

仏)SCANTECH SAS 社製 X線厚み測定機

フランス・スキャンテック社のX線方式厚み測定機です。

スキャンテック社は、低エネルギーX線方式の厚み測定機のパイオニアであり、過去 15 年間において、400 台以上に渡る納入実績を持ち、多用途に測定機を提供しております。

<特徴>

- 高い測定精度(20 μ m 厚延伸フィルムで偏差 0.05 μ m)
- X線源の寿命は 10 年以上
- 免許・資格が不要な低エネルギーX線を使用

<用途>

- 延伸フィルム
- 無延伸フィルム
- 押出フィルム・シート
- 銅箔他金属箔 等



<主仕様>

- 厚み測定レンジ: 1.5 μ m ~ 400 μ m (同じ精度を維持するレベル)
- 測定点数: 1 点 = 1mm
- 反応速度: 1m 秒
- スポットサイズ: 8mm (円形)
- エアギャップ: 8 ~ 40mm

SCANTECH <<http://www.scantech.fr/>>

本装置に関する詳細及びお問合せにつきましては、下記担当者までお電話いただくか、ホームページ上のお問合せ<<http://www.marubeni-techno.com/inquiry/index.html>>より御連絡いただきたく、宜しくお願い申し上げます。

産業システム事業部-X線厚み測定機

担当: 秋丸

電話: 03-5283-1233