



可搬型金属探知機

開発中





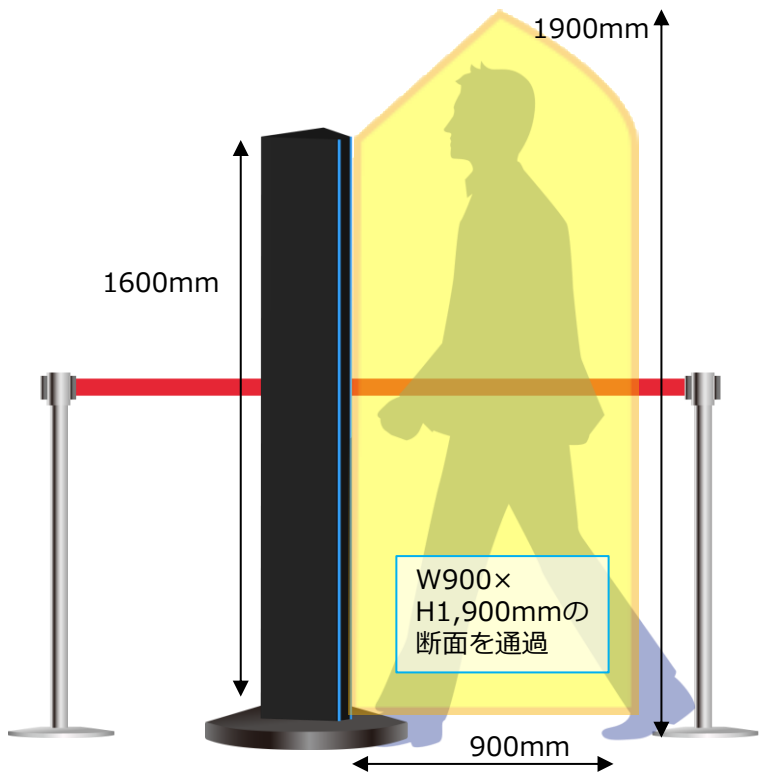
可搬型金属探知機

開発中

NIPPON SIGNAL

軽量・省スペースを特長とする金属探知機。

移動・設置が簡単で、セキュリティニーズが日々変化する場所での運用に最適。



■このような施設に最適です

交通機関



イベント会場



テーマパーク



商業施設



特徴

1

軽量
省スペース

- 1台約5kg。一人でも運搬・設置が可能
- スリムなポール型で圧迫感を軽減

特徴

2

様々な設置
環境に対応

- 汎用バッテリーで長時間稼働
- 配線不要なワイヤレス動作

特徴

3

スマートに
連携

- スマートフォン・タブレットで操作
- 当社ゲート機器との連携(開発予定)



可搬型金属探知機

開発中

NIPPON SIGNAL

仕様

電源 (バッテリー駆動時)	DC9V、0.5A以下 (連続稼働時間：約30時間@10,000mAh)
温度	0~40℃ (動作)、0~40℃ (保存)
防水	IP65 (屋外対応)
外形寸法	210(W)×1,600(H)×160(D)mm ※スタンド含まず
質量	約5kg ※スタンド含まず

検知対象 カッター、ナイフ、包丁などの磁性金属体



※多段階の感度設定が可能

検査範囲

