

大型3Dスキャナー Botscan Pro (ボットスポット)

株式会社イリスについて

取扱技術

- 繊維
- プラスチック・金属加工
- 紙加工・印刷
- 軟包装
- その他の技術

事業内容

イリスグループ拠点

- 日本
- 中国
- 韓国
- 台湾
- ベトナム
- インドネシア
- タイ

ニュース

- ローカルニュース
- グローバルニュース

3D ダウンロード



ボットスポット社について

botspot社は2009年に超高速3Dスキャナーを開発し、3Dテクノロジーに新たな魅了を生み出しました。botspotでは業界をリードするため、研究開発部門に力を入れ、投資を行い、その他の工業分野の技術者とも緊密に連携しています。決して止まることなく進化を続けることで、常に市場で最高のソリューションを提供することができます。botspotの品質は競合メーカーからも高く評価されています。

メーカー: [botspot GmbH](#)
国: ドイツ

BOTSPOT.

製品について

- フォトグラメトリー技術ベースのカスタマイズ3Dスキャナー
- オブジェクトを自動キャプチャ
- 0.01秒の高速スキャン
- 高いデータ品質
- 完全自動データ生成
- 搭載タッチパネル式コンピューターによる直観的なコントロール
- ニーズに合わせて拡張可能なスキャン半径
- 素早く組立て・分解できる軽量モジュール
- モバイル利用に対応
- あらゆる3Dプリンターとの互換性

製品カタログ

botspot社 [botspot 総合カタログ](#)

株式会社イリスについて

取扱技術

繊維

プラスチック・金属加工

紙加工・印刷

軟包装

その他の技術

事業内容

イリスグループ拠点

日本

中国

韓国

台湾

ベトナム

インドネシア

タイ

ニュース

ローカルニュース

グローバルニュース

3D ダウンロード

関連製品案内

3Dプリンター

- BigRep社 [BigRep ONE](#)

- BigRep社 [BigRep STUDIO](#)

3Dスキャナー

- botspot社 [OPTA ONE](#)

- Shining 3D社 [FreeScan X5](#)

- Shining 3D社 [FreeScan X7](#)

- Shining 3D社 [OptimScan 3M](#)

- Shining 3D社 [OptimScan 5M](#)