

# GT-1830 - スマート e-SMBG通信設定マニュアル

本マニュアルでは、GT-1830とスマートe-SMBGのBluetooth接続の手順を示します。  
下記設定により、GT-1830からのスマートe-SMBGアプリへの測定値自動送信が可能となります。

## 1. GT-1830の設定

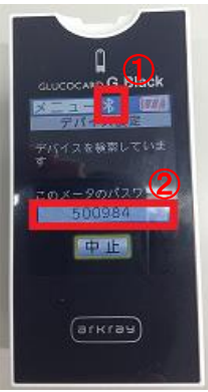
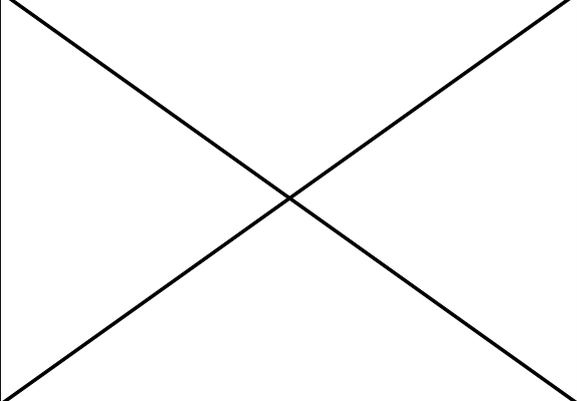
### (1) FULLモード設定

① GT-1830の右側のディップスイッチを一番下に移動させます	② GT-1830を起動し、起動直後に表示される画面のモード表示がFULLとなっていることを確認します
	

### (2) Bluetooth通信の有効化

① 「機器設定」を選択します	② 「Bluetooth設定」を選択します
	
③ 「ON・OFF設定」を選択します	④ 通信を「自動」、送信後自動送信を「ON」に設定し、「登録」を選択します
	

### (3) デバイス登録画面の表示

① 「デバイスリスト」を選択します	② 「1. 未登録」を選択します
	
③ Bluetoothマークが白抜きになっている事、パスワードが表示されている事を確認します	④ ③にて表示した画面を <b>表示させたままの状態</b> で、「2.iPhoneの設定」へ移行します
	

## 2.iPhoneの設定

### (1) Bluetooth通信の有効化

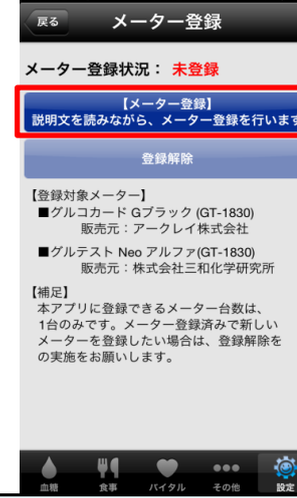
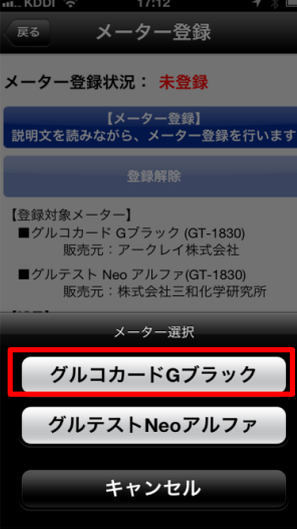
① 「設定」アプリを起動します	② 「Bluetooth」を選択します
	

③ Bluetoothの設定を「ON」に変更します	④ デバイス欄を確認し、「GT-1830」の表記がないことを確認します。(※存在する場合は⑤、⑥の手順を行う)
	
⑤ デバイス欄に表示されている「GT-1830」を選択します	⑥ 「このデバイスの登録を解除」を選択します
	

### 3.スマートe-SMBGアプリの設定

#### (1) 「GT-1830」の登録

① スマート e-SMBGを起動します	② 画面右下の「設定」を選択します
	

<p>⑤ メニューの「設定」を選択します</p>	<p>⑥ 「■血糖測定器との接続設定」の「メーターのBluetooth設定」を選択します</p>
	
<p>⑤ 「メーター登録」を選択します</p>	<p>⑥ 「メーター登録」を選択します</p>
	
<p>⑦ 「グルコカードGブラック」を選択します</p>	<p>⑧ 接続に関する説明が表示されます。画面を最下部までスクロールし、「手順2へ進む」を選択します</p>
	

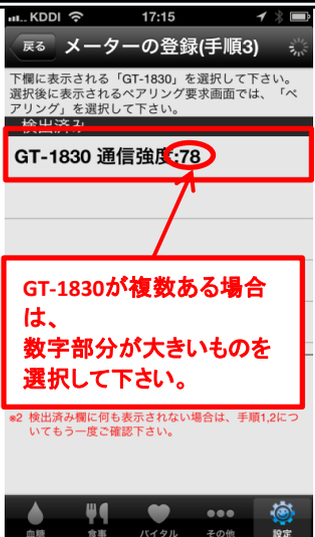
⑨ さらに説明文が表示されます。画面を最下部までスクロールし、「手順3へ進む」を選択します



⑩ 「OK」を選択します



⑪ 「GT-1830 通信強度:○○」を選択します。複数ある場合は、通信強度の数字の大きいものを選択します



⑫ 「ペアリング」を選択します



⑬ メーターに表示されているパスワード(数字6桁)を入力し、「入力ボタン」を押します



⑭ 「OK」ボタンを押して、設定完了です

