



3D Disto Software  
for Windows®

# Leica 3D Disto Tutorial



自動スキャンの進行方向

- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

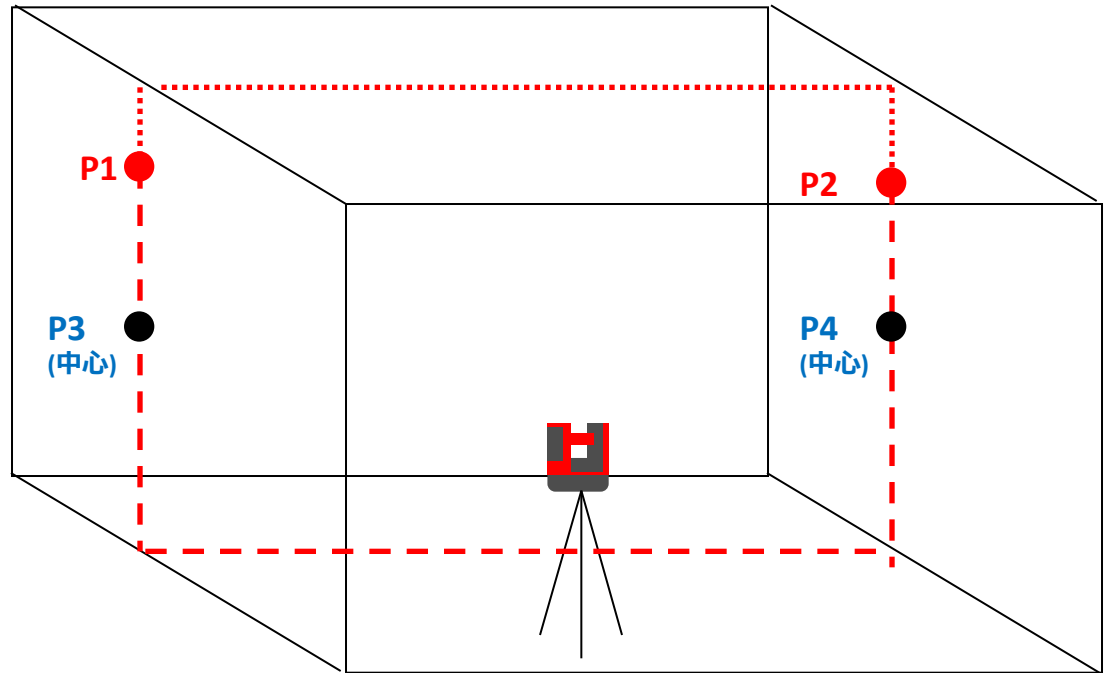
# Scan direction „point-to-point“

## Questions

Q1- P1からP2まで、下向きで自動スキャンをしたいが、3D Distoは、上向きにスキャンしてしまう。下向きにスキャンする方法は？

Q2- P3 と P4 は断面の中心点です。自動スキャン方向は時と場合により下向きだったり、上向きだったりします。どのようなロジックなのか？

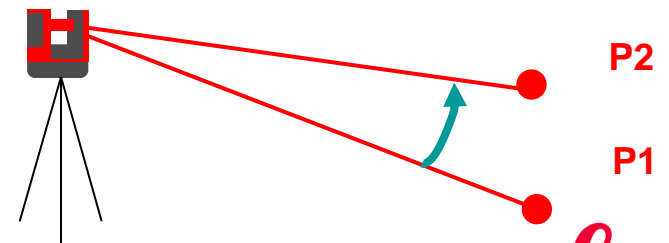
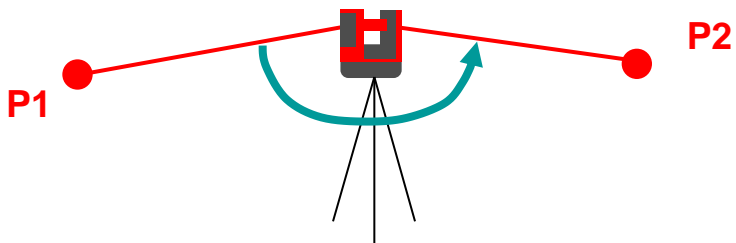
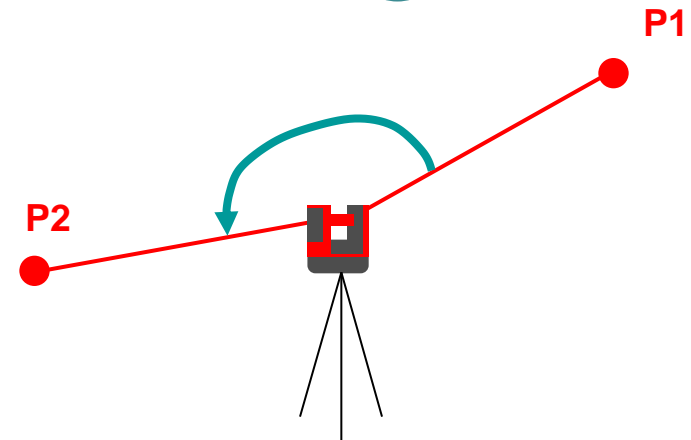
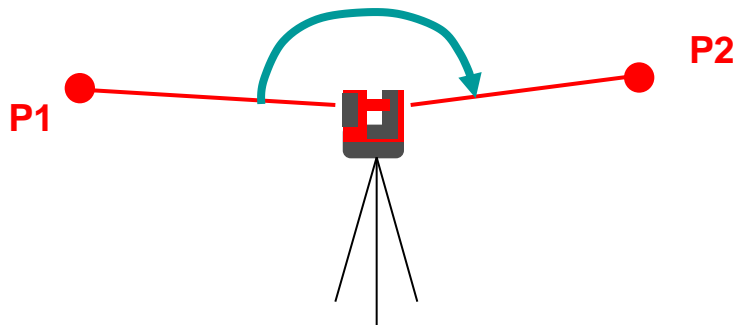
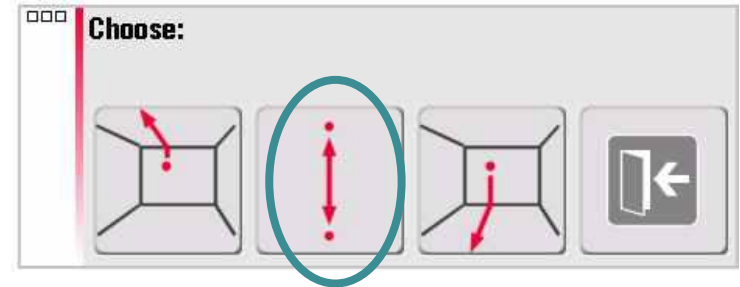
Q3- 2点間を指定する水平方向のスキャンでも同様の質問があります。進行方向についてのソフトウェアのロジックは？



# Scan direction „point-to-point“

A 鉛直方向 „2点間を指定してスキャン“

- 鉛直角180°未満の方向を自動的に選択
- スキャン方向 = P1 → P2

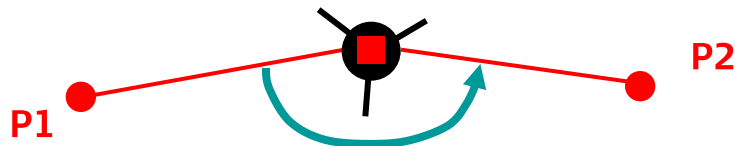
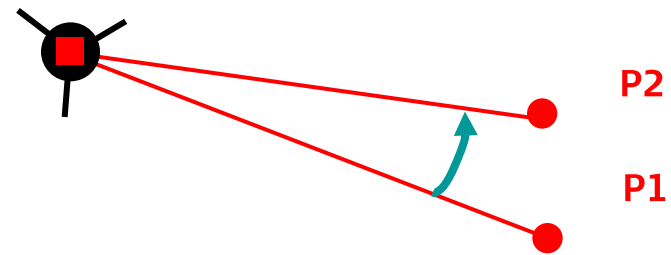
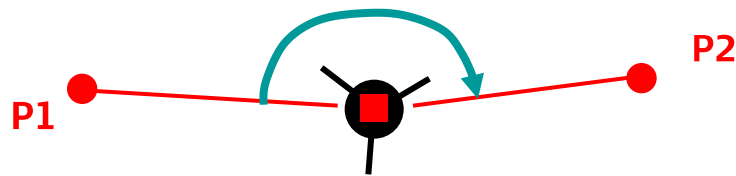
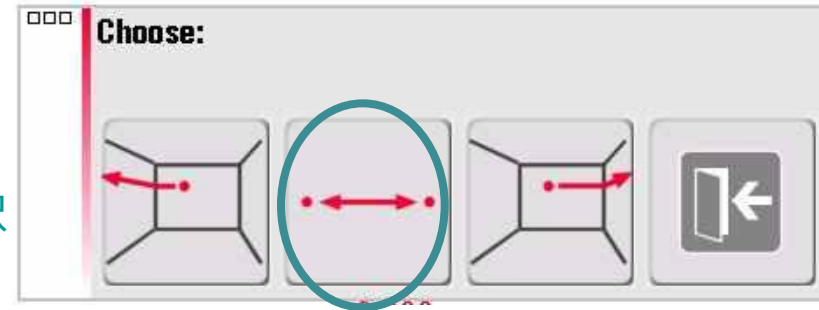


- when it has to be right

# Scan direction „point-to-point“

## B 水平方向 „2点間を指定してスキャン“

- 水平角180°未満の方向を自動的に選択
- スキャン方向 = P1 → P2



- when it has to be right

# Leica 3D Disto myWorldへの登録



myWorldで3D Distoの製品登録を行うと、  
下記サービスを受けることができます:

- 保証延長
- ライセンスキーの発行
- チュートリアル参照
- ソフトウェアの無料アップデート
- サポート
- マニュアルのダウンロード

<https://myworld.leica-geosystems.com>