

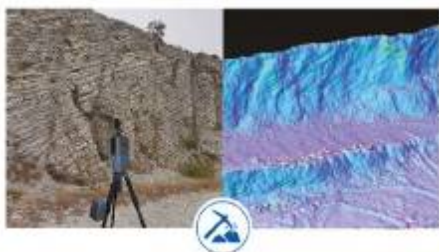
パノラマ・カメラ付き

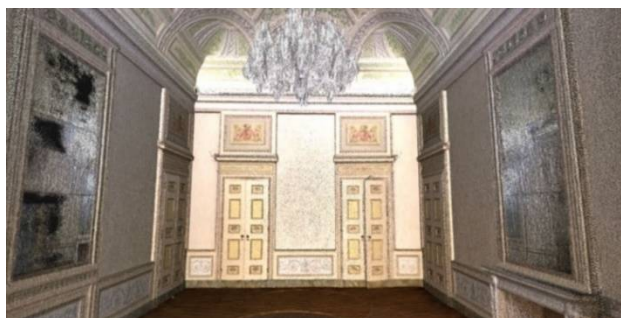
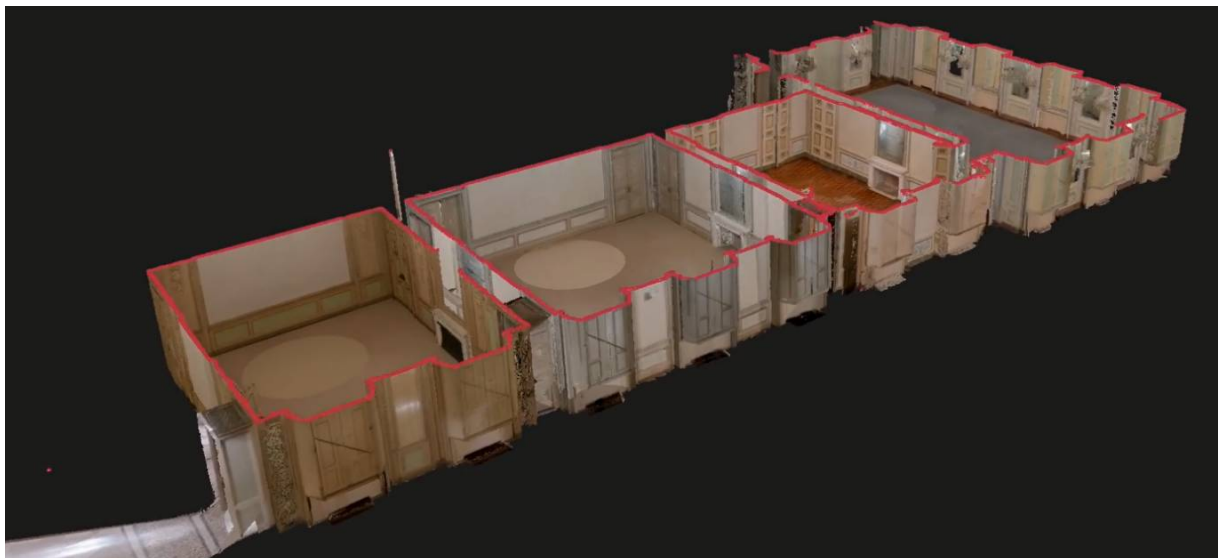
360x268° 3D レーザースキャナー X100



高速スキャン、コンパクト設計、バッテリー内臓

STONEX 社(イタリア)の 3D レーザースキャナーモデル X100 は高速 (32 万点/秒) で、最長 100m まで計測できます。360x268° の範囲を短時間でスキャンできます。パノラマ・HDR カメラ (18MP) が付属し、カラー点群を作成できます。チルト制御機能 (±5°) があり、平行出しをおこないます。X100 は中距離の測量業務に最適で、コンパクトなデザインです。小型で 3.2kg という軽量です。360° 全体のスキャンは僅か 45 秒です。





X100の仕様：

計測距離	0.5m~120m	データ容量	64GB(disk)
点群の取得速度	320,000 点/秒	電源	6 時間 (バッテリーx2 個)
精度	6mm @10m	電圧	28W
FOV	360° x 268°	スキャナーの大きさ	125x113x275mm (重量 3.2kg)
スキャン速度	45 秒~225 秒	計測環境	0° C ~ +40° C
チルト制御	±5°	IP 基準	IP54
写真	18MP パノラマ画像	スキャナーの重量	約 3.2kg

仕様は予告無く変更される場合があります。

OPT

〒214-0014 神奈川県川崎市多摩区登戸 2974 番 6 モリタビル
 株式会社オーピーティー
 TEL: 044-455-4317 FAX: 044-455-4318
 info@opt-techno.com www.opt-techno.com