

FARO® Orbis™がどのように迅速なモバイルスキャンと高品質のFlashスキャンを1つのデバイスで実現しているか

モバイルスキャンのワークフローでは、速さが要求される作業と精度が要求される作業があります。

FAROは、モバイルスキャンと地上型スキャンの総合的なソリューションにより、その両方の課題を解決します。

同じ予算でより多くの3Dデジタルドキュメント化が可能です。FARO® Orbis™ Mobile Scannerは、従来のプロジェクトワークフローと比較して最大60日分の作業時間を節約できるため、速さが優先される場合には現場全体をキャプチャするのに最適です。

独自のFlash Technology™を搭載したOrbisの固定スキャンでは、重要なエリアをわずか15秒でスキャンすることができます。

Hybrid Reality Capture™を使用すると、3Dレーザースキャンの精度とパノラマカメラの速度を融合させたFlashスキャンを実行することができます。

FARO Focus Premium Laser Scannerを使用すると、複雑なMEPシステムやその他の構造部品の正確な現状を数分でキャプチャすることができます。



より高速 ←

→ より正確

FAROは、3Dデータから最高の結果を得るためのクラウドおよびデスクトップソフトウェアの総合的なソリューションを提供します。

データをローカルに保存して処理する場合でも、コラボレーションを強化するためにクラウド経由でデータを処理して共有する場合でも、FAROなら対応可能です。

お問合せは、QRコードをスキャンしてください。

[FARO.com/ja-JP/About-Us/Contact-Us](https://www.faro.com/ja-JP/About-Us/Contact-Us)



FARO®

FAROは、米国およびその他の国でFARO Technologiesの登録商標です。