

Trimble CFX-750 GPSガイドシステム

Trimble® CFX-750™ GPSガイドシステムは、お手頃な価格でガイドシステム、操舵補助、精密農業機能を充実させた最新のタッチパネル式ディスプレイです。Field-IQ™ クロップインプット管理システムの追加、GLONASS衛星信号へのアップグレードにより、播種や防除、施肥、耕起栽培等の作業効率が大幅にアップします。

日本語表示

わかりやすいグラフィック画面と日本語表示で、操作も簡単。作業に集中できます。

安心の国内サポート

Trimble製品正規取扱い店による専門の修理・サポート体制。

GLONASS

アップグレードでGLONASSの受信が可能。利用できる衛星の数が増えるので、作業効率がアップ。

タッチパネル

操作しやすい8インチのカラータッチパネル。

防水性UP

IP66、アルミ筐体採用の高い防塵・防水性能。安心して作業を継続できます。



ライトバーガイドシステム

27個の明るいLEDで、周囲が暗い場所や時間でも作業線上を素早く誘導。

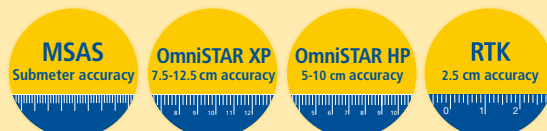
カメラ機能

2画面对応のライブビデオ映像で、運転席からは見えない部分の作業状態をモニター可能。

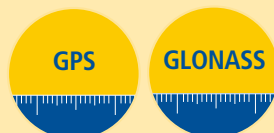
レポート作成

一日の作業内容をUSBメモリで簡単にパソコンに転送。

精度オプション



対応衛星システム



Trimble Agriculture. The line everyone follows.

お手頃な価格で農機のガイダンス、操舵補助、精密農業の機能を充実させた最新のタッチパネル式ディスプレイ



アプリケーションと使用メリット

精度

手動/自動ガイダンス機能とTrimble Autopilot™やEZ-Steer®システムを組み合わせ、圃場のあらゆる作業を高精度に。また、日没後も作業が可能です。

進捗状況

作業の完了エリアを色塗りで表示します。これにより、播種、液肥、薬剤の重複散布を防ぎコストを削減できます。

播種

VRSやGPS基準局を利用したRTKシステムを使用することで、より高精度な作業が可能です。

散布

Field-IQシステムと可変レート作業管理機能で、作業線の端でも走行速度を下げずに散布を自動停止。液肥や薬剤のコストを削減できます。(近日発売予定)

作業記録

作業中に収集したデータを、USBメモリで自宅のパソコンに転送して、日々の作業履歴を記録。次回の作業計画や設定が簡単に行えます。

GLONASS

アップグレードでGLONASS衛星の信号に対応。使用可能な衛星数が増えるので、防風林の近くなど衛星数が少ない場合でも安心して作業を継続できます。

さらに効率的な作業を実現するオプション製品

AgGPS EZ-Steer
自動操舵補助システム

新旧1,000車種以上の農機に取付け可能なAgGPS® EZ-Steer自動操舵補助システムでハンズフリー農業が可能。

AgGPS Autopilot
自動操舵システム

CFX-750ディスプレイは、AgGPS Autopilot自動ガイダンスシステム用のディスプレイ兼受信機として使用。高性能ハンズフリー農業が可能。

LB25 ライトバー

LB25ライトバーを運転室内に設置して、作業線からのオフライン距離を簡単にモニター。

EZ-Remote ジョイスティック

便利なEZ-Remoteジョイスティックを手元に設置して、ガイダンスの様々な機能を制御。



株式会社 **ニコン・トリンブル**
http://www.nikon-trimble.co.jp/

農業システム営業部
144-0035 東京都大田区南蒲田2-16-2 テクノポート三井生命ビル
電話 (03)5710-2595

