

Trimble RTX / xFill ご利用のユーザー様へ 設定変更のお願い

- 変更内容：変更後周波数：**1545.2725 MHz 1200 bps**（2021年8月2日から運用開始）
- 変更後の動作：2021年10月1日（金曜日）以降、現行周波数（1539.8325Mhz 600bps）の運用は停止いたします。※移行期間8/2～9/30は新旧両方の周波数が使えます
- 対象となる方：Trimble CenterPoint RTX, Trimble RangePoint RTXをお使いの方
Trimble CFX-750,GFX-750,GFX-350のxFill 機能をお使いの方

GFX-750,GFX-350

GNSS
RTX・RTK・VRS

XFILL周波数

| |
|--|
| Europe, Middle East, and Africa (1545.49) (Baud Rate 2400) |
| North America (Canada & USA) (1555.8080) (Baud Rate 2400) |
| アジア太平洋 (日本) (1539.8325) (ポーレート600) |
| カスタム |
| ラテンアメリカ (1539.8325) (ポーレート600) |
| 中央アジア (1545.5300) (ポーレート600) |

現在の位置から自動的に選択されています

周波数
1525.0000と1559.0000 MHzの間の値を入力してください
MHz
1545.2725

ポーレート
600
1200
2400

詳細な手順は設定資料をご参照ください

- [Trimble GFX-750 GNSS設定（周波数変更 RTX編）](#)
- [Trimble GFX-750 GNSS設定（周波数変更 xFill編）](#) ←クリックできます

- 詳細な手順はユーザーサポートサイトからご確認いただけます
設定マニュアル → GFXまたはCFX → GNSS設定（周波数変更〇〇編）

Trimbleサポートサイト 検索

CFX-750

CenterPoint RTX衛星設定 XFill Lband Settings

周波数 1545.2725MHz

ポーレート 1200bps

詳細な手順は設定資料をご参照ください

- [CFX-750 GNSS設定（周波数変更 RTX編）](#)
- [CFX-750 GNSS設定（周波数変更 xFill編）](#) ←クリックできます



(株)ニコン・トリンブル
農業システム営業部
作成日：2021年7月2日

