

R1
導入

フルカラーハンディ3Dスキャナ (EinScan Pro 2X Plus)

会津

装置の概要

【型式等】

- 装置名称：フルカラーハンディ3Dスキャナ
- メーカー：Shining3D
- 型式：EinScan Pro 2X Plus

【仕様】

- スキャン最大精度：固定モード 0.04 mm
ハンディ 0.05 mm
- スキャン速度：30 fps 1,500,000ポイント/秒
- スキャン範囲：150~4,000 mm
- データ出力形式：STL、OBJ、PLY、ASC、3MF、P3



固定でもハンディでもスキャン可能！色情報も取得できます！

【装置の特徴】

固定モードで最大0.04 mm、ハンディでも最大0.05 mmと高いスキャン精度を誇ります。小型から大型なものまで、高精細なデータを取得することが可能です。

付属の制御ソフトウェアは、使いやすいユーザーインターフェースに加え、操作中にスキャン速度のコントロールやスキャン後に解像度の設定を簡単に行うことができます。

また、スキャン後の3Dデータ修正やCAD形式への変換が簡単にできるソフトウェアも付属しています。

【主な用途】

- 測定対象物の3次元座標データの取得
- 図面のない製品の3次元点群データの取得
- 3次元モデリングの支援



スキャン中の様子

料金・問い合わせ先

	区分	単位	料金(円)
設備使用	フルカラーハンディ3Dスキャナ (EinScan Pro 2X Plus)	1時間ごと	1,180
依頼試験	—	—	—

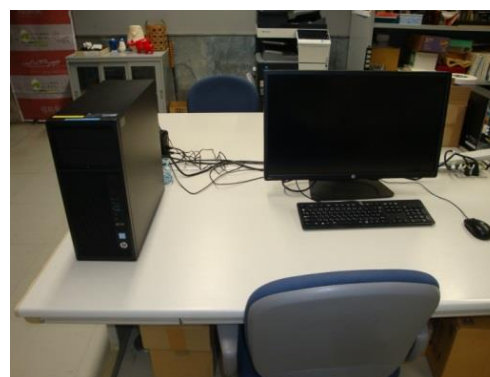
〒965-0006

会津若松市一箕町大字鶴賀字下柳原 8 8 番 1

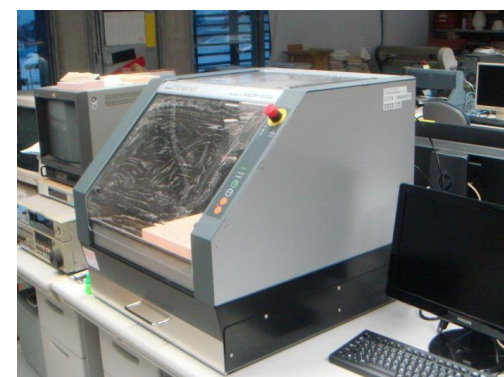
TEL：0242-39-2978（産業工芸科）

FAX：0242-39-0335

併せて使うと効果的です！



デザイン支援機器
(810円/時間)



卓上型NC加工機
(860円/時間)

○その他の施設・設備は、福島県ハイテクプラザ 施設・設備データベースからご覧いただけます。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/db/equipment/>

(令和2年6月)