

# と オフィスぴっ扉Ⅱ

**ICOCA® 1枚で  
通勤も！お買い物も！  
オフィスも！利用できる  
サービスです。**

※その他Suica・PiTaPa・SUGOCAの  
4種類の交通系ICカードをご利用いただけます。



## POINT

### 交通系ICカードに対応

多くの方にご利用されている交通系ICカードを  
入退用カードとしてご使用いただけます。

※1 ICOCA、Suica、SUGOCAはエリア内の駅で購入いただけます。  
※2 PiTaPaの購入には事前の申込・審査が必要です。



### 様々なセキュリティ機器と連携が可能

セキュリティ管理ソフトを用いることで  
監視カメラシステムやセキュリティゲート等の  
多様なセキュリティ機器と連携し、一元管理することができます。

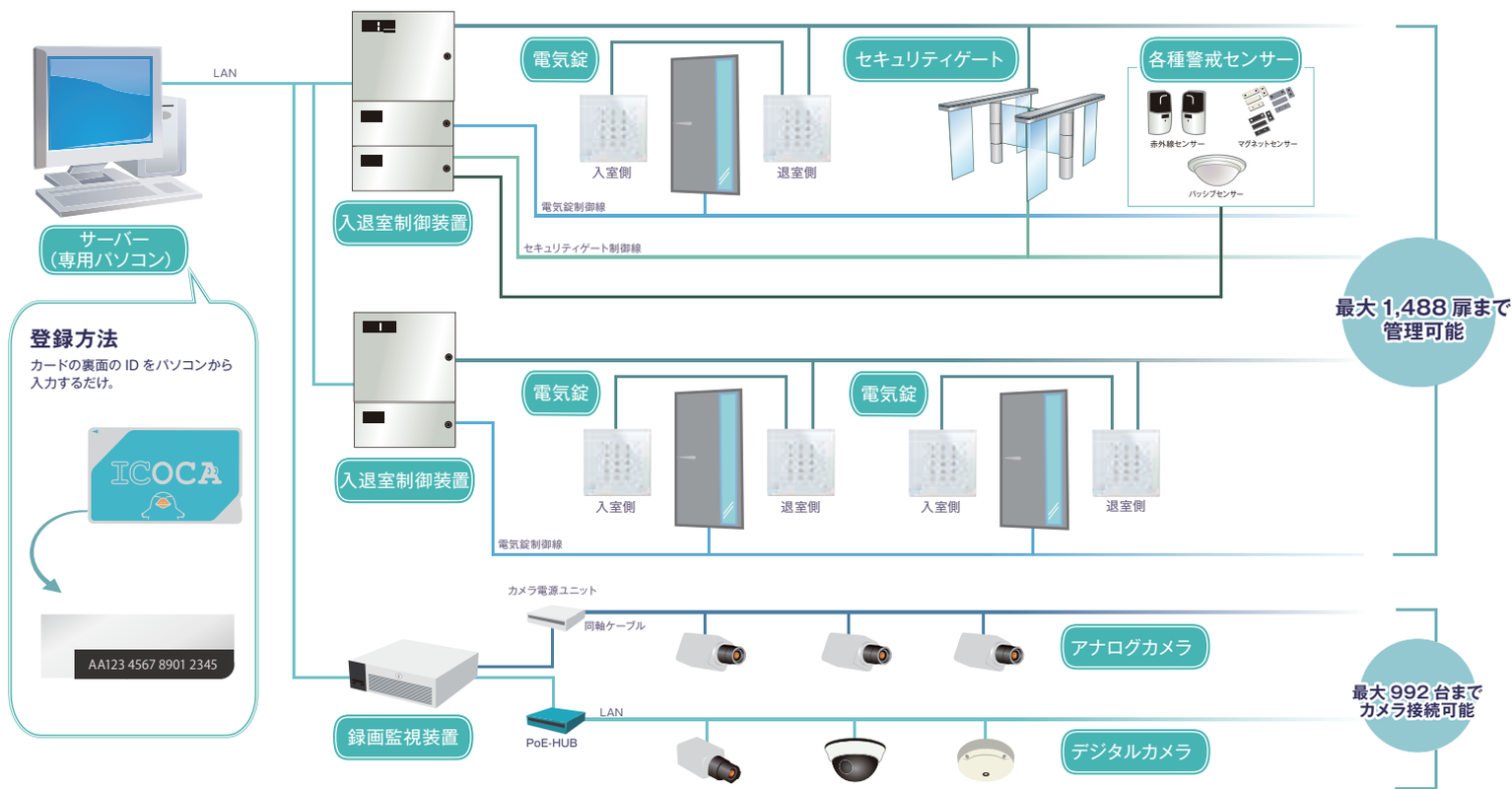


### 機能の拡張が自在

運用に合わせた機能拡張や、拠点が増えた場合の  
規模拡張にも柔軟に対応します。  
お客様のニーズに合わせてご自身でカスタマイズしていただけます。



# 系統図



最大1,488扉まで管理可能

最大992台までカメラ接続可能

**登録方法**  
カードの裏面のIDをパソコンから入力するだけ。



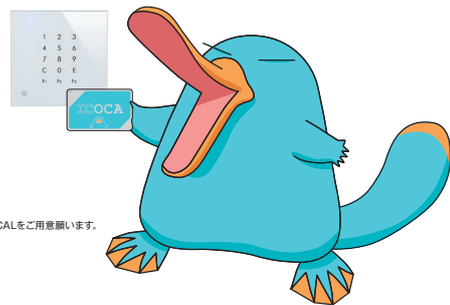
AA123 4567 8901 2345

# 仕様

セキュリティ管理ソフト	
型式	GG2-RS1*1
管理装置数	31台(最大1,488ゲート)
接続録画装置数	31台(最大992カメラ)
コンピュータ本体	下記のサーバーOSが動作可能なPCサーバー
OS	Microsoft®Windows® 8.1 Pro(32bit,64bit)
	Microsoft®Windows® Server 2012/2012 R2
	Microsoft®Windows® 10 Pro(32bit,64bit)
	Microsoft®Windows® Server 2016
メモリ	8GB以上推奨*2
ハードディスク	空き容量10GB以上*3
画面	1024×768ピクセル以上
インターフェース	●LAN 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (制御装置にEthernet接続時に必要)
	●シリアル (UPSを使用時必要)
	●USB (USBメモリ、非接触カード登録用リーダー、UPSを使用時必要)

入退室制御装置	
型式	GG2-CT1
制御ゲート数	標準2ゲート、最大8ゲート (電気錠増設ユニットII、またはDio増設ユニットIIが必要)
認証機接続台数	最大60台
イベント履歴保存件数	100,000件
個人情報登録件数	100,000件
電源	AC100V±10% 50/60Hz または DC24V±10%
消費電流	AC100V 供給時:最大85W
出力電圧	DC24V
出力電流	2.5A
外形寸法	W360×D85×H320mm(突起部を除く)
質量	5.0kg
適合規格	PSE
その他	汎用外部入力:2点 汎用外部出力:2点 コンピュータインターフェース 10BASE-T/100BASE-TX × 1 回線

カードリーダー	
型式	GG2-NC3L-T1W
電源	DC10.5V ~ 30V
消費電流	90mA (DC24V)
質量	130g
対応カード	交通系非接触ICカード (ICOCA・Suica・SUGOCA・PiTaPa)
カード読取距離	20mm以上
入力スイッチ	静電容量式タッチスイッチ
操作キー	F1、F2、F3 (ファンクション)
適合規格	VCCIクラスA
使用環境	0℃~40℃(結露なきこと)



●Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。  
 ●上記仕様を満足しているコンピュータであっても、コンピュータにインストールされているソフト、ドライバにより動作しない場合があります。  
 ●また、動作していても、その後、インストールされるソフト、ドライバによって動作しなくなる場合があります。  
 ●Microsoft社Windows Server OSおよびSQL Serverにアクセスするデバイスまたはユーザーには、各製品用のクライアントアクセスライセンス(デバイスCAL/ユーザーCAL)が必要です。Microsoft社のライセンス条項に従い、必要なCALをご用意願います。  
 ●高、SQL Serverがデバイス接続数無制限のコアライセンスの場合は、SQL Server用のCALは必要ありません。  
 ●本ソフトを動作させるコンピュータは本ソフト専用のものをご用ください。  
 ※1. Microsoft®SQL Server®2008/2008R2/2012/2014/2016を別途手配の上、セキュアモニタPROIIをインストールする前に予めサーバーPCにインストールしておく必要があります。  
 ※2. 管理装置数や接続録画装置数などのスペックがより高いソフトもご用意しております。詳細はお問い合わせください。  
 ※3. インストール時に最低限必要な空き容量であり、別途インストールが必要なデータベース管理システムや運用中に生成されるデータベースファイルやバックアップファイル等の容量は含まれていません

※「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。 ※JR西日本 ICoca 使用許諾済。 ※当該承認は、西日本旅客鉄道株式会社が本商品、サービスの内容・品質を保証するものではありません。 ※西日本旅客鉄道株式会社の都合により、予告なく ICoca カードが交換されることがあります。  
 ※「Suica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。 ※JR東日本 Suica 利用承認済 51 号。 ※当該承認は、東日本旅客鉄道株式会社が本商品、サービスの内容・品質を保証するものではありません。 ※東日本旅客鉄道株式会社の都合により、予告なく Suica カードが交換されることがあります。  
 ※「SUGOCA」は九州旅客鉄道株式会社の登録商標です。 ※JR九州 SUGOCA 利用承認済 11 号。 ※当該承認は、九州旅客鉄道株式会社が本商品、サービスの内容・品質を保証するものではありません。 ※九州旅客鉄道株式会社の都合により、予告なく SUGOCA カードが交換されることがあります。  
 ※「PiTaPa」は株式会社スルッと KANSAI の登録商標です。 ※スルッと KANSAI PiTaPa 使用許諾番号 20120006 号。 ※当該承認は、株式会社スルッと KANSAI が本商品、サービスの内容・品質を保証するものではありません。 ※株式会社スルッと KANSAI の都合により、予告なく PiTaPa カードが交換されることがあります。

