

2025年1月末日

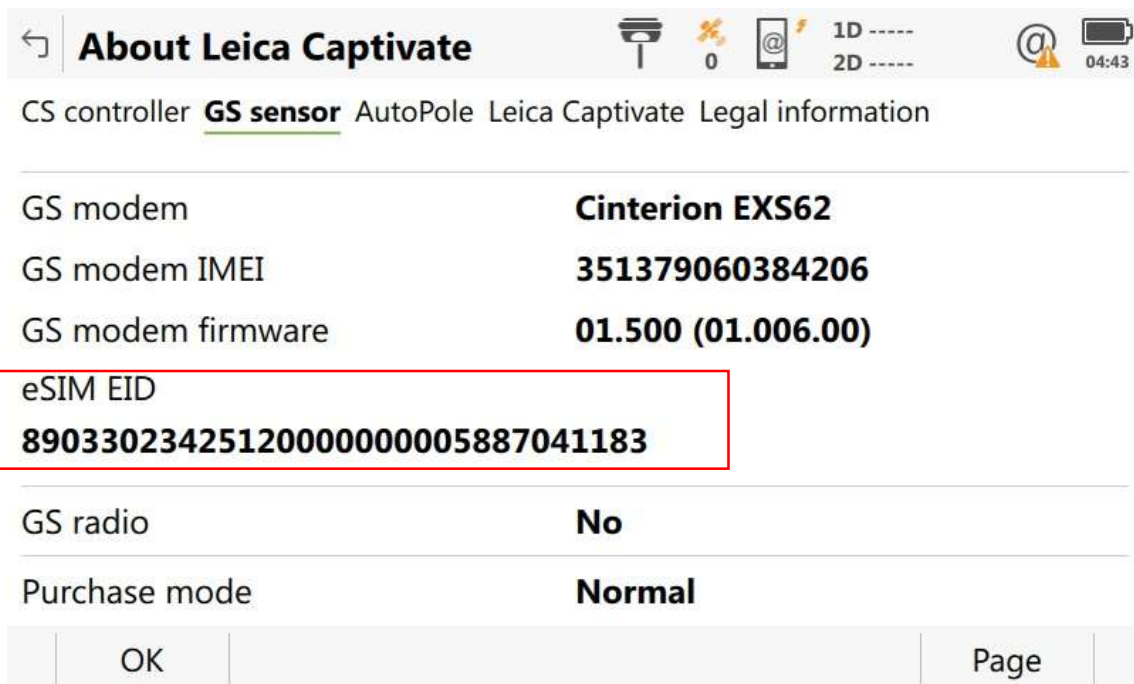
ライカジオシステムズ株式会社

GMAT 事業部

GS05 内の eSIM アクティベートする方法に関して

1. GS05 内には、eSIM 用の EID 番号が表示されるので、NTT DOCOMO の代理店に提供願います。操作する場所に関しましては、下記の通りとなります。

GS05 とコントローラーと接続、設定→システム情報、eSIM EID を確認



2. eSIM プラン。

- ① 、ギガホプレミア等をお持ちの場合、それを親回線として 5G データプラスを追加。
- ② 、Eximo を新規契約。

GS05 は 4G (LTE) ですが、5G データプラスを利用できます。

詳細について、NTT DOCOMO の代理店にお問い合わせください。






3. GS WLAN のインターネット接続

(eSIM を有効にするために、GS05 上のインターネット接続が必要です)

Captivate 上で 設定→接続→全ての接続へ進み、GS WLAN を選択する。



編集を押す。

WLAN接続   19  1D 20.609 m 2D 9.038 m   14:39

GS WLANへ接続

ネットワーク名






ネットワークパスワード

●●●●●

パスワード表示

OK サーチ

サーチを押す。

Found Networks   18  1D 22.039 m 2D 9.545 m   14:39

以下のデバイスが見つかりました。



HxGN-Guest

Signal Low

Secured ハイ

Security type rsna-psk

RTC360-2988209

Signal Low

Secured ハイ

Security type rsna-psk

Michael's Guest Network

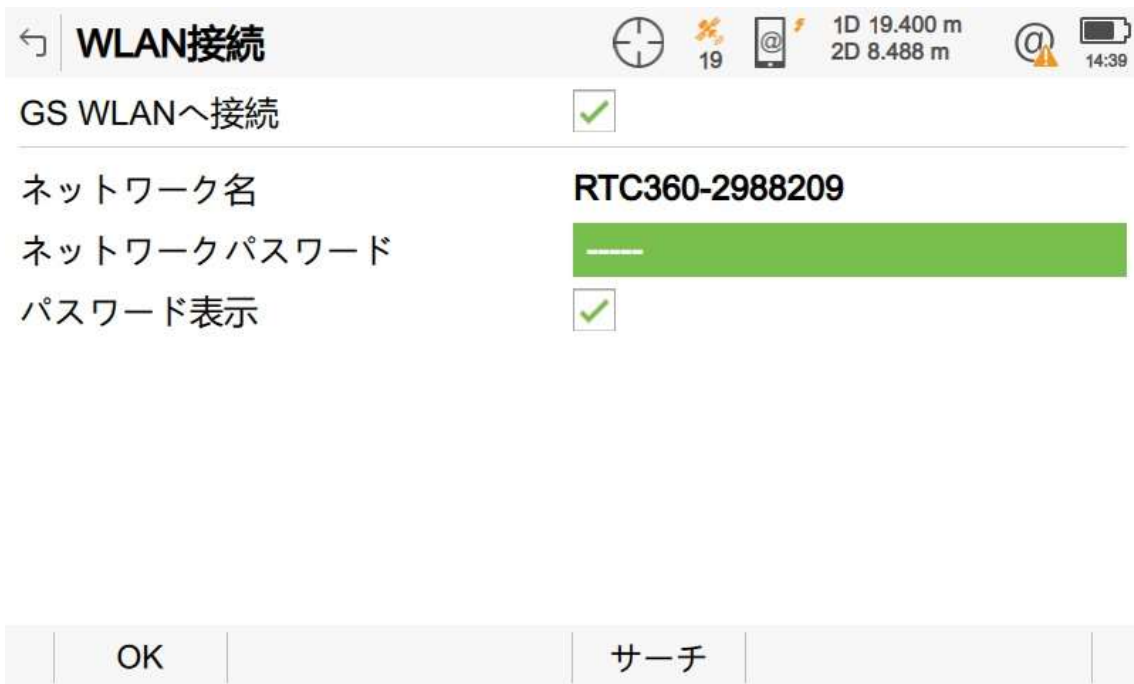
Signal Very low

Secured イイエ

Security type open

Fn OK 情報 サーチ Fn

デバイスを選択して OK を押す。



パスワードを入力して OK を押す。

4. eSIM を有効にする。



GS インターネットを選択して編集を押す。

インターネット接続

GS上にインターネット接続を使用

接続方法 **GSモデム**

デバイス **Cinterion EXS62**

インターネット接続方法 **モバイルデータ**

ユーザーIDとパスワードを使用

OK デバイス

チェックを入れて OK を押す。

全ての接続

CS接続 GS接続

RTK移動局

デバイス インターネット ポート GS インターネット 1

GSインターネット

デバイス Cinterion EXS62 ポート GS モデム

GS WLAN

デバイス HxGN-Guest ポート WLAN

NMEA 1

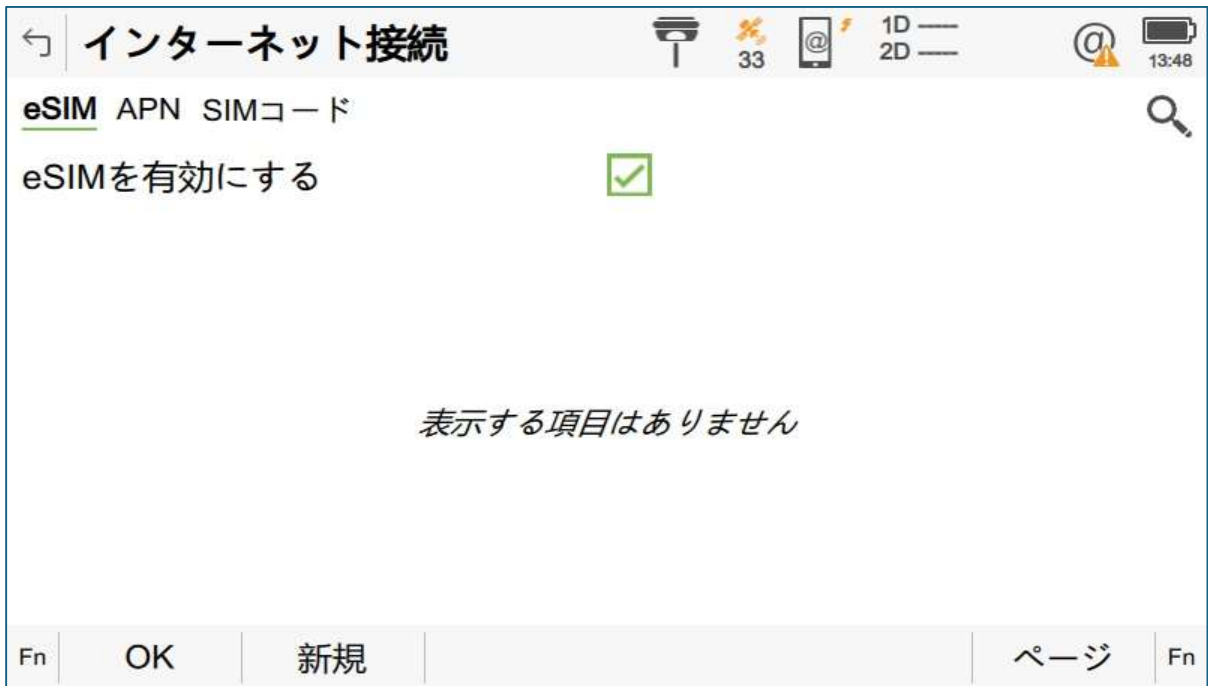
デバイス - ポート -

NMEA 2

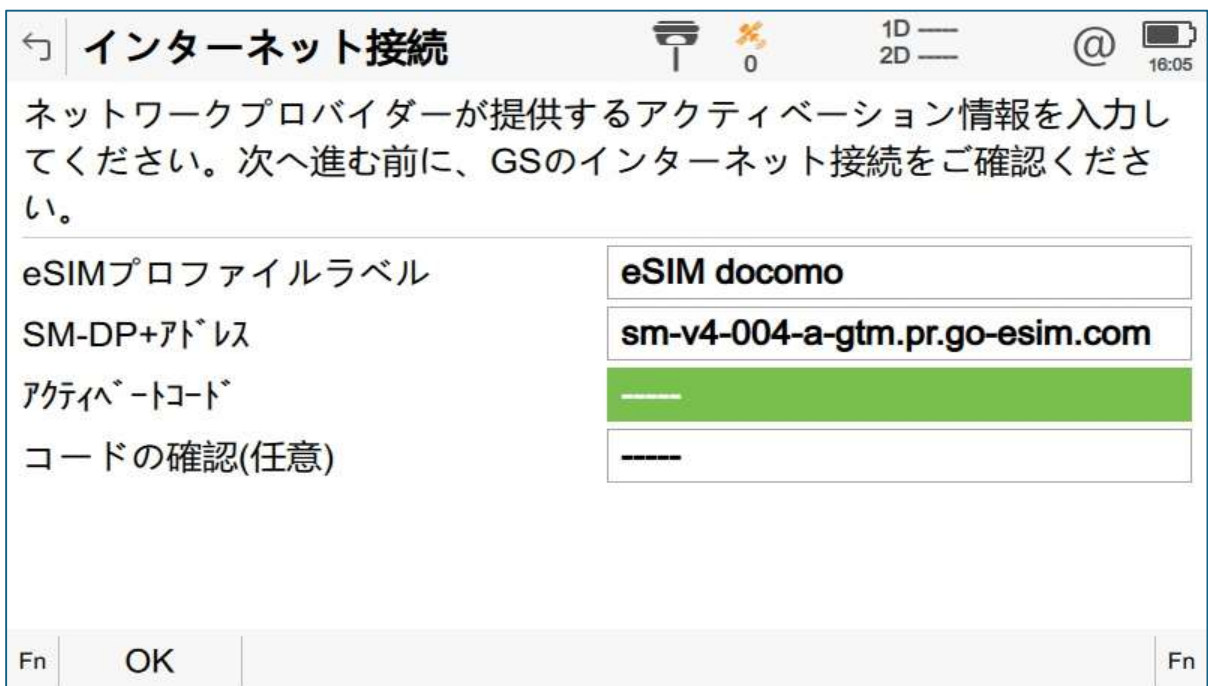
デバイス - ポート -

Fn OK 編集 制御 ページ Fn

制御を押す。



eSIM を有効にするにチェックを入れて新規を押す。



eSIM プロファイルラベルに適切な名称を記入。

SM-DP+アドレスとアクティベーションコードには DOCOMO が提供されるものを記入。

アクティベートコードが提供されていない場合、空欄のままにする。

(今まで DOCOMO がアクティベートコードを提供するケースは確認されていません。)

コードの確認(任意)は空欄のままにする。

最後に OK を押す。



正常に入力し eSIM が有効になると上記のような状態が**有効**と表示されます。

5. APN 等の設定。

インターネット接続

eSIM APN SIMコード

デバイス Cinterion EXS62-W

APN spmode.ne.jp

(続き) -----

Fn OK ページ Fn

上記には、APN 情報を入力願います。NTT Docomo より指定されたものと一致願います。

インターネット接続

eSIM APN SIMコード

有効なPINコードを入力して設定を編集します

PINコード表示

PUKコード ●●●●●

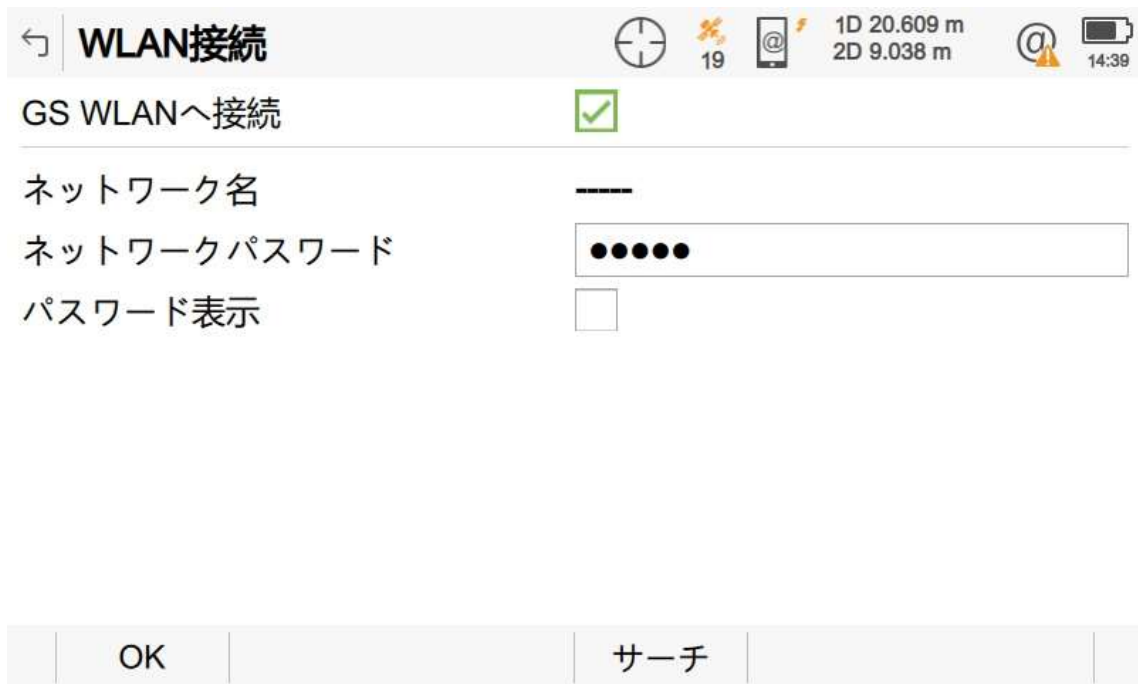
PUKコード表示

Fn OK クリア ページ Fn

PIN コードの区分にも NTT Docomo からの情報を入力願います。

PIN コードが提供されていない場合、空欄のままにします。

6. eSIM 接続の確認。



GS WLAN へ接続のチェックを外して OK を押す。



次に GS05 にアンテナを付けるとインターネットに接続して以下のような@に変わる。

← **全ての接続**   33  1D --- 2D ---   13:48

CS接続 GS接続 

RTK移動局
 デバイス インターネット ポート GS インターネット 1

GSインターネット
 デバイス Cinterion EXS62 ポート GS モデム

GS WLAN
 デバイス ポート

NMEA 1
 デバイス - ポート -

NMEA 2
 デバイス - ポート -

Fn OK 編集 制御 ページ Fn

7. eSIM プロファイルの削除。

← **インターネット接続**   24  1D 15.090 m 2D 7.253 m   14:25

eSIM APN SIMコード 

eSIMを有効にする

eSIM DOCOMO
 ICCID 898110005733563328... 状態 有効

Fn OK 新規 編集 無効 ページ Fn

編集を押す

← コードのみ解が失われた

21 1D 11.307 m 2D 6.025 m @ 13:43

eSIMプロフィールラベル	eSIM DOCOMO
eSIMプロフィールステータス	有効
ICCID	8981100057335670362F
サービスプロバイダー	docomo
eSIMプロフィール名	8981100057335670362F
eSIM EID	89033023425120000000005887041183

Fn OK 削除 Fn

削除を押す。