

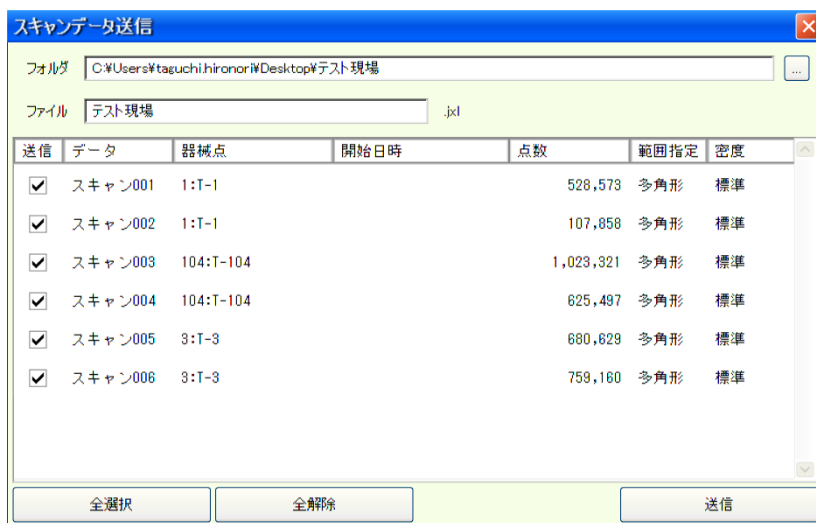
GUIDER 3D Ver.1.0.6.0 アップデート概要

2018年11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.1.0.6.0 で追加、変更された機能の概要を説明します。

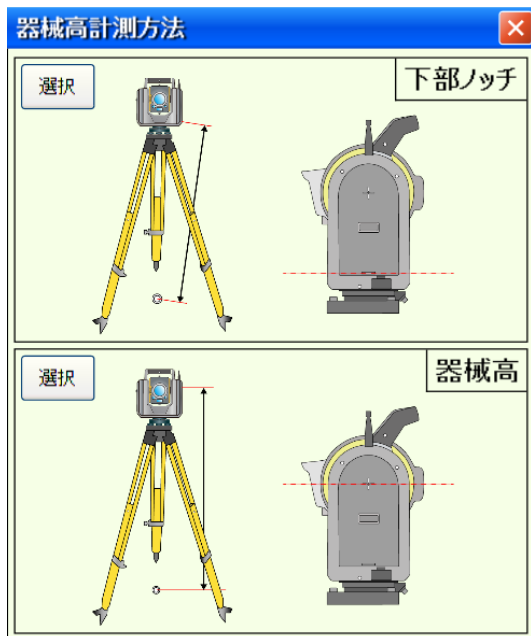
■ スキャンデータの個別出力対応

- ◆スキャンデータの個別出力に対応しました。
- ◆必要なスキャンデータのみを選択して出力できるようになりました。



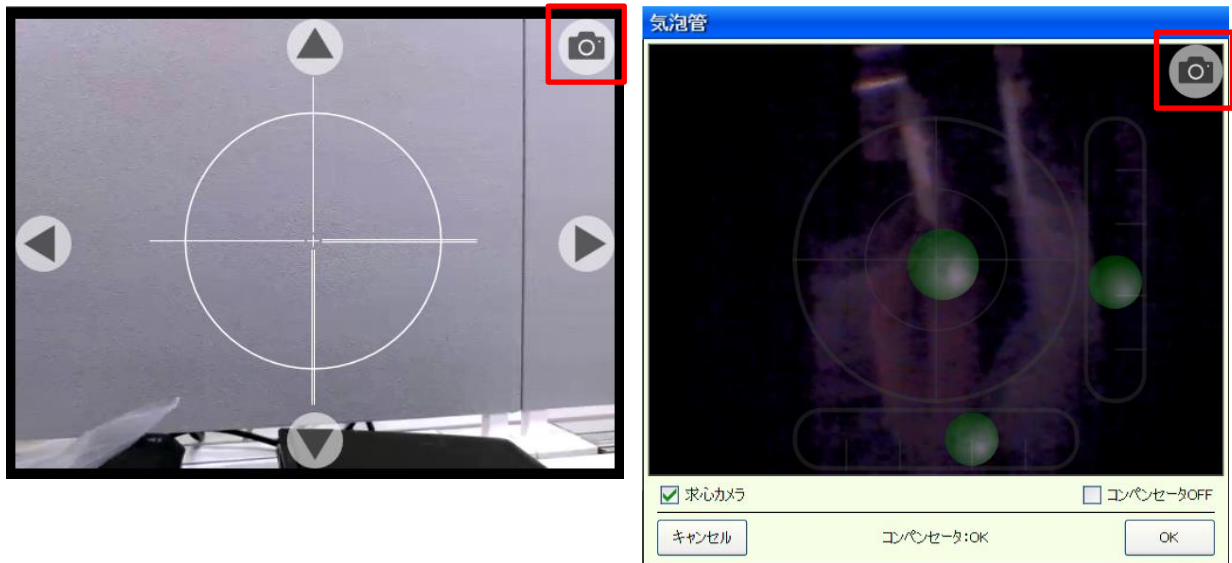
■ 下部ノッチでの器械高計測機能の追加

- ◆スキャナー機能で下部ノッチによる器械高計測を行えるようになりました。



写真撮影機能の追加

◆VISION および気泡管画面の写真撮影機能を追加しました。



TS モード内に「対辺」、「角出」、「芯出」を追加

◆TS モード内に、既存機能である「対辺」、「角出」、「芯出」を追加しました。

【対辺】

対辺測定	
連続	放射
終了	

対辺測定		
rSD:	3.154m	終了
rHD:	2.911m	
rVD:	1.214m	
rV%:	41.70 %	
次点→[測距]または[REC]		

【角出】

角出観測	
1点	2点
終了	

角出観測		
AVD	HA : 102-21-03	終了
A Eh	VA : 76-10-38	
LE%	SD : 5.441m	
XYZ		オフセット

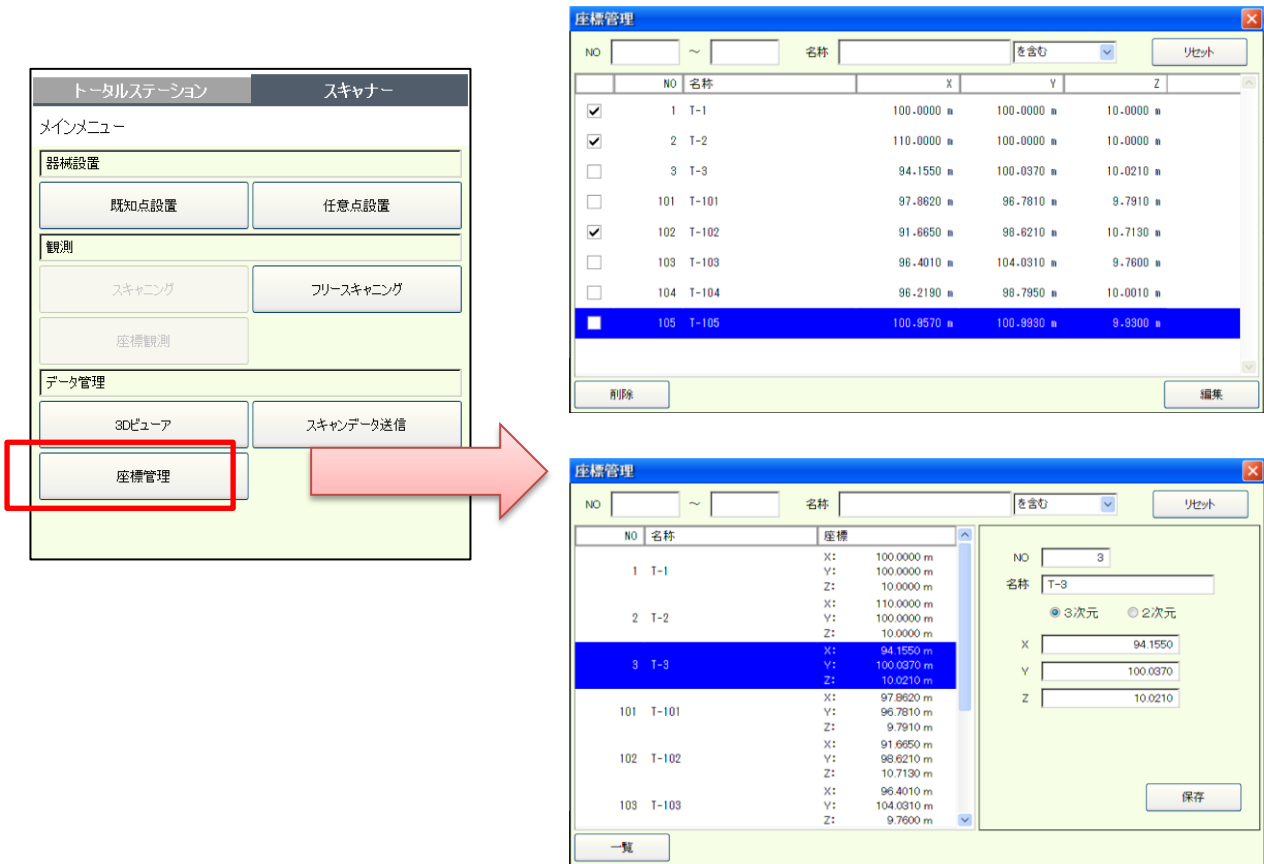
【芯出】

芯出観測	
1点	2点
終了	

芯出観測		
AVD	HA : 99-48-32	終了
A Eh	VA : 74-55-53	
LE%	SD : 6.000m	
XYZ	R : 0.356m	

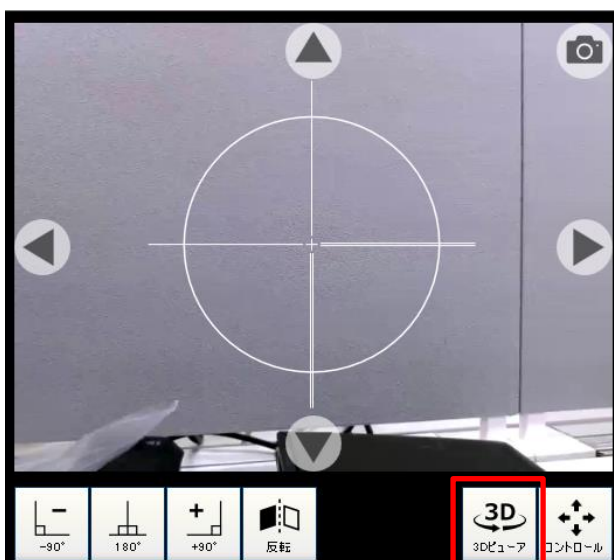
■ スキャナー機能内の「座標リスト」、「座標入力」を一新

◆スキャナー機能内の「座標リスト」、「座標入力」画面を統合し、使いやすいように一新しました。



■ VISION 領域から 3D ビューアを起動

- ◆VISION 領域に「3D ビューア」ボタンを配置しました。
- ◆スキャナー機能に移動することなく、いつでも 3D ビューアを起動できるようになりました。



以上