

ポール型サーベイメータ

株式会社ナニワプロジェクトス

〒595-0075

大阪府泉大津市臨海町1-21

TEL : 0725-20-2801

FAX : 0725-20-2802

E-mail : toiwase@npx.co.jp

NPX

早い応答速度

大型シンチレータを
採用しているのもとても
感度が高く、
高感度と言われるNaIの
5倍の早さで検知可能です
スクラップや廃棄物中から
放射性物質を見つけるには
最適です

伸縮自在

約5cm間隔で
変更が可能且つ
11段階の調整が
可能です

検知画面拡大図



検出 機能

起動時に取得したバック
グラウンドから規定値
上昇するとアラーム

測定 範囲

0.01~20 μ Sv/h
(2500cps/ μ Sv/h)
(Cs137の場合)

電源

充電式単三電池二本
またはアルカリ電池二本
約100時間動作可能

全長

111cm~161cm
調整可能

