



3D Disto Software
for Windows®

Leica 3D Disto Tutorial



Projector for experts:
Surfaces & Projections

- when it has to be **right**

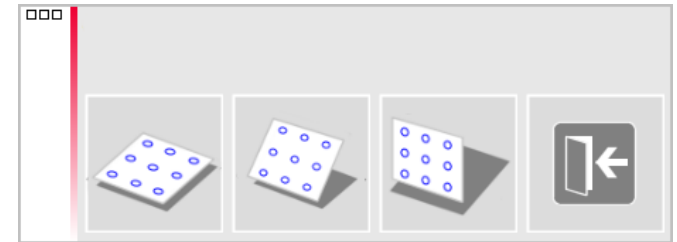
Leica
Geosystems

Projector for experts

測定面 & プロジェクター

プロジェクターのワーキングエリアの3オプション:

- 水平面
- 垂直面
- スロープ



多くの用途では、これ以上の情報を得て、測定することはありません。

3D Distoをより使いこなすと、次のような複雑な形状の場合でも、プロジェクターは有効です。たとえば、

- 複数の測定表面
- 傾きのある表面
- カーブ(円弧)のある表面
- イレギュラー(不規則)な表面

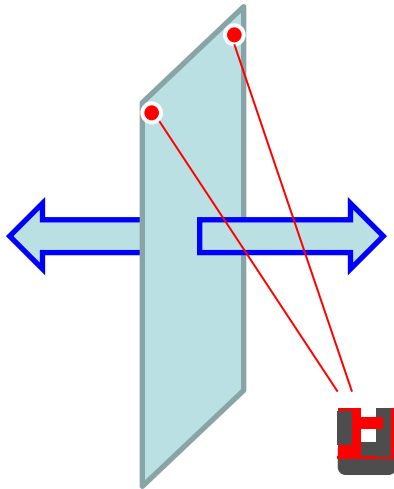
- when it has to be **right**

Projector for experts

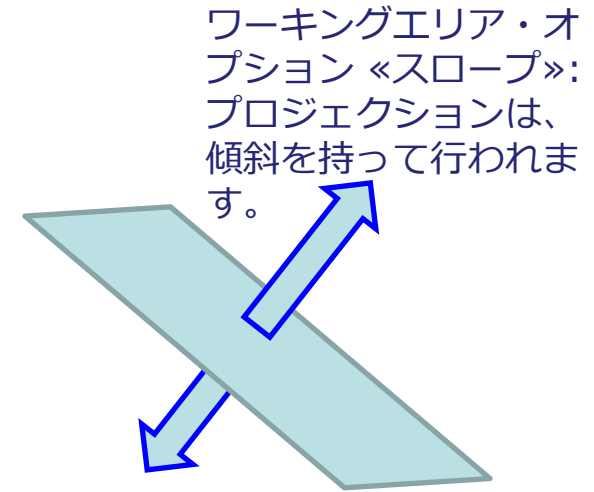
測定面 & プロジェクター

理解を進めるために:

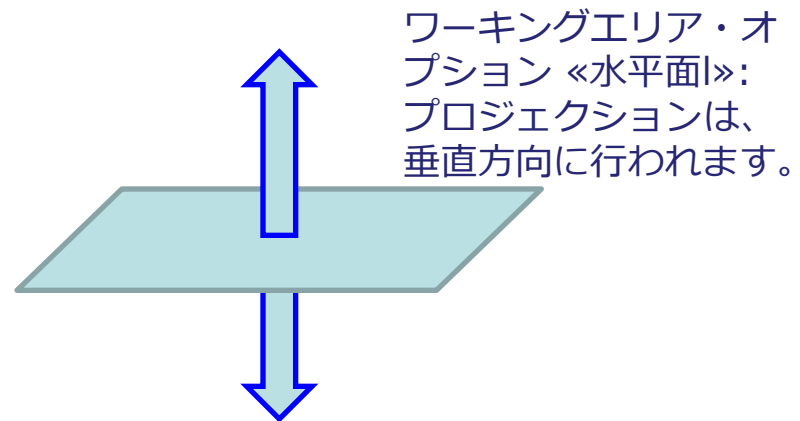
3つのオプションを考慮する上で重要なことは、どこをプロジェクション(投影)するかです。:



ワーキングエリア・オプション «垂直面»: プロジェクションは、水平方向に行われます。



ワーキングエリア・オプション «スロープ»: プロジェクションは、傾斜を持って行われます。

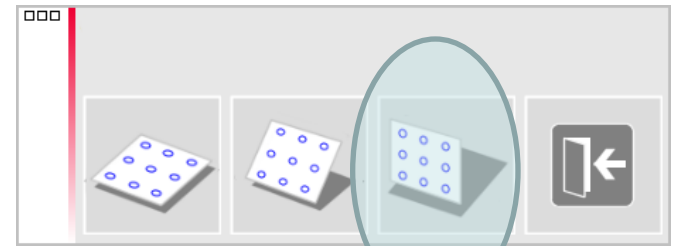
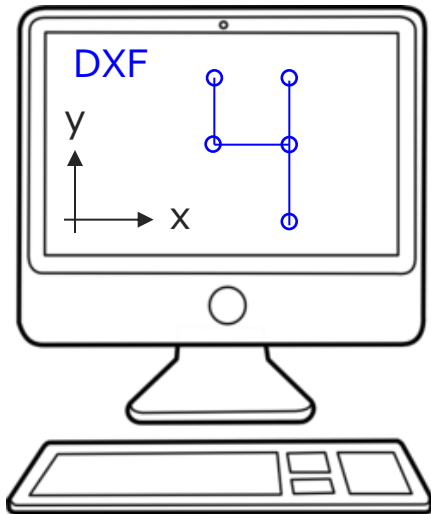


ワーキングエリア・オプション «水平面»: プロジェクションは、垂直方向に行われます。

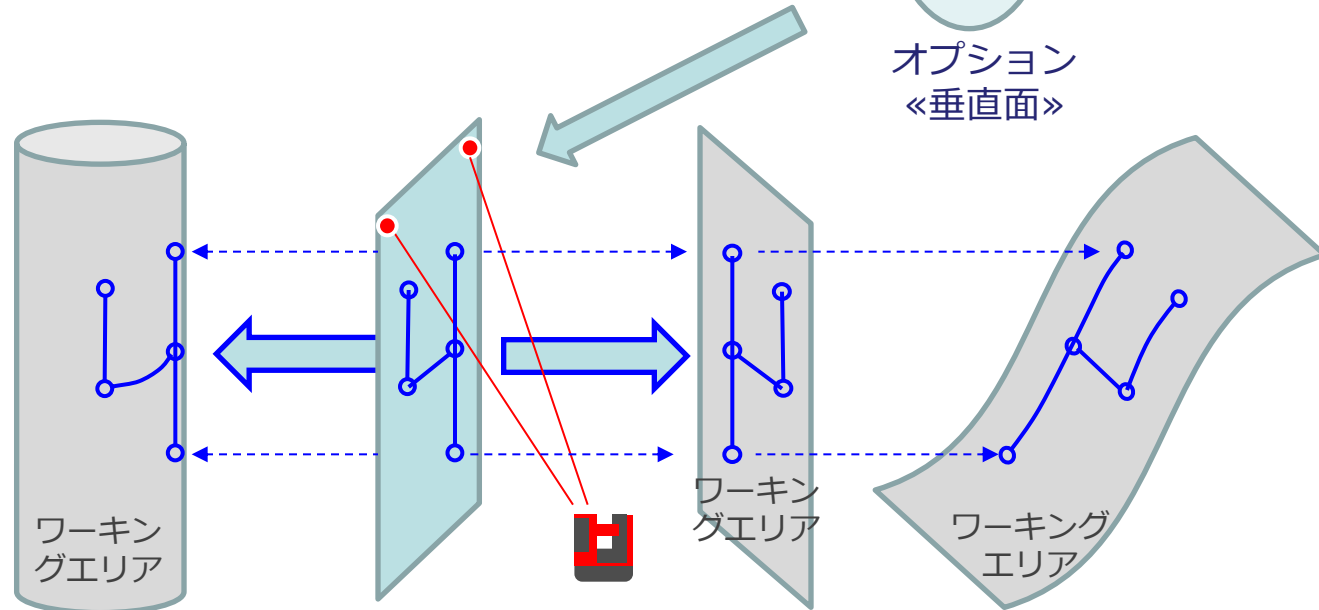
- when it has to be **right**

Projector for experts

測定面 & プロジェクター



オプション
«垂直面»



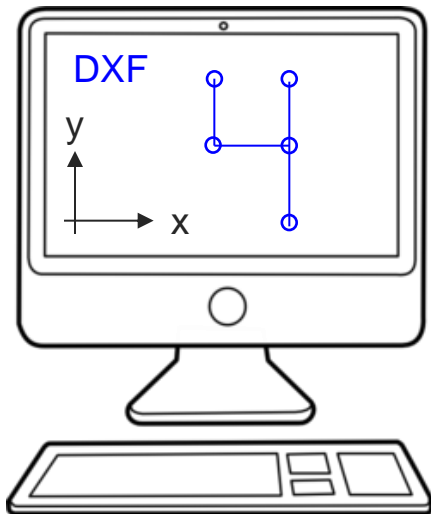
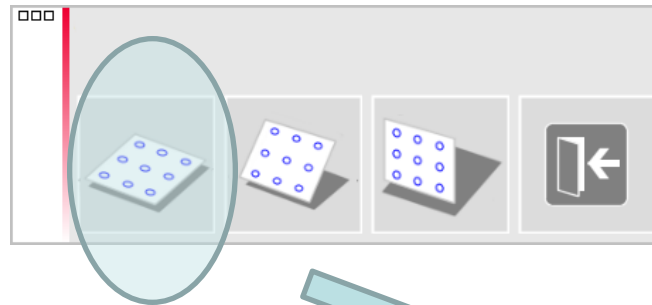
- プロジェクションは、水平方向のみ行われます。
- 3D Disto位置とワーキングエリアの位置のジオメトリーは問題ではありません。
- プロジェクションは、ワーキングエリアがカーブしていたり、傾いていた場合には、曲解されます。

- when it has to be **right**

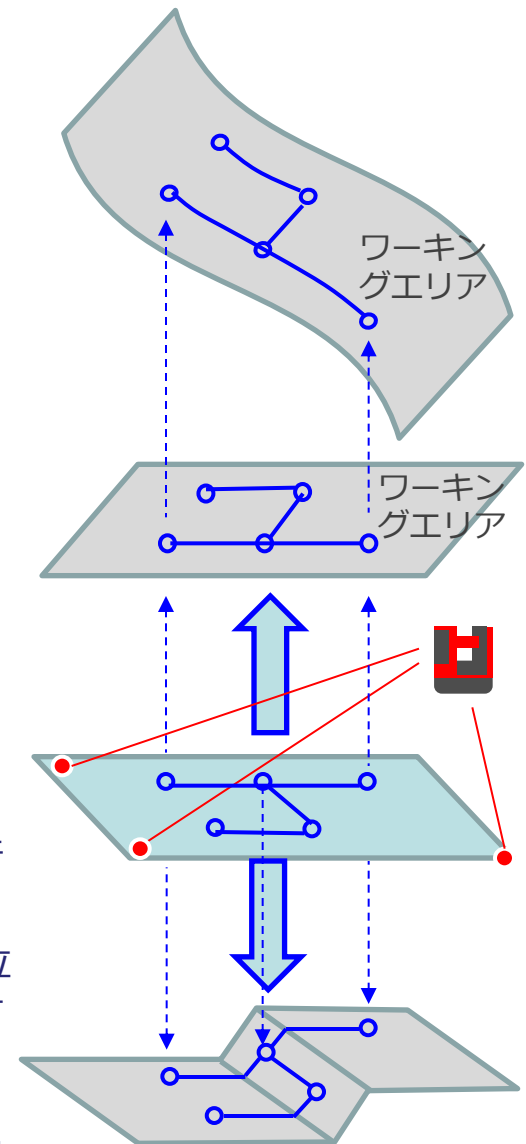
Projector for experts

測定面 & プロジェクター

オプション
«水平面»



- プロジェクションは、垂直方向のみ行われます。
- 3D Disto位置とワーキングエリアの位置のジオメトリーは問題ではありません。
- プロジェクションは、ワーキングエリアがカーブしていたり、傾いていた場合には、曲解されます。



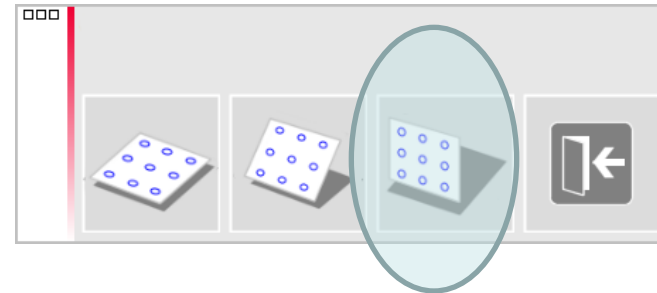
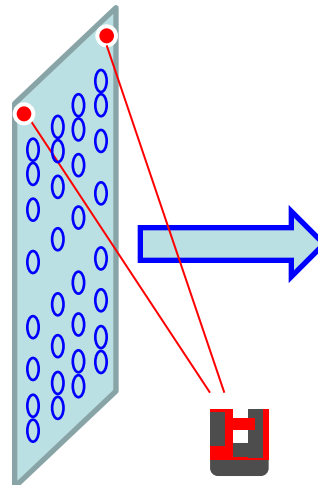
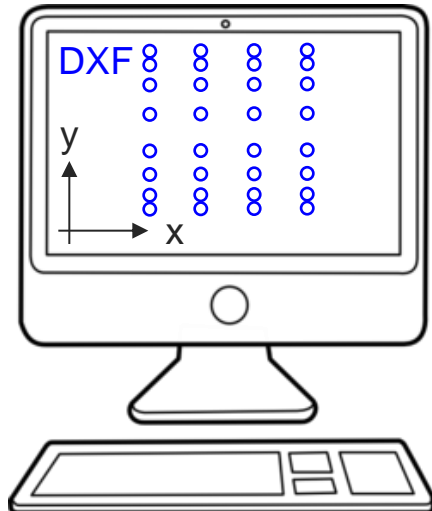
- when it has to be **right**

Projector for experts

測定面 & プロジェクター

デザインデータをプロジェクションと表面にあったものを確実に準備ください。

必要に応じて、あらかじめ、表面に合わせて、曲解したデータを準備する必要があります。



- when it has to be **right**

Leica 3D Disto

Registration at myWorld



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

The screenshot shows the myWorld@Leica Geosystems website interface. At the top left is the myWorld logo with the tagline '@Leica Geosystems'. At the top right is the slogan '- when it has to be right' and the Leica Geosystems logo. The main content area features a large image of a smiling customer service representative on the left and a login form on the right. The login form is titled 'Anmeldung' and includes fields for 'E-Mail' and 'Passwort', followed by an 'Anmelden' button. Below the login form are three links: '› Registrieren', '› Passwort vergessen', and '› Support'. At the bottom of the page, there is a welcome message in German: 'Willkommen bei myWorld@Leica Geosystems' and a paragraph explaining the benefits of the myWorld service, such as access to services, information, and training materials. A footer line reads: 'Die Welt von Leica Geosystems ist nur einen Mausklick entfernt - treten Sie ein: myWorld@Leica Geosystems!'.

www.disto.com