

SKIRON

高速 * 高精度 * 超軽量

MicroScribe®と非接触式レーザー
スキャナーSkironがドッキング！

高性能で操作性に優れたMicroScribe®G2Xシリーズ
とMXシリーズの6軸タイプのアームに装着する事により、
高速かつ高精度の計測が可能に！



特 徴

- ⇒ 形状が複雑なものや柔らかいもの、
小さすぎて接触式の計測では難しいもの
でも簡単に計測
- ⇒ 様々な3Dアプリケーションに対応

主な使用方法

- ⇒ 工業デザイン
- ⇒ リバースエンジニアリング
- ⇒ 検査・品質管理
- ⇒ 3Dアニメーション用立体モデルの作成
- ⇒ 彫刻などの複製及びデザイン
- ⇒ ラピッドプロトタイピング

Technical Specifications:

計測速度：	45000点/秒
精 度：	50 μm
Z軸解像度：	16 μm
レーザークラス：	II
レーザー長：	75mm
測定範囲：	65mm
スタントオフ：	50mm
寸 法：	112×61×76mm
重 さ：	260g



※SkironはフランスKreon Technologies社、
MicroScribeは米Revware社の製品です。

株式会社アイティーティー

本 社
〒650-0032 神戸市中央区伊藤町119番地
三井生命神戸三宮ビル6F
TEL 078 (331) 7315
FAX 078 (331) 7314

東京営業所
〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町17-15
KAWASHIMAビル4F
TEL 03 (3663) 5090
FAX 03 (3663) 5093