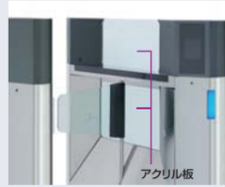


オプション

外観のバリエーション

筐体の扉収納部やトップボール部に、アクリル板を追加することにより、設置するロケーションの雰囲気に合わせて、外観をアレンジすることが可能です。



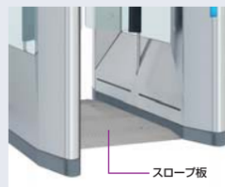
飛び越え検知センサー

扉の飛び越えによる不正侵入に備えて、トップボール部に飛び越え検知センサーを装備することができます。警備員の不在時などに不正な侵入を試みられた場合、即座に上位監視システムへ知らせます。



スロープ板

床を掘り下げるなどの大掛かりな施工工事ができない場所では、スロープ板を使用することにより、ゲートのアンカー固定のみで設置できます。スロープ板は、ステンレス製です。なお、スロープ板を使用するときの通路幅は、600mm または 900mm のいずれかになります。



遠隔操作BOX

係員の方がリモコン操作でセキュリティゲートの操作を行う装置で、扉の緊急開放・通路方向切替(指定通路毎)が可能になります。設置場所毎に1通路のみに限定して使用します。

※小型ワイヤレスリモコンタイプも有



カード回収機能

来客者の入館用にビジターカードを発行する運用を行っている場合、来客者の出場時にそのカードの回収を行う機能を追加することができます。係員の方の手を煩わせることなく、スマートな対応が可能になります。

※カードのみ回収 または ホルダー付カード回収のどちらか選択



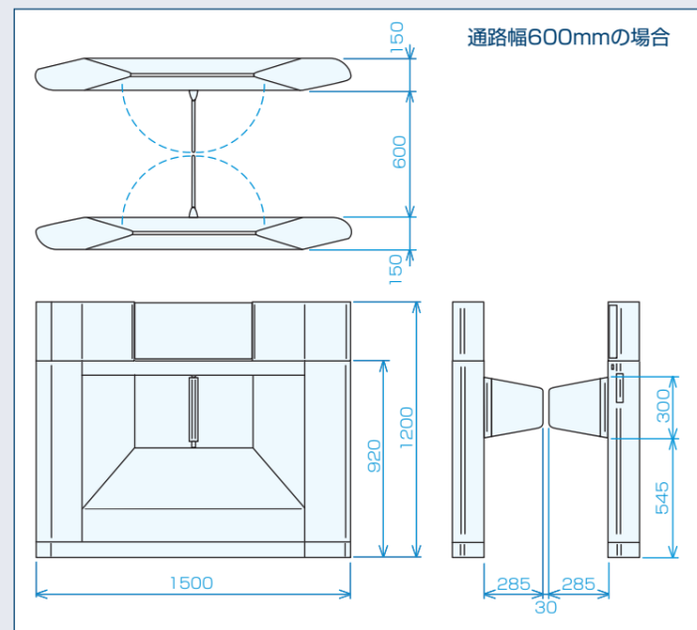
他社製カードR/W対応

カードR/W部には、当社製の標準型カードR/Wだけでなく、お客さまにて運用されているICカードの種類に合わせ、他社製のカードR/Wを搭載することが可能です。

※搭載可能なカードR/Wの寸法は、(W)130mm以下、(D)220mm以下、(H)50mm以下です。詳細仕様については、営業担当へお問い合わせください。



外形寸法



仕様

分類	項目	仕様
機能・性能	使用媒体	非接触 IC カード・QR コード
	通過処理能力	通常モード：約 20 名 / 分 連続モード：約 50 名 / 分
	通信方式	無電圧接点・LAN
	扉開閉方式	フラッパー方式
一般仕様	扉材質	樹脂製
	電源・電圧	AC100V ±10% 50/60Hz
	消費電力	待機時：約 40W 以下 動作時：約 135W 以下 (それぞれ瞬時は除く)
	使用環境条件	周囲温度：0℃～40℃ 相対湿度：30%～90% (ただし、結露しないこと)
	設置場所	屋内専用 (直射日光が当たらないこと)
	設置方法	アンカー固定設置 スロープ (オプション)
	質量	Rタイプ (1扉)：95kg 以下 Cタイプ (2扉)：100kg 以下 Lタイプ (1扉)：90kg 以下 (それぞれ架台込みの質量)
外形寸法	本体部： (W)150mm×(H)1200mm×(D)1500mm 通路幅： 600mm・850mm・900mm	

☆カード検知距離については、搭載するカードR/Wに依りますので、担当営業へお問い合わせください。

☆セキュリティゲートは、定期的なメンテナンスが必要です。いつでも快適にお使いいただくために、保守契約をお勧めいたします。保守契約についての詳細は、担当営業へお問い合わせください。

☆セキュリティゲートは、不審者の侵入(扉の強行突破や飛び越えなど)を絶対的・物理的に阻止できるものではありません。

安全なご使用のために

- ご使用の際は、取扱説明書を必ずお読みの上、それに従って正しい操作を行ってください。
- 本機の導入にあたっては、適切な設置工事が必要です。詳細は、担当営業へお問い合わせください。

●本機の仕様や外観デザインなどは、改良のために予告なく変更することがあります。 ●本カタログの製品写真と実機の色彩とは、印刷の都合により多少の差異が生じる場合があります。

■ 製造発売元 URL: <http://www.tacy.co.jp/>

TACY 株式会社 高見沢サービネティックス

本社 東京都中野区中央2丁目48番5号 TEL03(3227)3361(代)

本社営業部 TEL03(3227)9255(代) 福岡営業所 TEL092(472)6207(代)

大阪営業所 TEL06(6363)8991(代) 長野営業所 TEL0267(82)7344(代)

名古屋営業所 TEL052(582)8201(代) 高崎営業所 TEL027(327)2321(代)

長野第一工場・長野第二工場・長野第三工場・長野技術棟
海外事業所 上海駐在員事務所

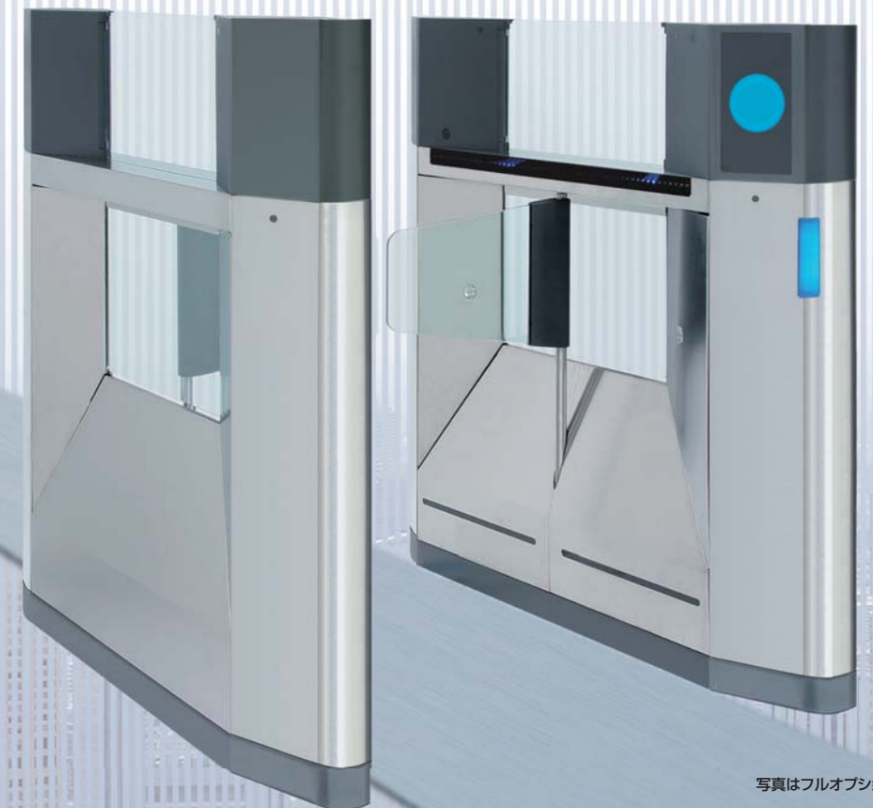
取扱店

●このカタログの内容は、2015年5月下旬のもので、

©1505・J・500 Tacy-SM

セキュリティゲート TAG-9000 series

非接触ICカード用入出場ゲート



写真はフルオプション仕様です。

New Style of Security Gate

オフィスビルをはじめとする重要施設では、今やハイセキュリティな機能が求められています。そのビルの第一警戒と呼ばれる入出場エリアに必要な不可欠なのがセキュリティゲート。TAG-9000シリーズは、その機能的かつ斬新なスタイルで、エントランスを華麗に演出しつつ、オフィスやビルなどのセキュリティアップに貢献します。



横タッチ式を採用

- 多様なICカード・QRコードに対応した複数の認証機の搭載が可能です。
- ネックストラップを付けたままでも、身体をかかめずに、スムーズに通行できます。

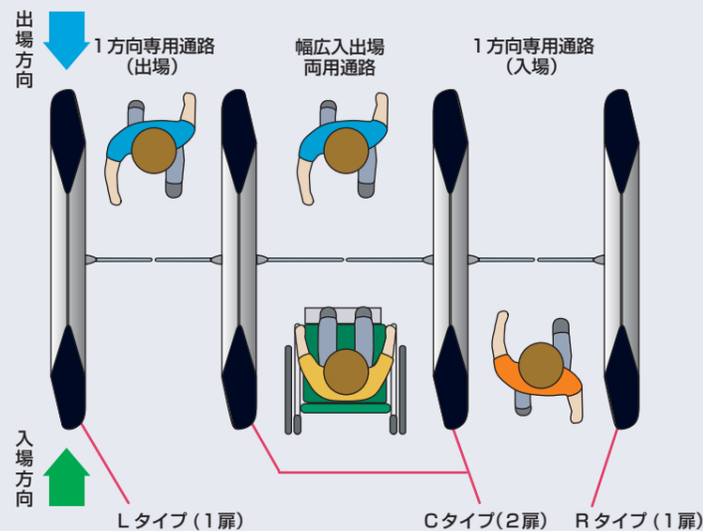


R、C、Lの3タイプに600mm、850mm、900mm幅通路用の扉を組み合わせることで、ロケーションに合わせてさまざまな通路を構成することができます。

セキュリティゲートのタイプ

タイプ名	扉数	仕様
Rタイプ	1扉	通路の端に設置します。
Cタイプ	2扉	複数通路の間に設置します。Cタイプは両側の2通路で共有されますので、省スペースの設置ができます。
Lタイプ	1扉	通路の端に設置します。

通路構成例



特長

●機能とルックスを両立させたスタイリッシュデザイン

本体はステンレスをメイン素材としたラウンド基調とし、扉やその周りに透明樹脂パーツを配して、堅牢かつクリアなイメージを表現しました。

●わかりやすい、美しい、利用者に親切な案内表示

カードタッチ部は、青色(判定OK)・赤色(判定NG)のLED点灯で利用者に通行の可否を知らせます。また、本体上部には、フラッシュタイプの誘導LEDを搭載。判定OKのときには、青い光が流れて利用者の通過を促します。



●人間検知性能をアップ

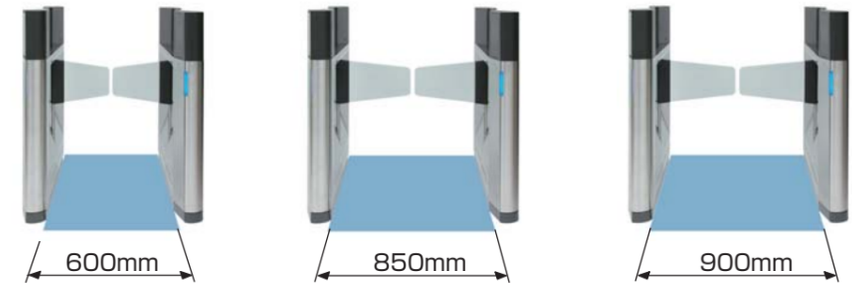
人間検知センサーを増設することにより、人と物の判別性能をアップしました。センサーが不正侵入を検知した場合は、確実に扉を閉めます。また、安全対策として、何らかの異常を検知したときには、扉の開閉を停止させる保護機能も採用しました。

●省エネタイプ

当社従来製品(TAG-5000シリーズ)に対して、消費電力を約40%低減した省エネタイプです。

●3パターンの通路幅を準備

車椅子の方のご利用や荷物の搬入出を配慮して、通常の600mm幅通路に加え、850mm、900mmのワイドな通路を構成することができます。



●各社の規格のICカードに対応

カードR/Wは、当社オリジナルのものだけでなく、他のICカードの規格に対応するために、各社の製品を搭載することが可能です。また、QRコードなど、様々な認証媒体への対応が可能です。

●LAN接続対応

セキュリティゲートと上位システムとをLANにより接続することができますので、システム構築を容易に行うことができます。もちろん、従来同様、無電圧接点による接続も可能です。

●従来機との互換性確保

当社従来タイプ(TAG-5000シリーズ)と外形寸法が同等ですので、従来機を更新される場合には、簡単な設置工事でリニューアルが可能です。

各部の名称と機能

