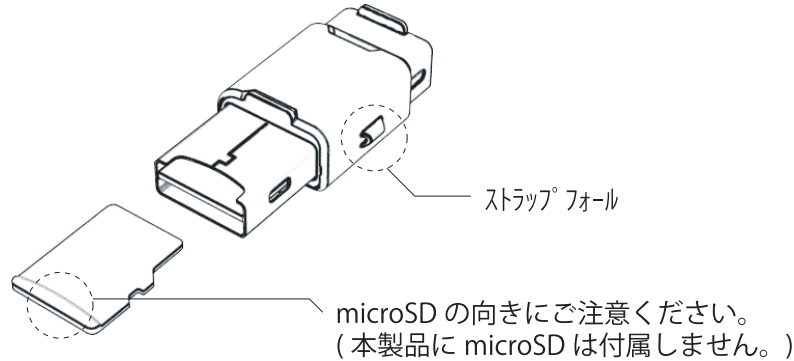


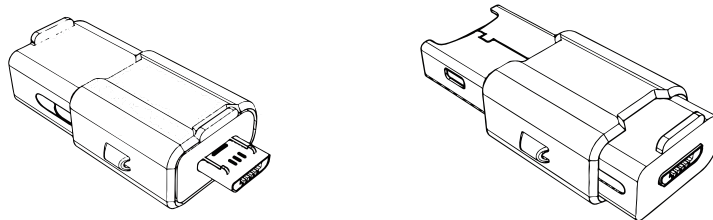
取扱説明書

■ microSD挿入方法



上記図のように microSD の凸とカードリーダー側の凹が一致するように挿し込んで下さい。

※本製品は 128GB の容量に対応していますが、接続先のスマートフォン又はパソコンが対応していない場合ご利用頂けません。



■ スマートフォンでのご使用方法

初めに。

本製品はホスト機能を持っていないスマートフォンではご使用頂けませんのでご使用予定の機種がホスト機能を持っているかご確認下さい。

又、接続の MicroUSB ポートが USB Mass Storage 規格に対応している必要があります。

※ファイル管理ソフトがインストールされていない場合、別途ファイル管理ソフトが必要となります。

● USB デバックモードに入る。

■ Android 4.4 ~

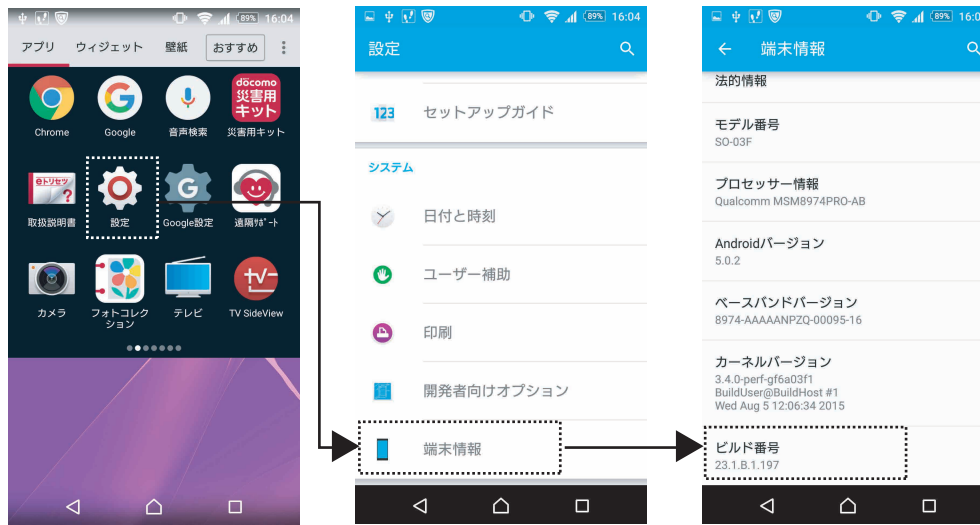


設定よりタブレット情報を開いて下さい。
表示の中からビルド番号を 7 回タップして下さい。
「これでデベロッパーになりました」という表示が出ます。



再度、設定より開発者向けオプションを開いて下さい。
USB デバッカの□をタップして✓を入れて下さい。
許可の確認がでましたら OK を選択して下さい。

■Android5.0～



設定より端末情報を開いて下さい。

表示の中からビルド番号を7回タップして下さい。

「これでデベロッパーになりました」という表示が出ます。



再度、設定より開発者向けオプションを開いて下さい。

USB デバッカーの□をタップして✓を入れて下さい。

許可の確認がでましたら OK を選択して下さい。

■Android6.0～



「開発者向けオプション」を選択して下さい。

「USB デバッカー」を ON にして完了です。

■ スマートフォン / タブレットから取り外し



本製品を取り外す際はスマートフォンの通知画面より
USB大容量ストレージの通知をタップし、取り外された
事を確認してから抜いて下さい。

※USB デバックモードへの変更方法は機種やAndroid のバージョンアップにより異なる
事がございます。

※本製品は microSDXC 128GBまで対応していますが、ご利用のスマートフォン、
パソコンが対応していない際は認識出来ません。

※SDXC 規格では exFAT 形式が採用されています。

認識出来ない場合は接続機器が exFAT 形式に対応しているかも併せてご確認下さい。

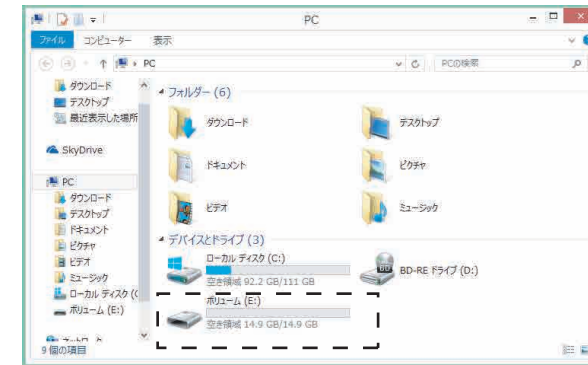
※本製品はパソコンとAndroidスマートフォンを接続する為のコネクタでは
ございませんので同時に接続する事は決してしないで下さい。

故障の原因となります。

また本製品の保証は本製品にのみ適用されるものであり、その他接続機器や付随する
データ等の保証は出来ませんので予めバックアップをとった上でご利用下さい。

■ パソコンでの使用方法

microSD を挿入後、本製品をパソコンの USB ポートへ接続して下さい。
USB メモリとしてご利用頂けます。



USB リムーバルディスクとして認識致します。

※認識されない際は一度取り外して頂き、microSD がしっかりと挿せているか
ご確認下さい。

■ 取り外し方法。



取り外す際は、デスクトップ画面
右下より取り外し動作を行って下さい。
上記画像を参考に手順①～③より
「Mass Storage Device の取り出し」
を選択して下さい。

※複数のUSB機器を挿されていますと
表示が重複する事も考えられます。