

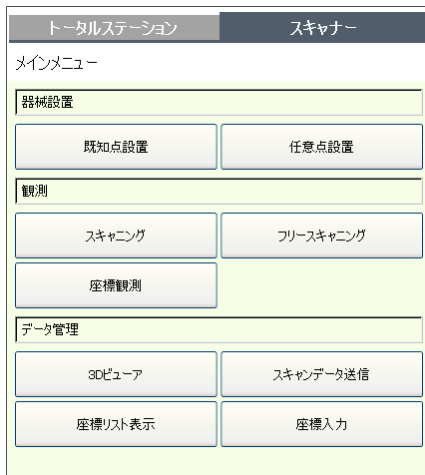
GUIDER 3D Ver.1.0.3.0 アップデート概要

2018年6月
株式会社 ニコン・トリンプル

いつも弊社製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。
本書では、GUIDER 3D Ver.1.0.3.0 で追加、変更された機能の概要を説明します。

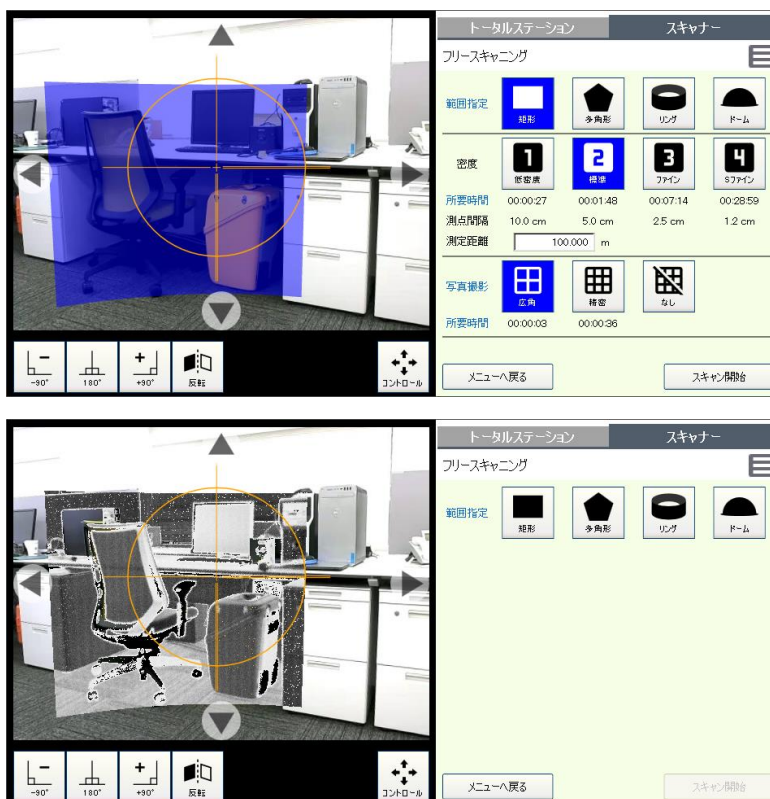
■ スキャナー機能のメニュー化

- ◆スキャナー機能の初期起動画面をメニュー化しました。



■ フリースキャンング

- ◆スキャナー機能に「フリースキャンング」の機能を追加しました。
- ◆器械設置を行うことなく、即座にスキャンングを開始できるようになりました。



■ スキャニング関連機能の追加

- ◆スキャナー機能に「任意点設置」、「座標観測」の機能を追加しました。
- ◆トータルステーション機能に移動することなく、「器械座標算出」、「座標コレクタ」の機能を実行できるようになりました。

【任意点設置】

トータルステーション スキャナー

任意点設置 - 既知点観測

既知点 T-101

目標高 m

距離

HA HD m

VA VD m

SD m

<< 前点 1 / 2 次点 >>

既知点を視準後、[REC]キーを押してください。

トータルステーション スキャナー

任意点設置 - 器械点座標計算

器械点 T-105

器械高 m

X m ΔX m

Y m ΔY m

Z m ΔZ m

計算に使用	No	名称	角度誤差
<input type="checkbox"/>	102	T-102	0.0000
<input checked="" type="checkbox"/>	103	T-103	0.0000
<input checked="" type="checkbox"/>	104	T-104	0.0000

< >

【座標観測】

トータルステーション スキャナー

座標観測

登録点

目標高 m

HA X m

VA Y m

SD m Z m

HD m

VD m

<< 前点 1 / 1 次点 >>

観測点を視準後、[REC]キーを押してください。

トータルステーション スキャナー

座標観測

登録点 T-201

目標高 m

HA X m

VA Y m

SD m Z m

HD m

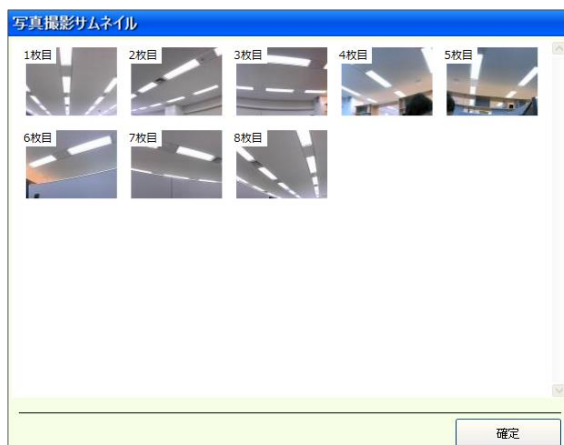
VD m

<< 前点 1 / 2 次点 >>

観測点を視準後、[REC]キーを押してください。

■ 写真撮影結果のサムネイル表示

- ◆スキャニング中に撮影した写真をサムネイルで確認できるようになりました。
- ◆写真を選択して再撮影することが可能になりました。



■ Target Illumination Light

◆ Trimble メニュー内に「Target Illumination Light」の機能を追加しました。



以上