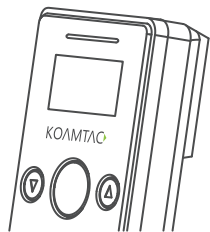
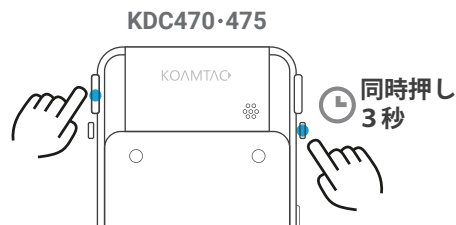
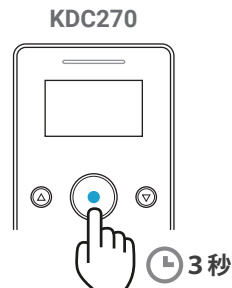


Quick Guide

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

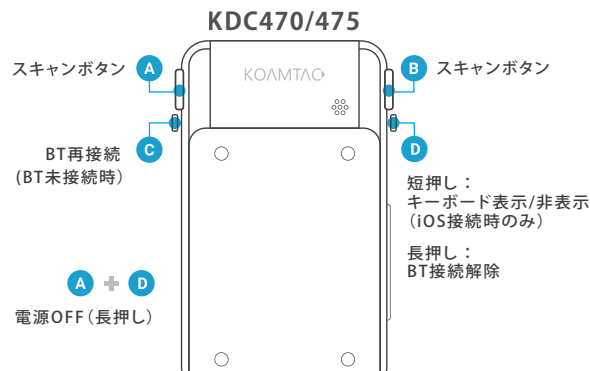
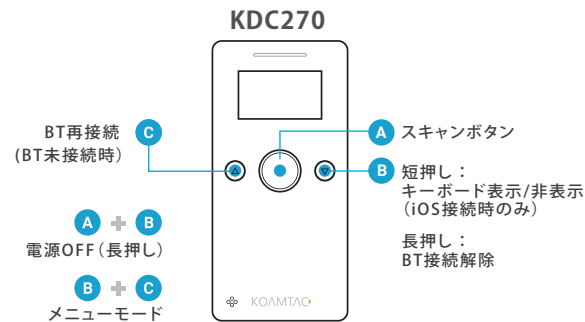
▶ 動画でも接続手順をご覧いただけます



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