

TopLayout iOS版 Ver.3.0.0 ファイル入出力手順（メール編 暫定）

2020.12.24

TopLayout が iPhone (iOS) でも使えるようになりました。

動作確認対象バージョンOSは iOS 12, 13 です。

座標データ (CSVまたはSIM) の受け渡しは、メールでの添付ファイルとなります。

例として、メーラーは **Gmail** を使います。 **Gmail** はWindows10でもiPhone(iOS)からでも使えるGoogleのフリーメールサービスです。

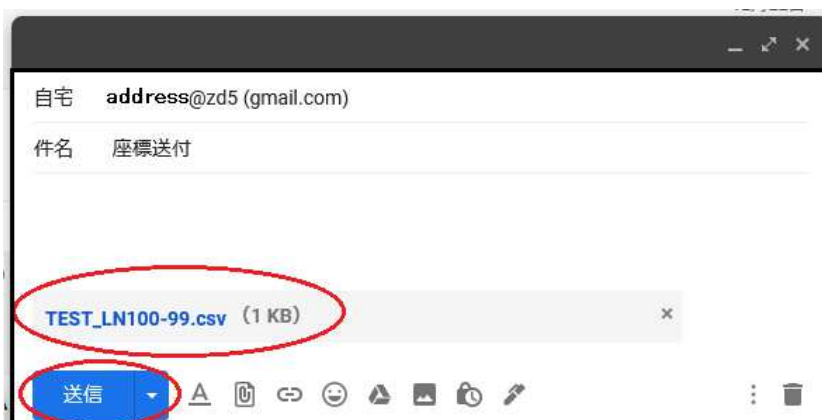
準備

Windows10 側

Gmail のアカウントをお持ちでない方は、新規アカウントを作成し、Windows10上で、gmailが使える環境を準備ください。(gmailは無料です)

A screenshot of the Google Account creation page. The page is titled "Google アカウントの作成". It contains several input fields: "名" (Name), "ユーザー名" (Username) with "@gmail.com" as a placeholder, "パスワード" (Password), and "確認" (Confirm). There is also a checkbox for "パスワードを表示します" (Show password) and a "次へ" (Next) button.

作成されたアカウントでメールを作成して座標データを添付（ドラッグアンドドロップ）してください。そして送信します。



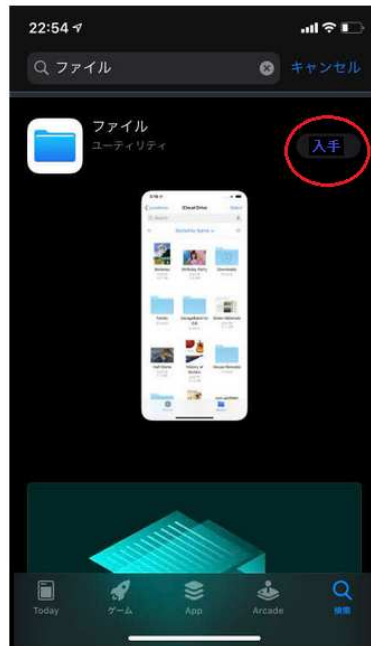
iPhone 側

<ユーティリティ「ファイル」のインストール>

ファイルの入出力を行うために、ユーティリティ「ファイル」をインストールする必要があります。

AppStore（アップストア）から「ファイル」、「gmail」、「TopLayout」ダウンロードとインストールします。

iPhone側「ファイル」をダウンロードしインストールします。



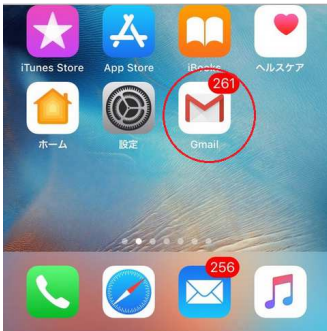
「Gmail」をダウンロードしインストールします。「TopLayout」をダウンロードしインストールします。



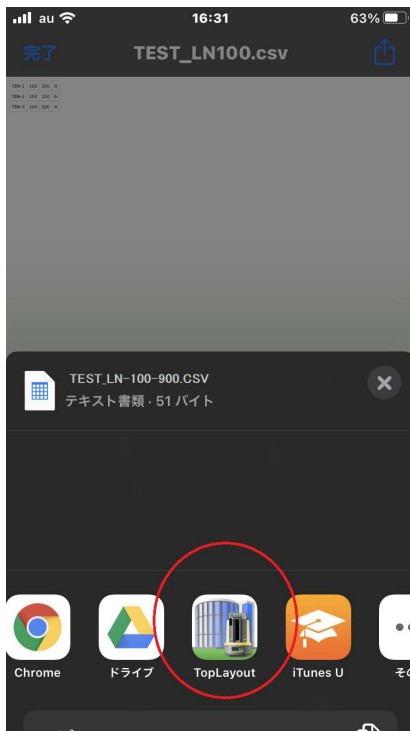
■データ入力

iPhone側 メール

gmail 起動します。 該当メールを選びタップします。 左下の四角に上矢印のマークをタップします。



TopLayout のアイコンを選択すると TopLayout が起動します。



TopLayout の「入力」をタップします。「座標データファイル」を選択すると、バージョン 2 と同様なファイルの一覧が表示されます。



■データ出力

iPhone側 TopLayout



データ出力 選択



放射観測座標ファイル 選択



下半分に送信可能なアプリ一覧が表示されます。

ここでは Gmail を選択します。

送る 座標ファイル (例 : はじめて.CSV) が自動的に メールに添付されます。

送り先アドレス と 件名を入力して右上の > 送信を押すことでメールが送信されます。(座標データCSV.csv がメールに添付されて送られます) Windows10側 では送られたメールから 座標ファイルをダウンロードしてください。

以上