Z-3250BT Bluetooth HID 接続手順書

購入されました **Z-3250BT** 本体に同梱のバッテリを装着します。 運用前に同梱の USB ケーブルと AC アダプタ を使用して充電を完了させてください。

※バッテリの残量が不足すると設定やBluetoothペアリング操作などが正常に終了しないことがあります。 読取窓に保護シールが貼ってありますので、運用前に必ず剥がしてください。



※初期値では、ペアリング時に PIN コード入力要求を行います。 PIN コード入力を停止するためには、 「安全簡単ペアリング」を有効にします。

A. 起動

・黄色の大きいボタンを1秒以上押し続けてください。 長いビープ音が鳴り、青色 LED が点滅して起動します。

B. 停止

・白色の小さいボタンを1秒以上押し続けてください。 2回ビープ音が鳴り、青色 LED が消灯して停止します。

C. Bluetooth HID モードペアリング接続

1. Z-3250BT を起動する。



- 3. 安全簡単ペアリング 有効
- 4. Bluetooth HID モード(初期値)





2. 設定開始



6. PC の Bluetooth デバイス追加 (PC 画面は Windows 8.1 です)



①Z-3250BT のデバイス名「Z-3250BT(XX:XX:XX)」表示 X は Bluetooth アドレス下6 桁を表します。

€ PC とデバイス ₽	Bluetooth デバイスの管理		
ロック画面 ディスプレイ	PC で Bluetooth デバイスを検索しています。Bluetooth デバイスからこの PC を検出することもできます。 て-32508T(17:AF:F5) ペアリングの準備完了		
Bluetooth			
デバイス			
マウスとタッチパッド			
画面の操作			
電源とスリーブ			
自動再生			
ディスク領域			
PC 情報			
「Z-3250BT(XX:XX:XX)」を選択して「ペアリング」をタップする。			

2

\odot PC とデバイス	Bluetooth デバイスの管理
口ック画面	
ディスプレイ	232300((1)43-35) (1)43-35
Bluetooth	ベアリング
デバイス	
マウスとタッチパッド	
画面の操作	
電源とスリープ	
自動再生	
ディスク領域	
PC 情報	

③パスコード入力画面を表示する。 (安全簡単ペアリング:無効時)

\odot PC とデバイス	م	Bluetooth デバイスの管理
ロック画面		PC で Bluetooth デバイスを検索しています。Bluetooth デバイスからこの PC を検出することもできます。
ディスプレイ		FLD3_WIN8 ペアリンクの準備完了
	入力デ	バイスの パスコードを入力してください
		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
		数へ(N) キャンセル
PC 情報		

④パスコード「12345678」(初期値)を入力する。 (安全簡単ペアリング:無効時)

80

	Q	Bluetooth デバイスの管理 PCでBluetoothデバイスを検索しています。Bluetoothデバイスからこの PCを検出することもできます。 FLEXI_WIN8 ペアリングの準備完了	
	入力デバイス の パスコード を入力してください		
	•	同じ パスコード を 入力 デバイス に入力することが必要な場合があります。 1234578 メパスコード が正してありません。もう一感やり 直して ならさい。 または、パスコード を接続先のデバイスで入力してください。 次へ(N) キャンセル	
PC 情報			

⑤Z-3250BT デバイスのペアリング中の表示 (安全簡単ペアリング:無効時)



⑥Z-3250BT デバイスのペアリング完了

€ PC とデバイス	م	Bluetoothデバイスの管理
ロック画面 ディスプレイ		PC で Bluetooth デバイスを検索しています。Bluetooth デバイスからごの PC を検出するごともできます。 Z-3250BT(17:AF:F5) 投続済み
デバイス マウスとシッチバッド		
画面の操作 常調とスリーブ ロシェナ		
ロットラエ ディスク領域 PC情報		

D. 読取確認

- 1. PC のメモ帳を開く
- 2. サンプルバーコードをスキャンして正しく表示するか確認してください。



3. メモ帳



E. Z-3250BT iOS 接続手順

- 1. Power On (大) ボタンを1秒間押してください。
- 2. 英語 (US) キーボードに設定変更してください。 iOS 端末の「設定」から「Bluetooth」でオンして検索を開始してください。

- 3. 設定開始
- 4. スマートフォン用
- 5. 安全簡単ペアリング 有効
- 6. ソフトキーボード



無効



7. 設定終了

8. iOS 端末でデバイス名「Z-3250BT(xx:xx:xx)」をタップして接続を開始

以上の操作でペアリングは終了です。

iOS 特有の問題で Web ブラウザなどのテキスト入力でデータ欠落、途中改行など不具合が発生する現象が見られ ます。 その対策として文字間遅延の設定が有効になります。 ただし、使用機種や動作負荷などによる最適な 値へ変更ください。 以下の文字間遅延の設定をお願いいたします。

設定開始

iOSのWeb ブラウザヘ

文字間遅延 : 下記のいずれか一つを選択してください。





e) 20ms (推奨值)





設定終了

d) 10ms





オプション設定

スキャンしたデータの転送方式を下記より選択してください。

1. 設定開始



- 2. データ転送モード設定 : 下記のいずれか一つを選択してください。
 - 1) 通常データ送信モード(初期値)



2) 通信圏外で蓄積モード/圏内で自動送信





3. 蓄積データ転送/削除 : 下記のいずれか一つを選択してください。







※トリガ(大)ボタンを押してデータ転送開始 「設定終了」をスキャンする必要はありません。

※蓄積データは、初期値でデータ転送完了後に自動削除する設定になっています。

4. 設定終了



Z-3250キーボード設定

設定開始

デバイスの **OS** に合わせてキーボードマップを変更してください。 英数字は、世界共通ですが、記号の配置が 各国より異なっています関係で設定する必要があります。



設定終了



その他の設定

同梱の CD に英文マニュアルがありますので、そちらをごらんください。 なお、お客様で設定した内容が決まっておりましたら、弊社まで具体的な内容をお申し付けいただければ設 定シートを作成するサービスを行っております。

アイメックス株式会社