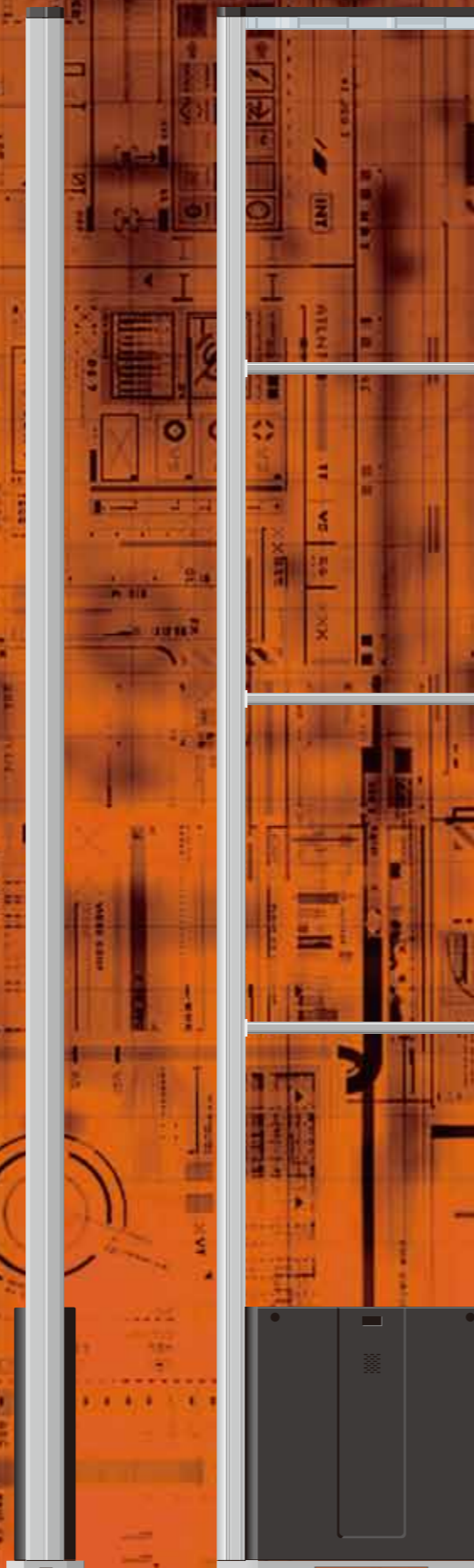


売り場の声をカタチに。

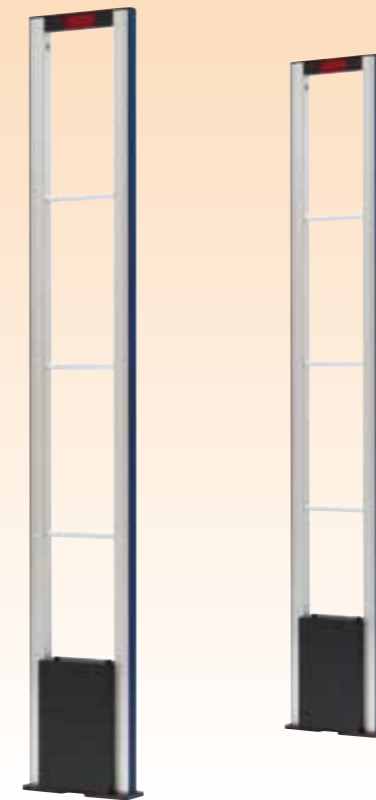
防犯ゲート(電波式)

「日本の小売業界向け特化」した、優れたデザイン性と、高い感知性能が特徴です。世界各国で幅広く採用されている「RF(電波)方式」を採用しているため、安心してご使用いただけます。

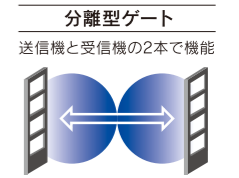


防犯ゲート(電波式)

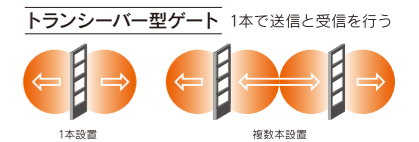
細身のフレームで省スペースに設置が可能。



エクスライズ TS-61
エクスライズ 2P
人感センサー○



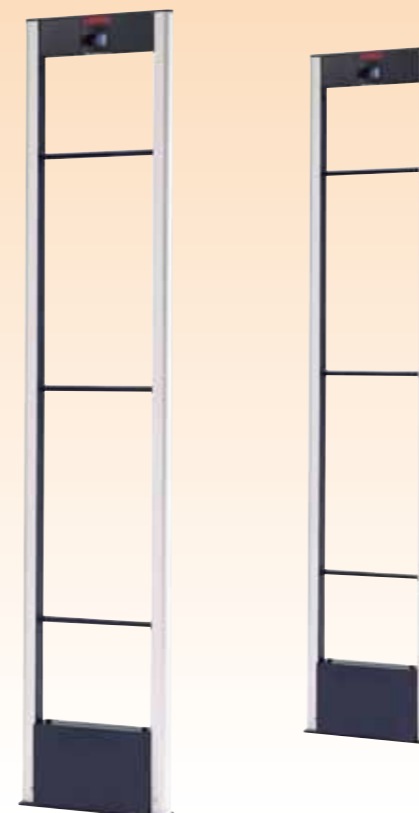
エクステージ TS-62
エクステージ 2P
人感センサー○



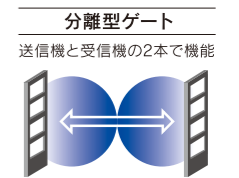
メインフレームは、シャープでリソット感あふれるアルミ押し出し材を使用。キズのつきにくい表面クリア仕上げで、長期にわたってその美しさを保ちます。フレーム両サイドには、人やモノがぶつかった際に衝撃を緩和する、軟質樹脂のプロテクションモールを装着。

検知周波数	8.2MHz
周波数帯域	中心周波数より±500(kHz)
検知距離	TS-61 通路幅1,300mm~2,200mm
	TS-62 片側最大 1,400mm (使用タグ及び設置環境により異なります)
動作温度	10~40°
動作湿度	30~85(%RH)
電源電圧	DC16V
本体寸法	256(W)×75(D)×1600(H)
重量	6.6Kg(本体2本)
材質	アルミ、樹脂

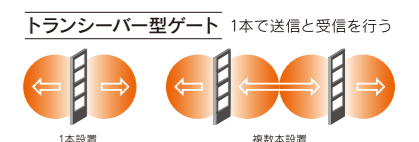
防犯ゲートと監視カメラがより高度なセキュリティを実現。



エクスライズ TS-X1C
エクスライズ 2P
人感センサー○



エクステージ TS-X2C
エクステージ 2P
人感センサー○



TS-X1/TS-X2と監視カメラがドッキング。天井等に取り付ける従来の監視カメラとは異なり、人と同じ視線での撮影が可能になるため、より高度なセキュリティを実現できます。

検知周波数	8.2MHz
周波数帯域	中心周波数より±500(kHz)
検知距離	TS-X1C 通路幅1200mm~2200mm
	TS-X2C 片側 1400mm (使用タグ及び設置環境により異なります)
動作温度	10~40°
動作湿度	30~85(%RH)
電源電圧	DC16V
本体寸法	336(W)×65(D)×1600(H)
重量	11Kg(本体2本)
材質	アルミ、樹脂