



DMSS 2.4GHz SPREAD SPECTRUM SYSTEM

FIRMWARE UPDATE GUIDE

ELITE ファームウェアアップデート手順

ファームウェアを一度にアップデートする場合は以下の順番に行います。

- 1 OS-A ファームウェアのアップアップデート
- 2 OS-B ファームウェアのアップデート
- 3 アプリのアップデート

【 注 意 】

モデルデータが消去されます大事なモデルデータは
事前に SD カードに保存してください。

ダウンロードしたデータを SD カードに保存

OS-A ファームウェア名：update.zip

「update.zip」は解凍せずに SD カード直下に保存

OS-B ファームウェア名：updateB.gz

「updateB.gz」を SD カード直下に保存

アプリ名：*****.apk

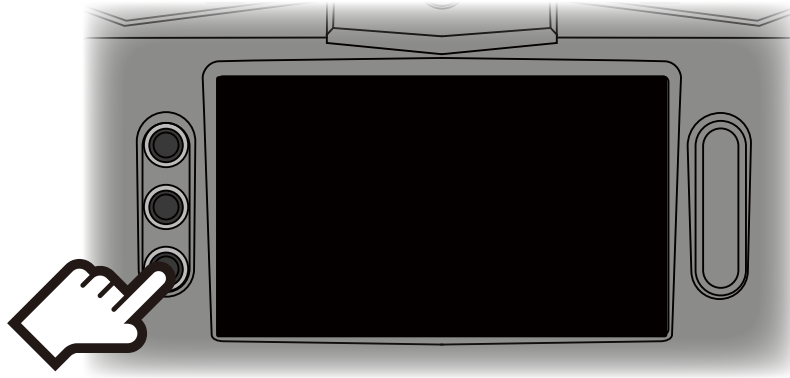
「*****.apk」を SD カード直下に保存

1

OS-A ファームウェアのアップデート [1]

【注意】 バッテリーのみでアップデートする場合はバッテリー残量が十分あることを必ず確認してください。

「戻る」ボタンを押しながら電源を ON にする



下記の画面が表示されたら「戻るボタン」を押してカーソルを「Apply update form SD card」に移動し「戻るボタン」を**長押し**する



下記の画面が表示されたら「戻るボタン」を押してカーソルを「update.zip」に移動し「戻るボタン」を**長押し**するとアップデートが開始されます。



「SUCCESS!」が表示されたらアップデート完了
「戻るボタン」を1回押す

```
E:setup_install_mounts, expect /mnt/exte
rnal_sd
Finding update package...
Opening update package...
Verifying update package...
Update package verification
(result 0).
Installing update...
Target: Android/rk3126c/rk3126c:7.1.2/NH
G47K/root09090805:
Patching system image unconditionally...
Writing uboot loader image...
script succeeded: result was [1.000000]

Install from SD card complete.
[SUCCESS !]
** Press back-key to continue **
```

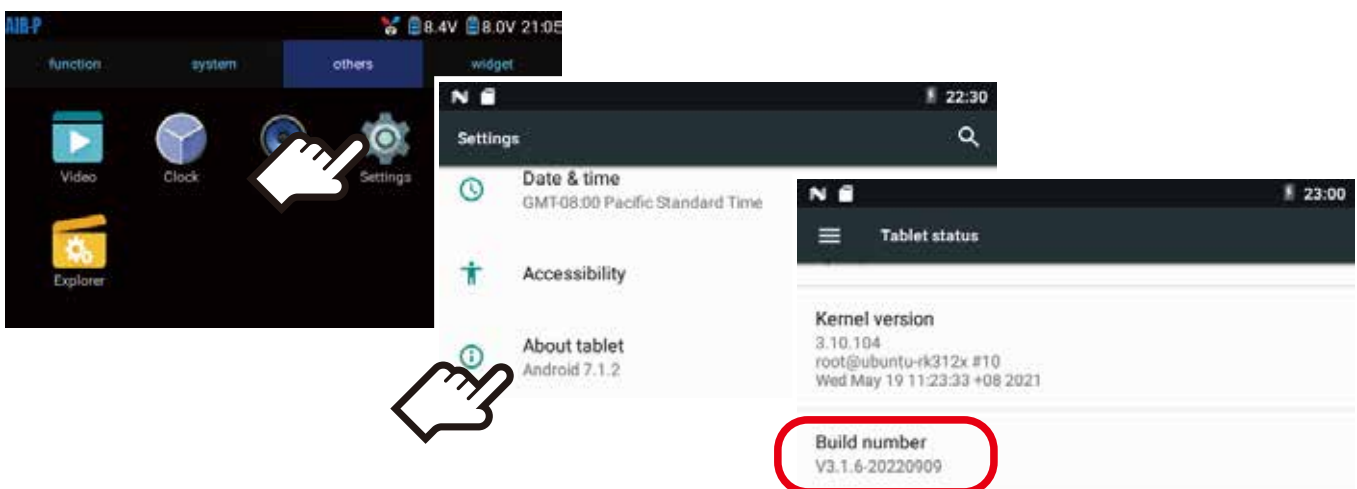
※「ERROR」が表示されたら

- 電源を切ってから再度アップデート操作を行う
- 上記対応でも error が表示されたら SD カードのデータを削除して保存しなおしてください。

下記の画面が表示されたらカーソルが「Reboot system now」にある状態で「戻るボタン」を**長押し**するとシステムが再起動されます。



アップデート後のビルド番号は「その他」>「設定」>「タブレット情報」で確認。

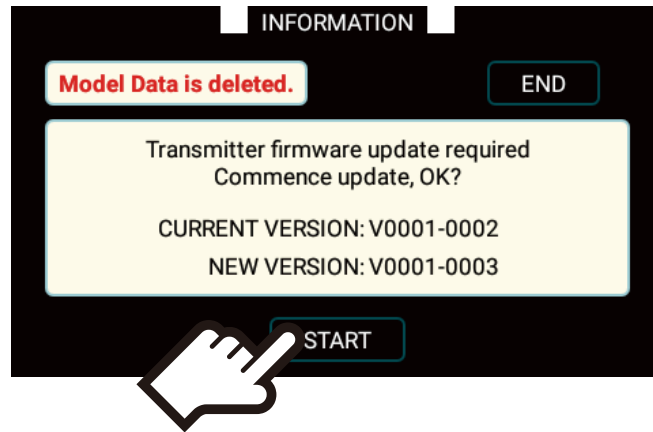


2

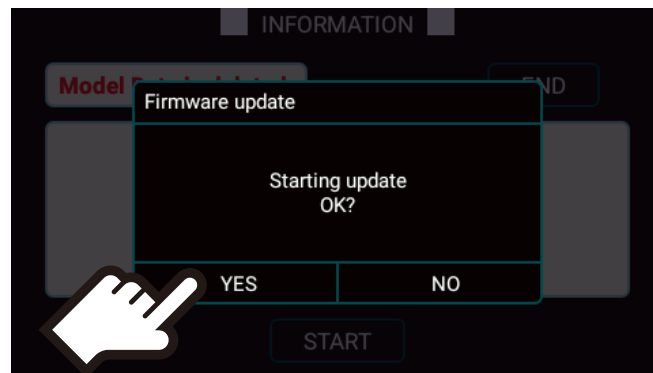
OS-B ファームウェアのアップデート [1]

【注意】 バッテリーのみでアップデートする場合はバッテリー残量が十分あることを必ず確認してください。

OS-B のアップデートが必要な場合は下記のような表示がされます。
アップデートを開始するには「START」をタップしてください。



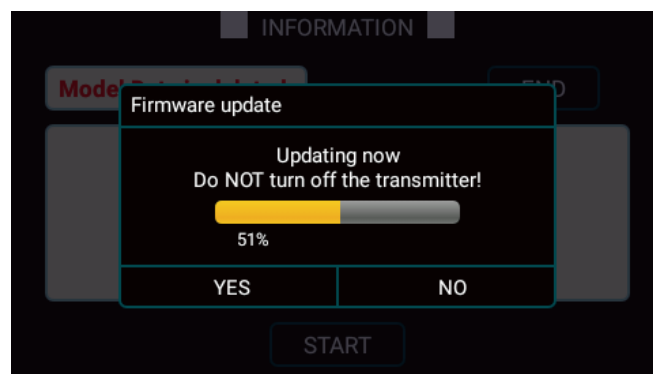
アップデートを開始するか最終の確認が表示されるので「YES」をタップしてください。



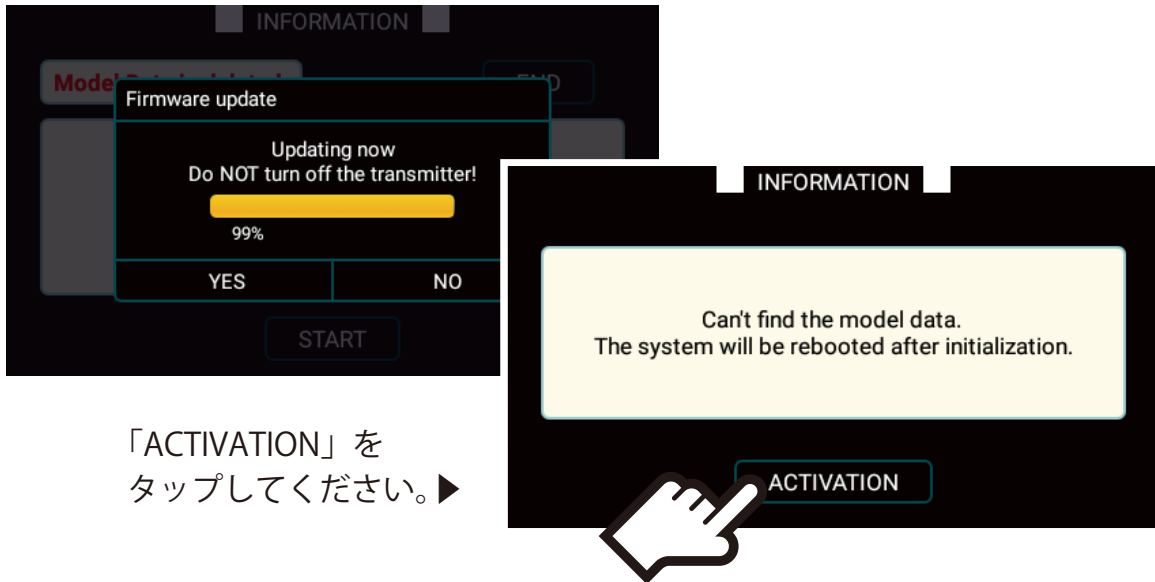
※「アップデートファイルが見つかりません・・・」が表示されたら

- SD カードのデータを削除して保存しなおしてください。
- 上記対応でもエラー表示が出たら SD カード名を「SD」に変更し試してください。

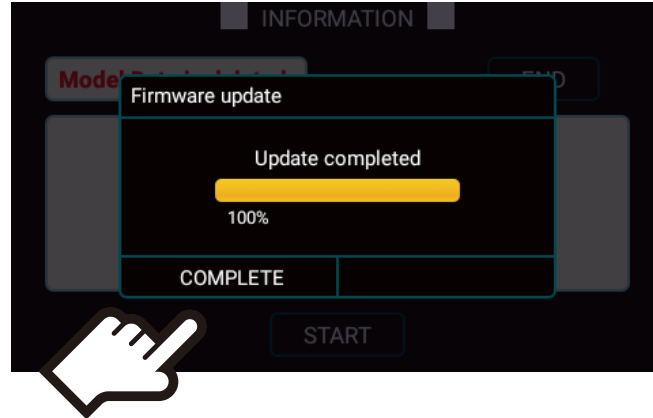
下記表示はアップデート中の画面。完了するまで待機してください。



インストールが完了したらつづけて下記の画面が表示され
モデルデータが消去されたので初期化作業を行います。



下記の画面が表示されればアップデート完了です。



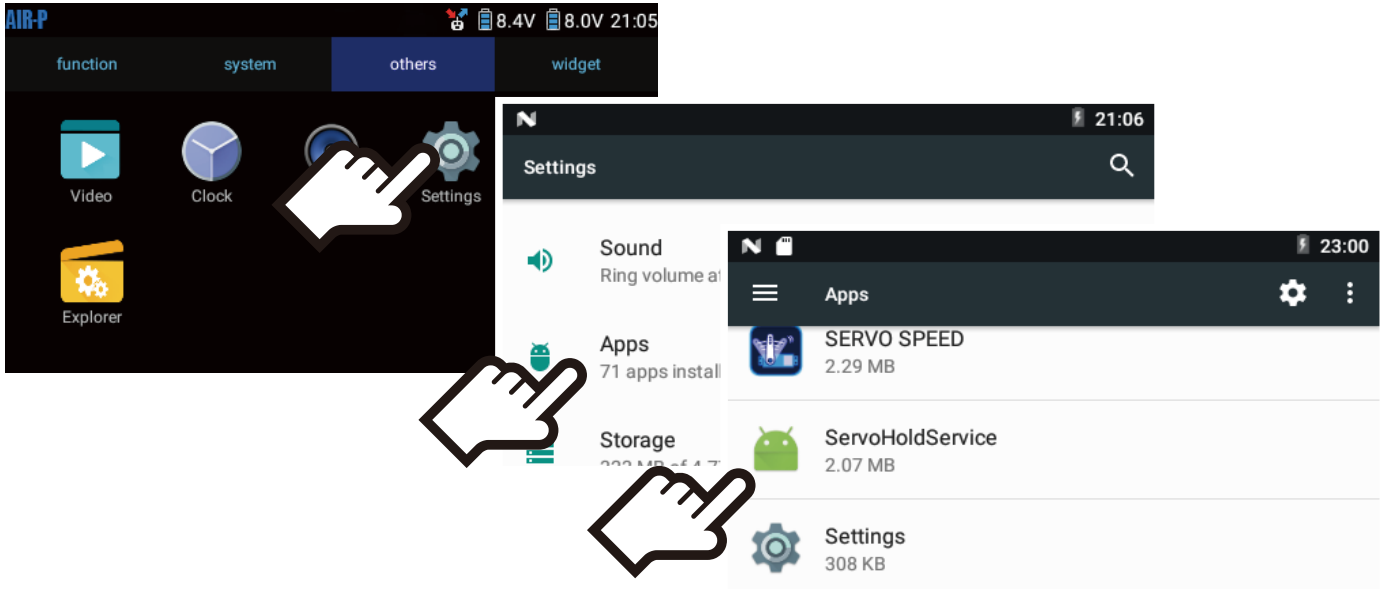
アップデート後のビルド番号は「システム」>「送信機設定」で確認。



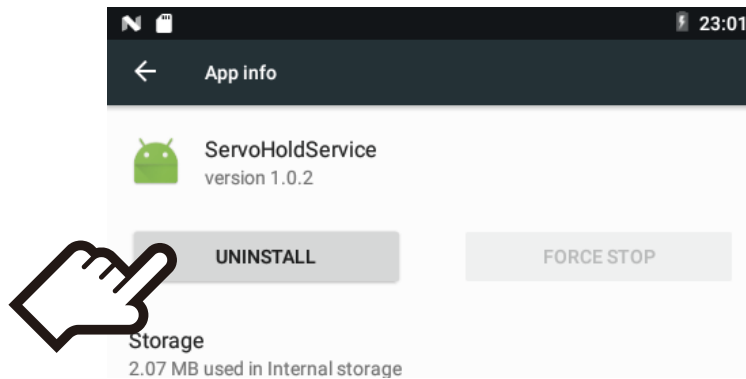
3

アプリのアップデート [1] (アンインストール)

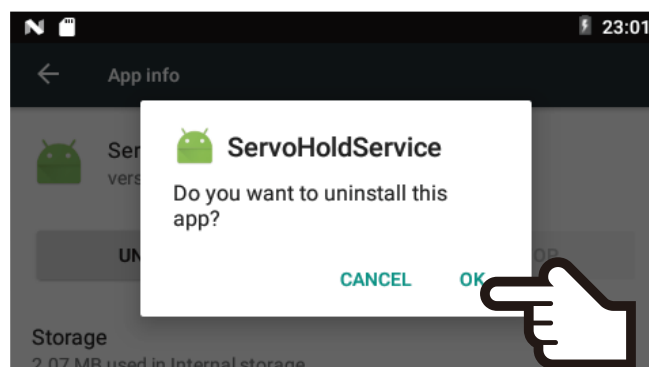
「その他」>「設定」>「アプリケーション」に移動
アップデートするアプリ (今回は ServoHoldService) をタップ



「アンインストール」をタップして古いアプリを削除します。



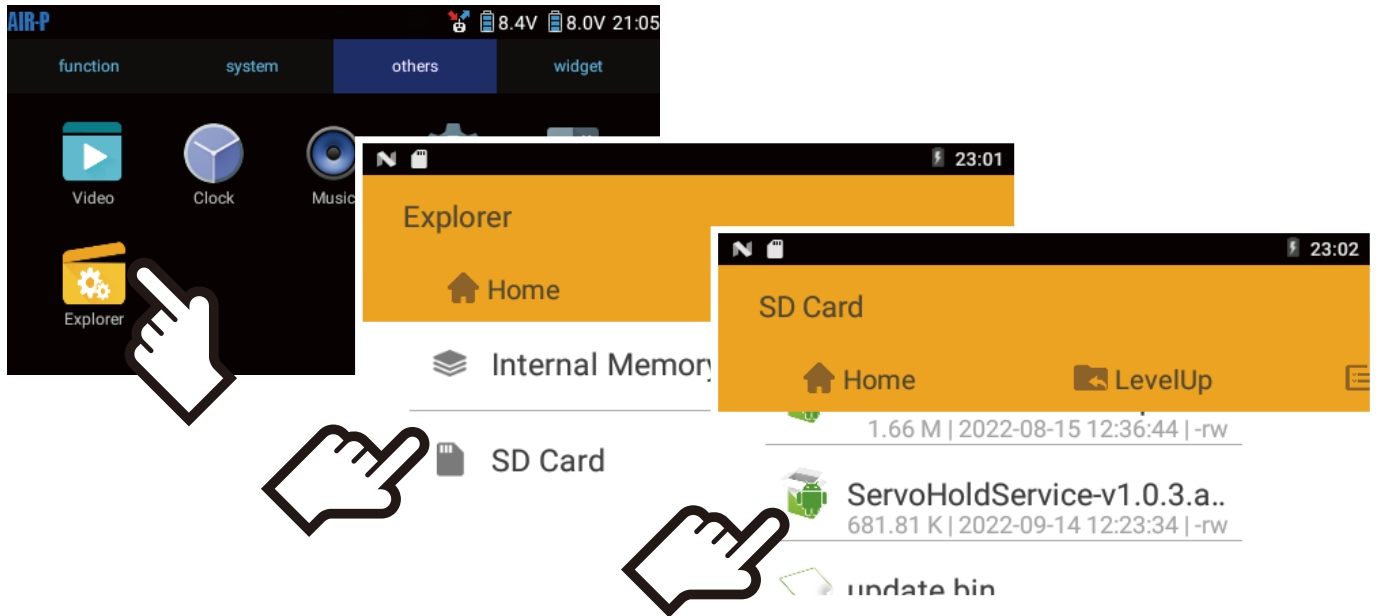
最終確認が表示されるので「OK」をタップしてアンインストールします。



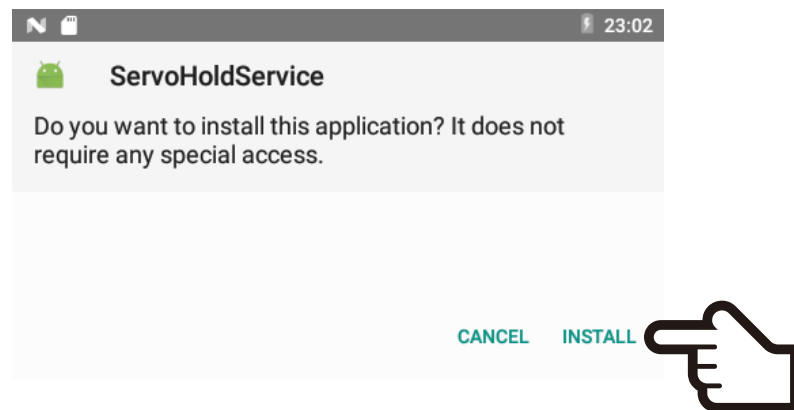
3

アプリのアップデート [2] (インストール)

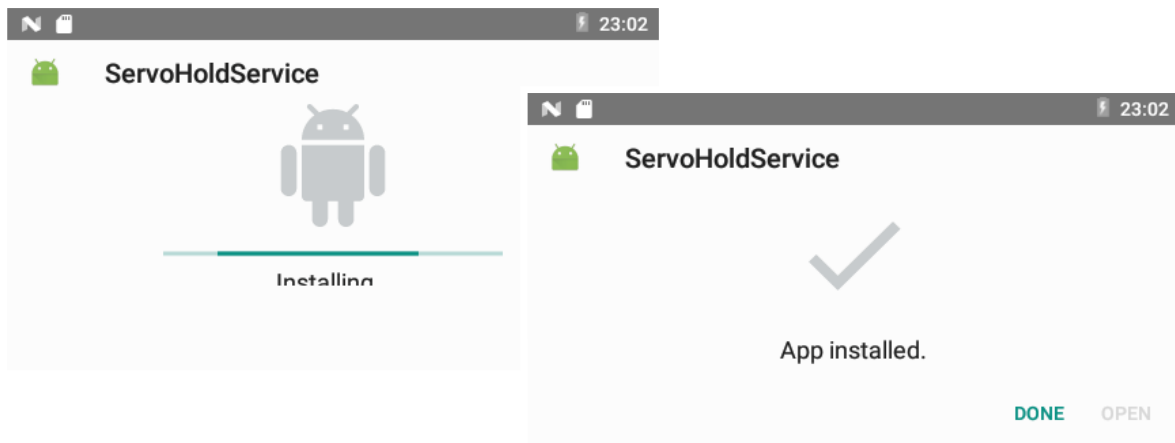
「その他」 > 「Explrer」 > 「SD Card」 に移動
アップデートするアプリデータ (今回は ServoHoldService) をタップ



「インストール」をタップしてアプリをインストールします。



インストールが完了すれば下記の画面が表示されます。

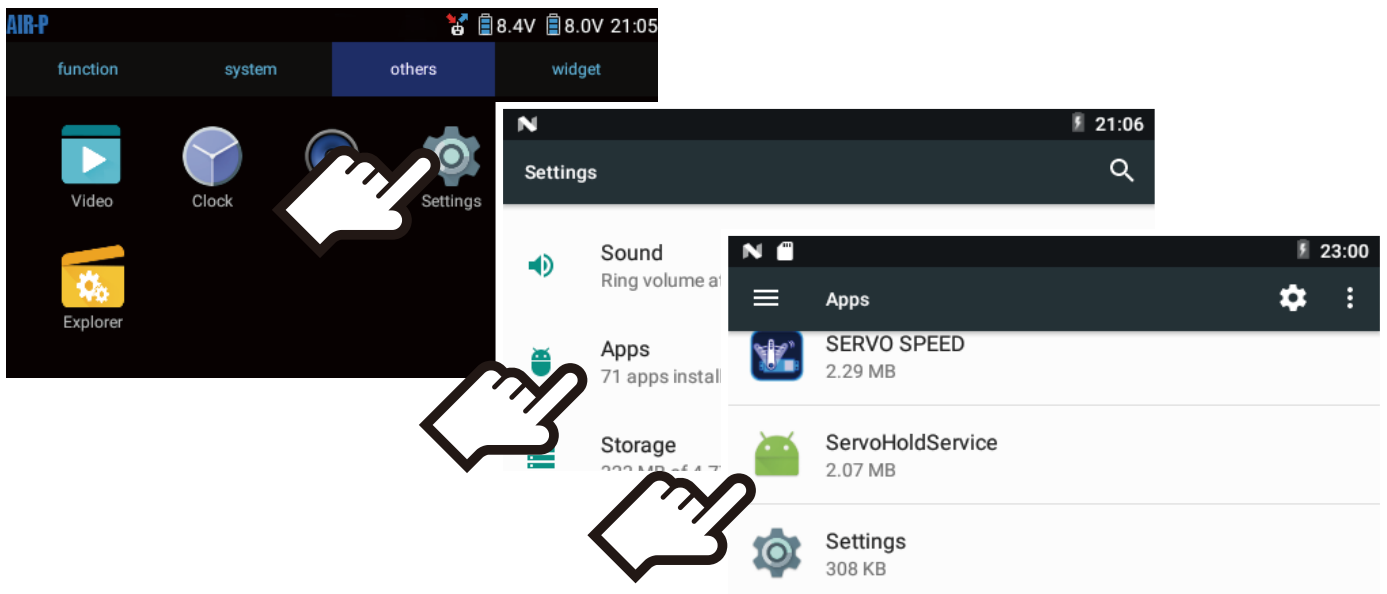


3

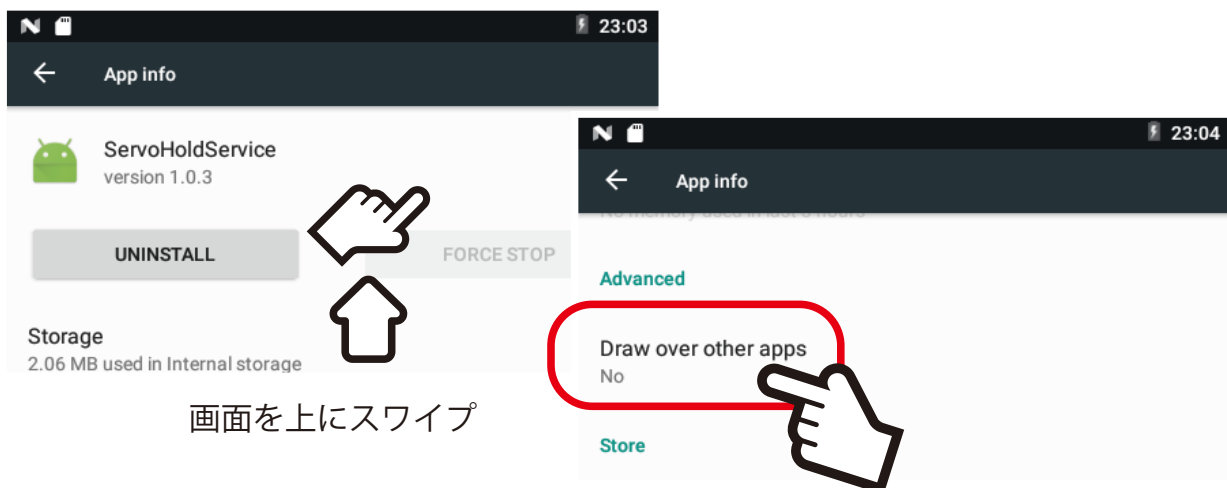
アプリのアップデート [3] (追加の設定変更)

今回アップデートした ServoHoldService をはじめいくつかのアプリではアップデート後に「他のアプリの上に重ねて描写」の設定変更が必要です。

「その他」>「設定」>「アプリケーション」に移動
アップデートするアプリ (ServoHoldService) をタップ



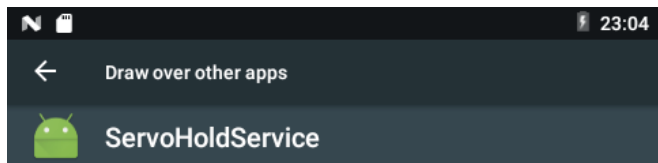
設定を変更するアプリをタップして画面をスクロールし
「他のアプリの上に重ねて描写」をタップ



画面を上をスワイプ

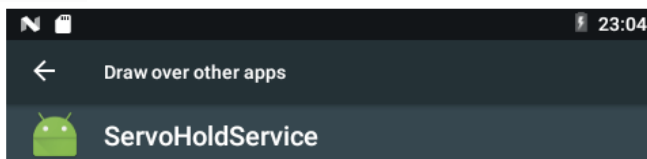
「NO」が表示されています。

「他のアプリ上に重ねて描写することを許可」の右側の切替ボタンをタップ



Permit drawing over other apps

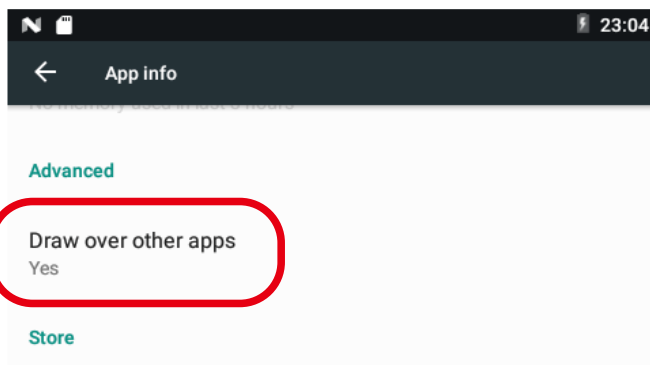
This permission allows an app to display on top of other apps you're using and may interfere with your use of the interface in other applications, or change what you think you are seeing in other applications.



Permit drawing over other apps

This permission allows an app to display on top of other apps you're using and may interfere with your use of the interface in other applications, or change what you think you are seeing in other applications.

表示が「YES」に変われば設定完了です。



★すでに表示が「YES」になっていれば設定の変更は不要です。

「他のアプリ上に重ねて描写することを許可」が「YES」設定のアプリ



ServoHoldService



ワーニング表示



StartupErrorService