3-2 遠隔検査を開始する

CIMPHONY Plus と FIELD-TERRACE で遠隔検査を開始します。

■ CIMPHONY Plus で遠隔検査を開始します

CIMPHONY Plus で [検査▼] – [遠隔検査] をクリックします。



2 「検査情報」が表示されます。 [検査開始] をクリックします。

検査情報			×				
CIMPHONY Plus と FIELD-TERRACE でヒートマップ検査を行います。 実施者に CIMPHONY Plus での検査点指定者と FIELD-TERRACE での現地計測者を設定してください。							
基本情報		実施者	■実施者にメール				
検査名 サンプル九頭竜現場出来形1		氏名	会社名				
主催者 社員A		. 社員A	福井コンピュータスマート (株)				
検査日時 2021/01/13 14:45		2 社員B	福井コンピュータ(株)				
###							
検査データ							
ファイル名	フォルダー名						
サンブル九顕竜現編出来形1.fph	連携/TREND-POINT/出 来形ヒートマップ						
			検査開始				

3 「検査点一覧」が表示されます。

CIMPHONY Plus の遠隔検査の準備は完了です。





♀ ₆ 検査点一覧 ♀ ×検査終了						
	No	点名	∎ ↓†	検査状況↓↑	判定↓↑	
検査開始	1	1		未検査		
検査開始	2	2		未検査		
検査開始	3	3		未検査		
検査開始	4	4		未検査		
検査開始	5	5		未検査		
検査開始	6	6		未検査		
🗹 編集 💼 削除						

■ FIELD-TERRACE で遠隔検査を開始します

- ホーム画面の [遠隔検査]
 をタップします。
- 連携した CIMPHONY Plus の現場内の「検査情報」が 表示されます。

遠隔検査する「検査情報」 を選択して [選択] をタップ します。





 FIELD-TERRACE で 遠隔検査が開始されます。

> [閉じる] をタップして、 CIMPHONY Plus からの 指示を待ちます。





本書は「TS モード」の画面で解説します 本書は「TS モード」の画面で解説します。

「GNSS モード」の場合は、 [測位開始] ボタンを押すと GNSS による測位が開始されます。



背景に CAD 図面を表示するには

図面が取り込まれている場合は、[条件]で背景に表示する図面を選択できます。 このとき画面上が北(0度)になるように、図面が回転します。



検査を行う「検査情報」を変更する場合は

[条件] で検査を行う「検査情報」を変更できます。

