

ロングセラー

# セキュリティゲート ESG

屋内仕様

フラップ  
色選択可

通路幅  
500~1,000mm

— Standard Type —

複数通路のフラッパーゲートをリーズナブルに導入  
設置空間に調和するよう天板色の変更も可能



リーズナブルでも性能・デザインに遜色無し

ゲート標準機能を網羅

処理能力

50人以上/分※

通行監視

共連れ/逆侵入検知可

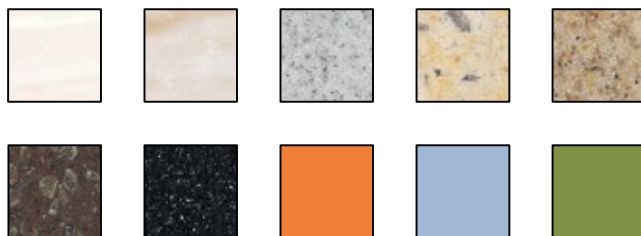
フラップ制御

モータによる静音動作

非常時動作

火災信号入力可

天板部は人工大理石



センサーによる通行監視やモータ駆動による静音性など、セキュリティゲートに求められる一般的な性能や機能は標準搭載しています。

天板部の素材はキッチンなどにも使われる人工大理石を採用しており、豊富なバリエーションの中から好きな色をお選び頂けます。

※連続片方向通行時、認証時間は含まれていません。



KINKEI SYSTEM CORPORATION

# 機能仕様

## ●一般仕様

電源電圧	AC100V (50Hz/60Hz) ±10%
消費電力(動作時最大)	100W以下/1通路(お客様装置含まず)
消費電力(待機時)	50W以下/1通路(お客様装置含まず)
使用周囲温度	0~40°C
使用周囲湿度	10%~90%(結露無きこと)
耐環境性	屋内専用
質量	130kg以下(1通路、ベース板含まず)

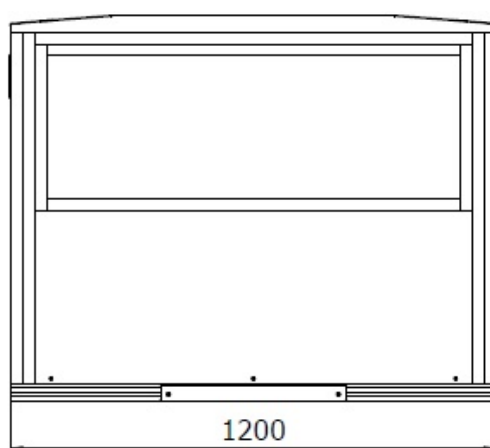
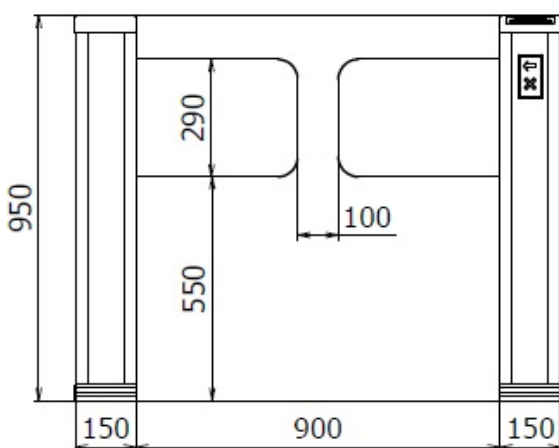
## ●機械部仕様

フラップ開閉速度	通路幅600mm:1.5秒以内 通路幅900mm:2.0秒以内
安全構成要素	各種センサを複数個実装し、安全監視や共連れ等を監視。
ドア保持力	フラップは人の力でこじ開けることができ、放すと元の位置に戻る。 (フラップをこじ開けた状態が一定時間続くと、フラップはフリー状態になる)
フラップ部素材	アクリルまたはポリカーボネート材を使用。
通路部素材	外装パネルはアルミ 天板は人工大理石、アクリル材
認証結果表示器	入場・退場可否表示
ゲート状態表示器	通行可否表示
ブザー	異常時鳴動

## ●オプション仕様

顔認証ユニット	弊社準備品及び、ご支給品の固定対応可能
検温測定ユニット	
その他	ご要望に応じてカスタム対応も可能

# 装置寸法



社会システム事業部: 千559-0031 大阪市住之江区南港東8-2-61  
TEL(06)6613-2331 FAX(06)6613-5872  
東京支社: 千116-0014 東京都荒川区東日暮里6-60-10  
TEL(03)3803-4173 FAX(03)3803-4168

仙台 : TEL(022)221-6301 FAX(022)221-6325  
福岡 : TEL(092)431-6397 FAX(092)473-4168

近計サービス : TEL(06)6794-2345 FAX(06)6794-2348

お問い合わせは・・・

★記載内容はお断りなく変更することがあります。  
★本カタログに記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。