

さらなる安定感を追求した、次世代スタンダードモデル

X-RISE TS-A1

最大検知距離：2.4m



X-stage TS-A2

最大検知距離：片側1.6m



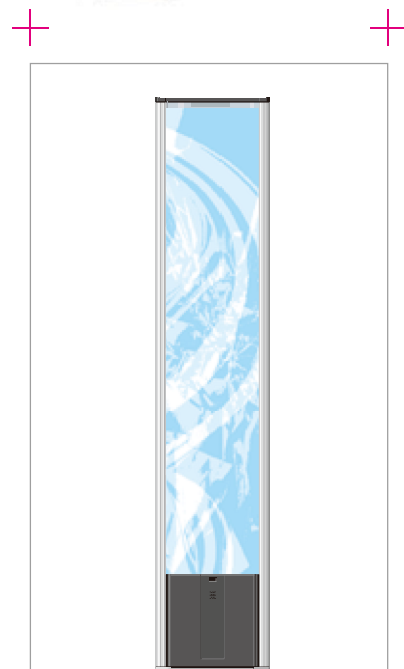
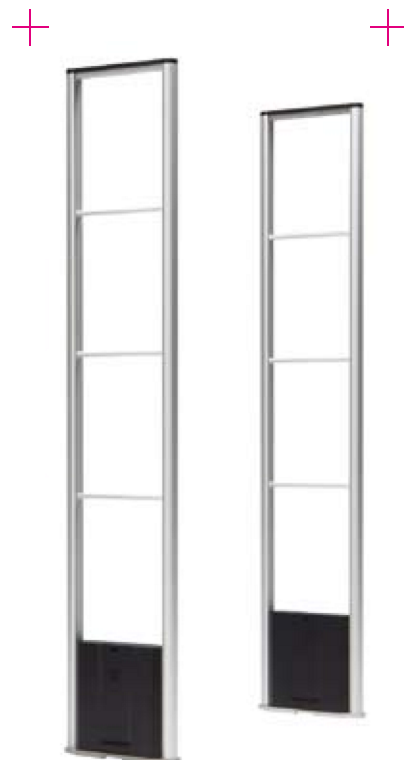
Aluminum & Durable STYLE

アルミフレームを採用した、堅牢かつ精彩的なデザイン。
タカヤ独自のノイズ除去技術（スタビリティテクノロジー）と、
赤外線センサーの併用により、突発的な外来ノイズによる
誤作動を極限までカット。

これが、タカヤスタンダードモデルの進化系です。

サイズ	326×80×1,670mm (W×D×H)
本体重量	4.9kg
本体材質	フレーム：アルミニウム カバー：ABS樹脂
検知距離	1,600～2,400mm (TS-A1) 800～1,600mm (TS-A2)

注) 検知距離は使用するタグにより異なります



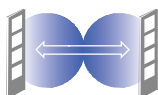
パネル装着イメージ (オプション)



内蔵LED 発光イメージ

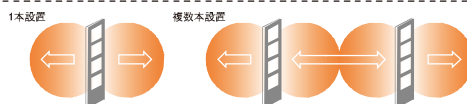
X-RISE [分離型ゲート]

送信機と受信機の2本で機能する分離タイプ



X-stage [トランシーバー型ゲート]

1本で送信と受信を行うトランシーバータイプ
お店のレイアウトや間口にあわせて、1本から設置が可能です



ACアダプタ
60×120×38mm



電源ボックス
124.5×267×45mm

