

# 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

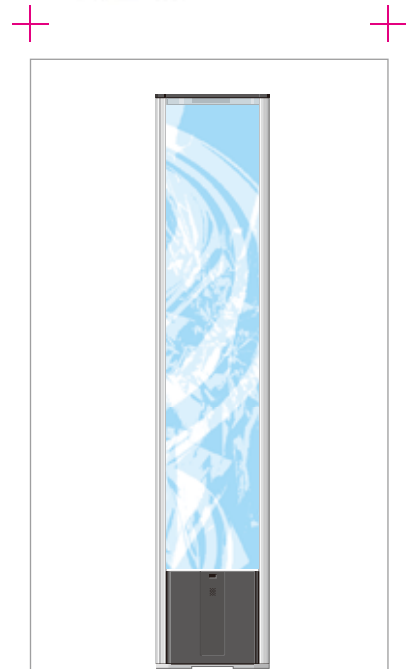
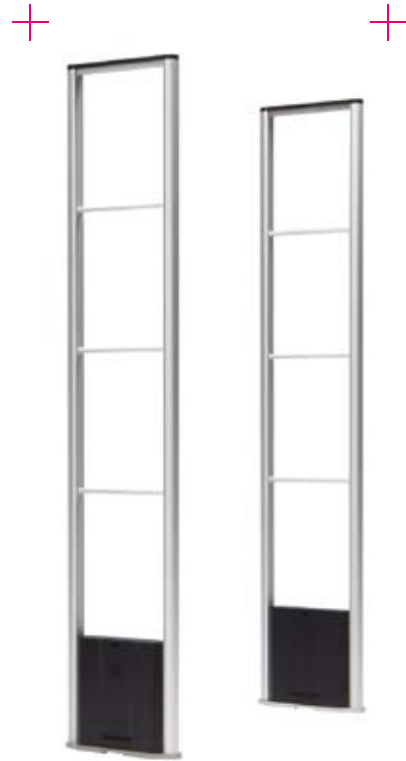


## Aluminum & Durable STYLE

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



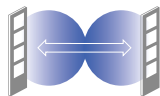
パネル装着イメージ（オプション）



内蔵LED 発光イメージ

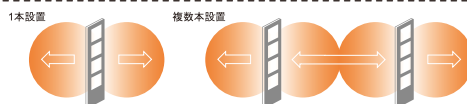
**X-RISE [分離型ゲート]**

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

