

PA760 OS ビルドアップデートガイド

- ※ OS ビルドを更新するとバグフィックスや、機能、セキュリティパッチの更新などが行われます。
- ※ Android 9→Android 10 のような、Android バージョンを更新することはできません。
- ※ リモートアップデートを行うにはインターネット接続環境が必要です。
- ※ ローカルアップデートを行うには、マイクロ SD カードまたは USB タイプ C ケーブルが必要です。
- ※ OS ビルドを更新した後は、システムアプリの更新も行うことをお勧めいたします。

OS ビルド番号の確認

次の場所で OS ビルド番号を確認することができます。

⚙️[設定]→[端末情報]→[ビルド番号]

以下の太字の項目が、OS ビルド番号のメジャーバージョンです。

HEBE.**mr1**.0003.3.20190701




リモートアップデートの手順

- ※ 常に最新の OS ビルドへ更新します。当社の推奨する方法です。
 - ※ OS ビルド番号 **mr1** はリモートアップデートに対応していません。**mr1** を使用しているユーザーはローカルアップデートを使用してください。
1. ⚙️[設定]→[システム]→[詳細設定]→[システムアップデートセンター]の順に移動します。
 2. 使用中の OS ビルドより新しいバージョンがサーバーに存在する場合は、自動的に取得し画面に表示します。
 3. [更新プログラムをインストールした後に再起動します]にチェックを入れ、[ダウンロード]ボタンをタップします。
 4. 更新が完了すると PA760 が自動的に再起動されます。上記の手順でチェックを入れてなかった場合は、手動で再起動して下さい。
- ※ 続いて、システムアプリの更新も行うことをお勧めいたします。

ローカルアップデートの手順

※ 任意の OS ビルド番号へ更新したい場合、ローカルアップデートを使用してください。



※ **mr4→mr3** のような、OS ビルド番号のダウングレードはできません。

1. USB タイプ C ケーブルを使用してホスト PC と PA760 を接続し、PA760 の**内部共有ストレージ** (Windows10 の場合) に任意の OS ビルドファイルをコピーします。更新用の OS ビルドファイルは公開されていないため、必要な場合は info@jp.ute.com までお問い合わせ下さい。
または、マイクロ SD カードに任意の OS ビルドファイルをコピーし、PA760 のマイクロ SD カードスロットに装着します。
2. [設定]→[システム]→[詳細設定]→[システムアップデートセンター]の順に移動します。
3. 右上の  →[OTA ファイルを選択]の順にタップします。
4. 左上の  →[PA760 (または SD カード)] →画面をスクロールし希望の OS ビルドファイルをタップします。
5. [アップデートの実行]ダイアログが表示されたら、[OK]をタップします。
6. 更新が始まったら[更新プログラムをインストールした後に再起動します]にチェックを入れます。
7. 更新が完了すると PA760 が自動的に再起動されます。上記の手順でチェックを入れてなかった場合は、手動で再起動して下さい。

※ 続いて、システムアプリの更新も行うことをお勧めいたします。

システムアプリの更新

システムアプリを最新に保つには、2つの更新方法を続けて行ってください。最初に**アプリ更新センター**、続いて**Software Update** アプリの順に更新します。

1. [設定]→[アプリ更新センター]の順に移動します。
2. システムアプリの更新がある場合は、[すべて更新]をタップして更新します。
3. 続いてアプリ一覧から **Software Update**]を実行します。
4. [CHECK UPDATE]ボタンをタップします。
5. システムアプリの更新がある場合は[UPDATE]ボタンをタップします。
6. **selfupdate** の更新がある場合は、自動的にアプリが再起動しますので、表示されるまでお待ちください。