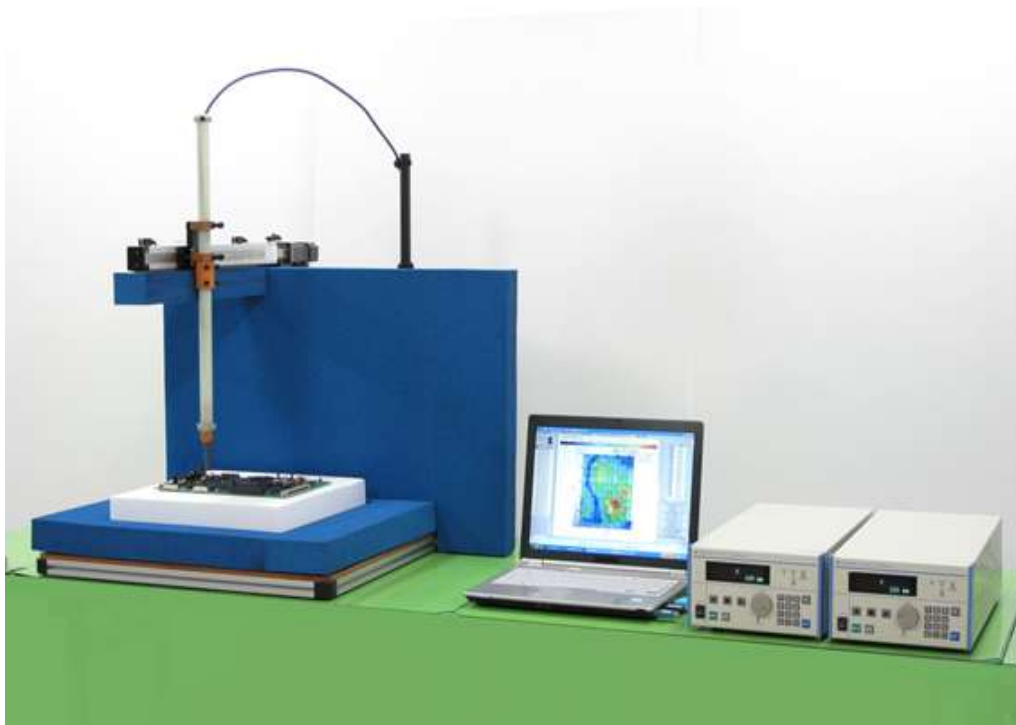


# 卓上型 水平面スキャナシステム

- 平面の電磁界分布測定が簡単にできる
- **低価格**、高性能、コンパクト設計、持ち運び簡単
- 買ったその日から測定可能



ご注意：アンテナ、パソコン、測定器、GP-IBケーブル、信号ケーブルは含まれておりません

DT4474AV1 卓上型水平面スキャナ (X-Y)  
 DT4174HLAV1-X ポジションコントローラ (X)  
 DT4174HLAV1-Y ポジションコントローラ (Y)

## 仕様

全体の大きさ	620 (W) × 650 (D) × 620 (H) mm
移動範囲	各軸 約300mm
移動スピード	約5～50mm/sec
分解能	0.1mm
繰り返し位置決め精度	±0.1mm
材質	布入りフェノール樹脂 (センサー支え部) アルミフレーム (架台)
ハードリミット	機能有り
アンテナ許容質量	0.5kg以下 (許容モーメント荷重 5N・m 0.5kgf・m)
質量	約20kg (架台含む)
付属品	スキャナ ポジシヨナ間 制御ケーブル 5m2本

<http://www.deviceco.co.jp>  
 E-mail: [sales@deviceco.co.jp](mailto:sales@deviceco.co.jp)

製品のお問い合わせは、TEL、FAX、E-mailにて受け付けております。  
 お気軽にご連絡下さい。

ご注意：製品の改良の為、仕様、外観は予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。


**DEVICE CO., LTD.**<sup>®</sup>  
 株式会社 **デバイス**

〒365-0005 埼玉県鴻巣市広田 1170-1

TEL: 048-569-2121 (代) FAX: 048-569-2120