

AI搭載 顔認証入退室管理システム

See Far, Go Further



新しくなった顔認証リーダー

リーズナブル且つ精度の上がったDeep in Goシリーズ



LEDライトを搭載し  
暗い場所でも認証可能



高性能Deep Learning技術を搭載し、顔認証の平均精度が  
38%向上した今シリーズ。

個々の顔の特徴を3D認証するので、偽造は困難、  
またホワイト・ブラックリストの登録、  
リアルタイムでの対象者も検出可能なため、  
セキュリティ面でも安心してご利用いただけます。

IDカードや鍵を持たず、これまでより  
スピーディに顔認証できるようになりました。  
さらにライトがつくことにより暗闇でも使用可能。  
価格もリーズナブルになり、高い信頼性・利便性を  
低価格帯にてご提供いたします。

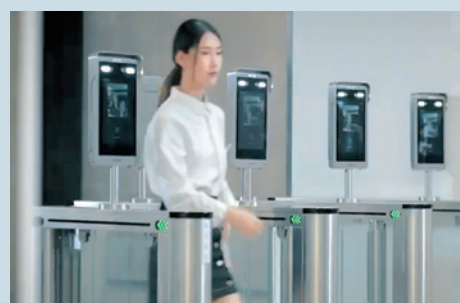
顔認証によるスムーズな入退室を



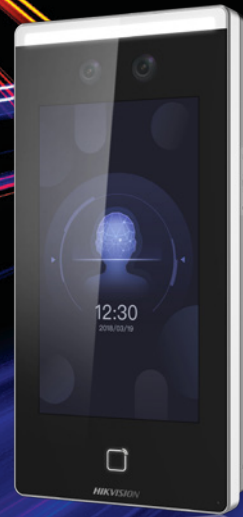
電話をしながらでも認証できる



両手が塞がっていても大丈夫



カードを無くしたり、忘れる心配なし



## 最大6000枚の顔画像登録可能

複数の認証方式に対応

顔認証、カード認証、QRコード認証

デュアルカメラにより  
高い認証精度と高速認証を実現

顔認証精度：99%以上(1:N認証時)

顔認証時間：0.5s未満

ビデオインターホンとの  
接続によりデスクにて  
顔を確認しながら開錠可能

※オプション



## ■ 顔認証リーダー



### Specifications

型番	DS-K1T607MW	DS-K1T607PMW (手配品)	DS-K1T607TMW (手配品)
タイプ	標準タイプ	超低照度タイプ	大規模タイプ
オペレーションシステム	Linux		
画面	7インチタッチスクリーン 比率: 16:9 解像度: 1024 × 600		
カメラ	2 MP デュアルレンズカメラ, IR 補助光, WDR		
認識モード	顔認証: 1:1, 1:N		
認証方法	カード、顔認証、QRコード、パスワード		
顔画像容量	6,000人	10,000人	20,000人
顔認証速度	0.5秒未満/1人		
顔認証距離	0.3 ~ 1.5m		
カード容量	6,000枚		5,000枚
カード種類	Mifare		
カード認証速度	1秒未満		
カード認証距離	0 ~ 3cm		
イベント保持数上限	10,000	50,000	
インターフェース	Network × 1, RS-485 × 1, Wiegand × 1, USB × 1, alarm output × 1, alarm input × 2, lock × 1, door contact × 1, exit button × 1, tamper × 1		
ネットワーク	10/100/1000 Mbps self-adaptive		
動作電圧	DC12 V/3 A		
動作 温度/湿度	-30℃ ~ 60℃ / 0 ~ 90% (結露なし)		
保護	IP65		
タンパー	サポート		
寸法	239mm × 116.5mm × 33mm		

## ■ ビデオインターホン (オプション)



### Specifications

型番	DS-KH8350-TE1	
システム	メモリー	128MB
	フラッシュ	32MB
オペレーションシステム		組み込み Linux 操作システム
ディスプレイ	スクリーン	7インチ カラー TFT スクリーン
	解像度	1024 × 600
オペレーション方法		静電容量 タッチスクリーン
オーディオ	オーディオ入力/出力	内蔵全指向性マイクロホン/内蔵スピーカー
	オーディオ圧縮 方法/レート	G.711 U / 64 Kbps
オーディオ品質		ノイズサプレッション、エコーキャンセル
インターフェース	有線ネットワーク	10/100 Mbps self-adaptive
	ネットワークプロトコル	TCP/IP, SIP, RTSP
	ネットワークインターフェース	1 RJ-45 10/100 Mbps self-adaptive
	アラーム入力	8ch
	I/O 出力	2
全般	TFカード	最大 32GB、SD2.0 以前のバージョン
	RS485	サポート
	電源	PoE(IEEE802.3af)、DC12 V(1 A)
動作 電圧/消費電力		12V, 200mA / 最大 7W
動作 温度/湿度		-10℃ ~ 55℃ / 10% ~ 90% (結露なし)
寸法		180 mm × 140 mm × 22.4 mm
重さ		600 g
認証		FCC, IC, CE, C-TICK, ROHS, REACH, WEEE, UL, CB, RCM

## ■ 電源&電気錠制御ユニット (オプション)



### Specifications

型番	FR-001
機種名	電気錠制御機能内蔵電源装置
入力電圧	AC85 ~ 132/170 ~ 264V (スイッチ選択)
出力容量	70W
出力電圧	V1:DC12V/3.8A (顔認証リーダー用) V2:DC24V/1.0A (電気錠用)
接続電気錠	モーター錠・通電時施錠 / 解錠型・瞬時通電施錠型
解錠時間設定	1秒 ~ 30秒 (5秒単位で設定可能), モーター錠 (5秒まで)
寸法 (L × W × D)	246 mm × 266.4 mm × 79.6 mm
質量	1.7kg

製品保証期間:2年 (天災・人為的操作による破損等は保証対象外となります。)

### 免責事項

弊社は以下に関して一切の責任を負いません。

① これら商品に関連して直接または間接に発生した、偶発的または結果的な損害・被害。 ② 誤った使用や不注意による障害、破損などの不便・損害及び被害。 ③ 商品の分解、修理または改造が行われたことによる損害及び被害。 ④ 商品の故障・不具合等何らかの理由により、被る損害及び被害。 ⑤ 第三者の機器と組み合わせたシステムによる不具合とその結果生じる損害及び被害。 ⑥ 個人等によるプライバシー侵害等を理由とするいかなる賠償請求、クレーム等。 ⑦ 登録情報の何らかの理由による消失。



### 安全に関するご注意

設置工事については、必ず販売店にご相談の上、正しく設置して下さい。  
ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

### カタログについてのご注意

●このカタログの情報は、2019年12月現在のものです。●このカタログの情報は、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承下さい。●このカタログで使用されている写真は、若干実物とは異なる場合があります。●記載されている会社名、サービス名、商品名などは、各社の商標または登録商標です。●本誌記載事項は予告なく変更される場合がありますので、予めご了承下さい。

お問合わせ

発売元



セキュリティデザイン



お問い合わせはこちら  
<https://www.security-d.com/>