

Ver.2.20 バージョンアップ情報(2026/5)

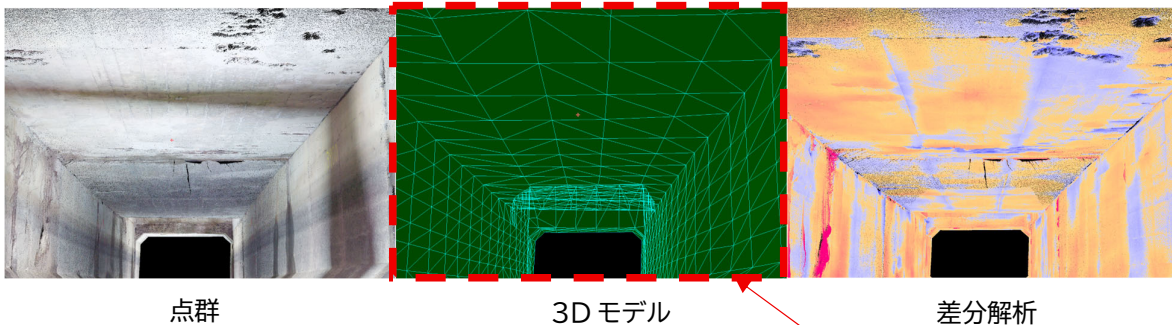
MEMOREAD(ver.2.20)の主な変更点は以下のとおりです。
詳細は次項をご参照ください。

■新機能一覧(追加・変更された機能は以下の通りです)

オプション	差分解析
-------	------

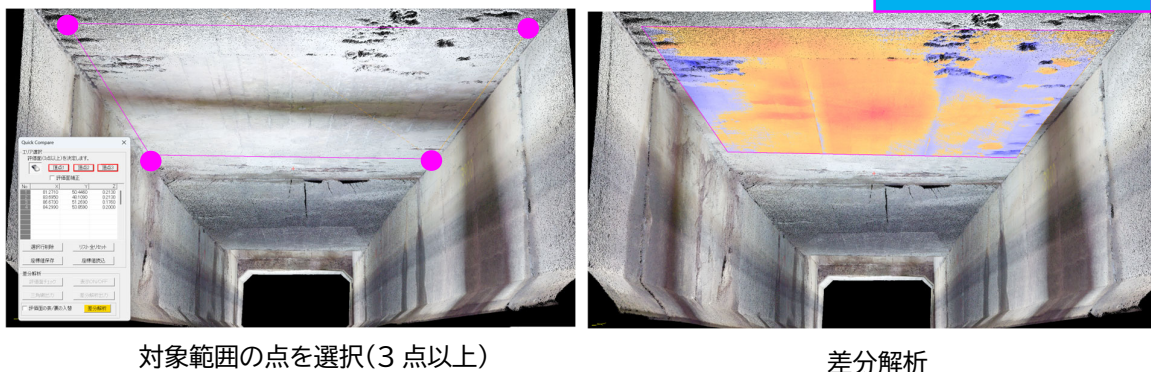
- ver.2.20 から 新機能「Quick Compare(クイックコンペア)」が追加されました
現在の差分解析では解析対象の面モデルが必要でしたが、「Quick Compare」では 3 点以上を選択すると、選択したエリア内に自動で基準面(TIN)が作成され、差分解析ができます。

- ・3D モデルベース【従来手法】
点群と 3D モデルの差分解析



- ・「Quick Compare」【新機能】
点群と指定した仮想面の差分解析

3D モデル作成不要



(別途「操作ガイド Quick Compare 編」をご覧ください)

■変更

3D モデル作成

●ポリライン関連

- ・点群を選択する際、「有効点のみ／無効点のみ」の選択が、円・円弧にも適用

■修正

点群処理

- LAS データに含まれる色情報の一部が正しく反映されず、白色として表示される不具合を修正

3D モデル作成

●ポリライン関連

- ・円弧が正しく分割されない場合がある不具合を修正
- ・ランダム点合成処理でクラッシュする場合がある不具合を修正

■その他

- その他不具合の修正