BluetoothConnect Instruction

(for Android OS mobile device)

- アイディテックジャパンのダウンロードページから BluetoothConnect. apk をダウンロードして、Android 端末にインストー ルしてください。
- BluetoothConnect をタップして Bluetooth Permission request、Yes を クリック



3. メニューボタンをクリックして setting menu を出します。



4. 「Enable Input Method」 をクリック、「言語とキーボードの設定」から 「BluetoothConnect」にチェックを入れる。



5. 「BluetoothConnect」画面で画面を長押しすると入力方法が選択できます。 ここで「BluetoothConnect」をクリック。



6. メニュー画面から「Pairing Devices」をクリック、 「Bluetooth」をチェック



7. 長いビープ音の後に、Wireless Scanner が検出されます。

 クイックスタートマニュアル、7ページの[BT mode - SPP] を BTScan で 読取ります。

GETTING CONNECTED M	PINCODE SETUP .M	
BT mode - SPP 1. Press the trigger for 1 second to activate the scanner. 2. Scan [BT mode - SPP]; the scanner will emit 10 beeps. 3. Scan [BT mode - SPP]; the scanner will emit 10 beeps. 4. Select "Wireless Scanner" from discovered device list. The default pincode is "1234". 5. Open serial communication software with com port	STEP 1 Pincode Start STEP 2 Scan numeric barcod on the next pages) b by the Bluetorth apol	. ED32\$
(see Device Manager) properly set up. 6. The scanner will beep twice to verify the connection. EC43\$ I. Press the trigger for 1 second to activate the scanner.	sтер з Enter	\$⊤×
 Scan [UISCUMNED] Scan [BT mode - HID]; the scanner will emit 11 beeps. Select "Wireless Scanner" from discovered device list. The Bluetooth application may prompt you to scan a pincode(see PINCODE SETUP & section) it generated. The scanner will beep twice to verify the connection. 	STEP 4 Pincode Stop	. E033\$
- 7 -		- 8 -

9. 「デバイスのスキャン」をクリックすると 「Wireless Scanner」が検出 されますので、「Wireless Scanner」をクリック



10. ペアリングコード「1234」を入力すれば接続が行われます。



11. BluetoothConnect メニュー画面にもどり「Connect to Barcode Reader」 をクリック、2回ビープ音が鳴り、接続が完了します。



12. BTScan で読み取ったバーコードデータを Android 端末に入力できます。

「王 参 収 奈 "П 🥮 🛱 9:45 ам	1 🕴 🖏 🛜 📶 🥮 🛱 9:47 ам	
BlueConnect v1.2	BlueConnect v1.2	
Connected to Wireless Scanner	4716415942052 4716415942052 4716415942052 071589812308 071589812308 4712372301093 4712372301093 4712372301093 047669137166 047669137166 047669137166	