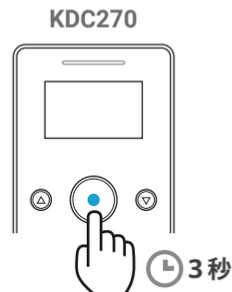


# Quick Guide

KDC270 / KDC470・475



## 01 電源をONにします



ご購入直後などバッテリーが少ない場合  
3～4時間、充電してからお使いください

バッテリーが0%の場合、充電中を表すLEDインジケーターが  
投光するまでに最低でも30分ほどかかります

## 02 接続デバイスに合わせ、 バーコードを読み取ってください



Android / Windows 通常ペアリングモード(HID)

Androidデバイスをお使いで  
SPPモードで接続される場合は、  
裏面 シリアルポート通信ページの  
【Bluetooth SPPペアリングモード】のバーコードを  
お読み取りください



iOS 通常ペアリングモード(HID)

iOSデバイスをお使いで  
MFiモードで接続される場合は、  
裏面 シリアルポート通信ページの  
【iOS MFiペアリングモード】のバーコードを  
お読み取りください

## 03 接続デバイス側のBluetoothをONにし、 ペアリング設定を行ってください



Bluetooth ON

接続デバイス側のBluetoothを  
ONにしてください

KDC270 [12345]

接続可能デバイス欄にお使いの  
KDCシリーズの型番とS/Nが表示されます  
タップして選択してください

PCに接続する場合も  
操作は同様です

## 04 接続設定は以上です キーボード・タイプを「英語」にしてご使用ください

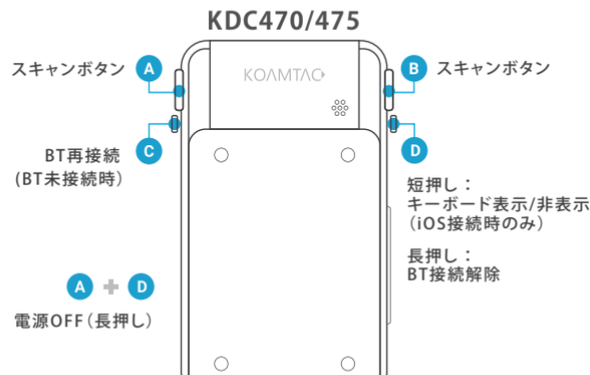
## ▶ 動画でも接続手順をご覧いただけます



KDC サポートページへ  
<https://www.imagers.co.jp/faq/kdc.html>



## ☰ 操作方法



\*BT = Bluetooth

## ★ シリアルポート通信

シリアルポートプロトコルによる仮想COMポート通信が可能になります  
接続デバイスに合わせ、バーコードを読み取ってください



## ↔ キーボードウェッジソフト

シリアルポート通信でのご利用の際に使用可能な  
キーボードウェッジソフトをご用意しております  
App StoreおよびPlay Storeよりインストールいただけます



KTsync



## ⚙️ その他の設定コード

さまざまな設定が工場出荷状態に戻ります



工場初期化設定

読み取ったバーコードデータを全て削除します



メモリーリセット

読み取ったデータの末尾にEnterを付加します



データ + Enter(CR)

読み取ったデータの末尾のEnterを削除します



データのみ出力

KDC270ではメニューモードからもさまざまな設定を行えます  
その他ご不明な点がございましたら、ご購入の企業様、  
または弊社までご連絡ください



kdc\_inq@imagers.co.jp