date Process→Terminator→CR + LF→Save & Exit
- ③ BT Config →Connect Device→SPP→Save & Exit
- ④ BT Config→PWR Off Time→1 minute(s)→Save & Exit
- ⑤ System Config→Sleep Time Out→1 second(s)→Save & Exit
- ⑥ System Config→Brightness→1 level→Save & Exit
- ⑦ Data Process→Wedge/Store→Wedge Only→Save & Exit
- ⑧ Set Barcodes →

【EAN13】【UPCA】【UPCE】【CODE39】【CODE128】を選択

おそらくデフォルトでついていると思います。

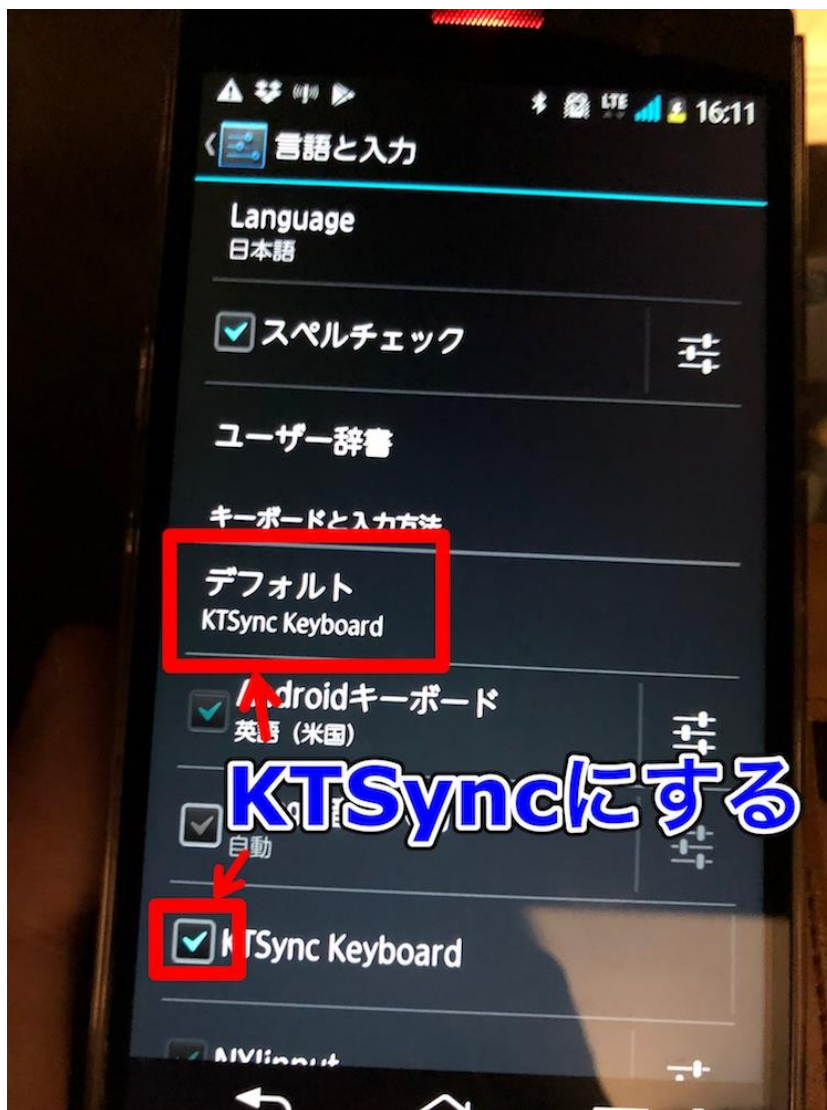
<Android の設定>

- ① Google Play ストアで『koamtac』 or 『KTSync』 と検索
- ② KTSync をインストールする



- ③ 一度ホームへ戻って設定画面に行く

- ④ トップ画面にて右下の『三』 →本体設定
- ⑤ 設定内の言語と入力を開く（ユーザー設定のその他の中に入っています）
- ⑥ KTSync Keyboard を選択→デフォルトを KTSync Keyboard にする



<KDC200 と Android を接続>

- ① Android の Bluetooth をオンにして KDC200 を接続する

基本的に KDC200 の本体の裏側に ID のシールが貼ってあります。

※KDC で Pairing Started : BT service→Pairing→Pairing Started

- ② インストールした KTSync を開く

- ③ Connect をタップ

- ④ 先ほど接続した KDC200 の ID が表示されるので、それをタップして接続。

※何回かやらないとうまくいかないかもです。

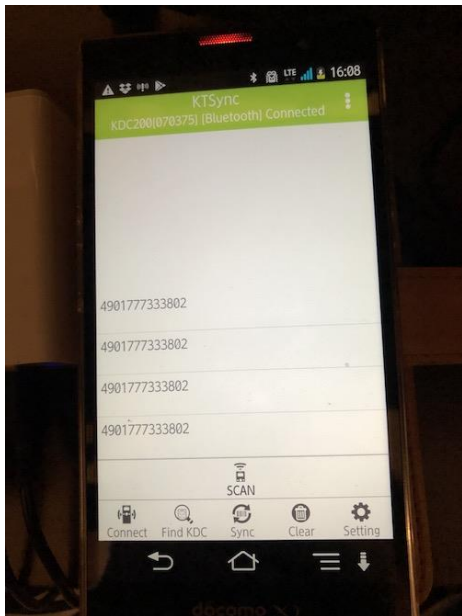
→再度 KDC で Pairing Started : BT service→Pairing→Pairing Started

- ⑤ 接続されるのを確認

KTSync : 上部に Connected

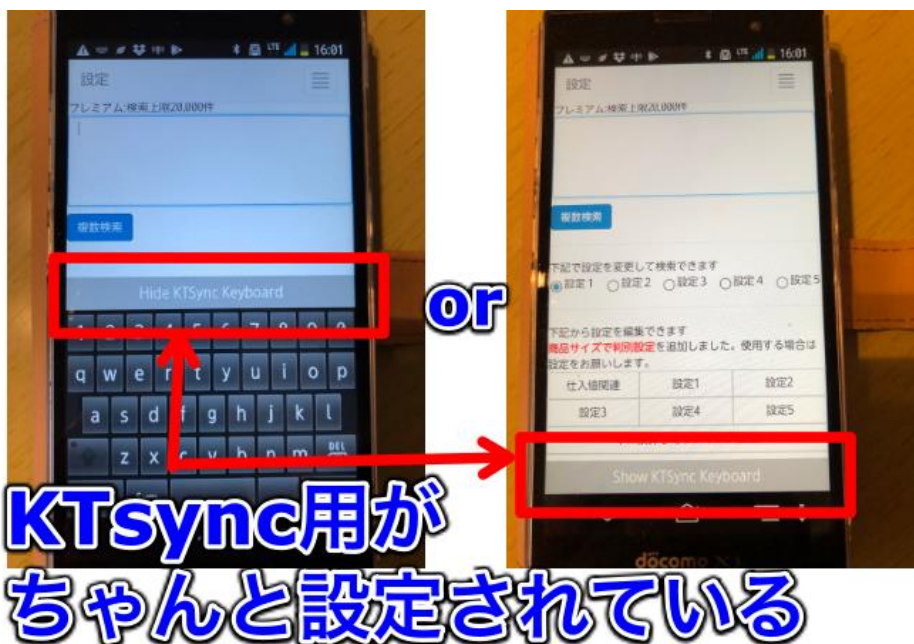
KDC200 : success または connected の表示

- ⑥ 接続がされていれば、KTSyncを開いたまま KDC200 でバーコードを
スキャンすると読み込んだバーコードが表示されます。



- ⑦ インターネットでカルタナにアクセスして、

複数検索の検索窓にカーソルを合わせて以下の表示が出ることを確認



あとは実際にカルタナで検索をしてください。

<追加情報>

- 音が鳴る

Beep Alert→ Beep Sound→ Disabled→ Save & Exit

- 画面に Buffer full と表示されてしまった

メモリーがいっぱいになってしまっているので、

System Config→Reset Memory→ Memory →Yes & Exit

で KDC 内のメモリーを消せます

KDC の設定の⑦でメモリーに保存しない設定ができます。

●エクスペリア等の場合



もし KTSync のキーボードが使用できない場合には、
文字入力画面の設定を変える必要があるかもです。