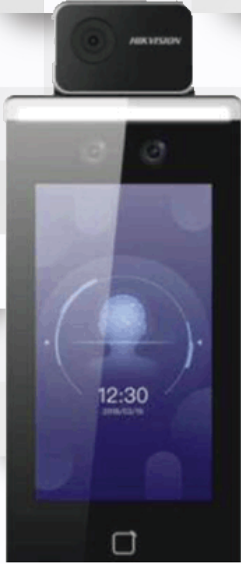




# 発熱を早期発見。コロナウイルス対策



発熱測定3D AI顔認証端末は、体温検知機能付き顔認証リーダーとして使用でき、コロナウイルス・インフルエンザによる発熱を早期で発見できます。

また、マスク着用も自動で検知でき、マスク未着用者をエラーで検知します。サーバー不要で、顔認証リーダー1台から設置が可能です。

- ✓ **体温検知**  
カメラに顔をかざすと体温を自動測定できます。発熱リスクのある人を事前に検知します。
- ✓ **マスク検知**  
体温と合わせて、マスクの着用も自動判断します。着用していない人に音声で警告できます。
- ✓ **入室管理**  
XRC-200などの入退室用コントローラー(裏面参照)と連動することで、体温異常やマスク未着用者には、ドアを開けないよう制御できます。
- ✓ **労務管理**  
社員のI.D.と体温を自動で記録します。手間をかけることなく労務管理が可能です。また、顔の画像があれば、簡単に登録が可能です。

## 【検知】

検知は、体温の閾値、マスクの装着判定、顔認証が行なえ、各検知を組み合わせて利用できます。

例) 顔の登録有 + 37.5℃以下 + マスク装着

体温検知

体温検知

体温検知

マスク検知

マスク検知

入室管理

※電気錠連携



自立スタンド

(W: 98.5 mm × H: 1342 mm × D: 225 mm)

## 【スタンド(オプション)】



卓上スタンド

(W: 193 mm × H: 353.5 mm × D: 195.5 mm)

## 仕様

温度計測機能	
計測範囲	30℃～45℃
センサー	非冷却式(酸化バナジウム)
解像度	120×160
フレームレート	25fps
測定誤差	±0.5℃(ブラックボディを使用しない場合)
計測距離	0.5～1.5m
モニター	
サイズ	7インチ
機能	タッチスクリーン
カメラ	
解像度	2MP
レンズ	デュアルレンズ
ネットワーク	
有線LAN	対応、10/100/1000Mbps 自動選択式
インターフェース	
ネットワーク	1
RS-485	1
Wiegand	1
解錠信号	1
退室ボタン	1
ドア開閉センサー	1
タンパースイッチ	1
容量	
カード登録枚数	6000
顔登録枚数	6000
イベント記録件数	100,000
認証機能	
カード形式	Mifare 1カード
カード読取距離	0 to 5 cm
カード読取スピード	< 1 秒
顔認証スピード	< 0.2 秒/人
顔認証距離	0.5 to 1.5 m
機能	
なりすまし排除機能	対応
音声案内	対応
その他	
電源	DC12 V/2 A
動作温度	0℃～50℃(温度計測範囲: 10℃～35℃の場合)
動作湿度	10～90%(結露なきこと)
動作環境	屋内かつ風の無い環境

## 電気錠制御 構成例

入室用コントローラーと連動させると、体温、マスク、顔認証、ICカードの各項目について、アクセス許可拒否の設定が行えます。



### <注意事項>

- 注1) 本製品は、体表面温度を測定する為の物であり、実際の正確な体温測定には、別途、体温計をご利用ください。  
注2) 医療機器ではありません。  
注3) 設置環境により精度が異なります。

## 入退室コントローラー XRC200

AI体温検知システムと組み合わせて使用できるコントローラー一体型タッチパネル液晶付非接触ICカードリーダーです。電気錠制御ができ、カードの使用履歴をmicroSDカードに保存できます。また子機リーダーも数種類ラインアップしています。



XRC200の詳細につきましては、左記のQRコードより、ご確認ください。製品リーフレットPDF



入退室コントローラー XRC200は、ジーエルソリューションズ社製の製品です。

- 掲載している価格には消費税が含まれていません。
- 改良のため、型式、価格、仕様などにつきましては予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
- 本カタログに掲載している会社名および製品名は、それぞれ該当する各社の商標、または登録商標です。
- 本文中には TM および ® マークは明記していません。
- データに起因し、直接的または間接的に生じたいかなる損害に対しても、当社が責任を負うものではありません。また、記載事項につきましては、予告無しに改訂する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

本社 〒163-1130 東京都新宿区西新宿6丁目22番1号 新宿スクエアタワー30F  
TEL.03(5323)6611 FAX.03(5323)6622  
<https://www.gls.co.jp> E-mail:info@glsc.co.jp



**安全に関するご注意**  
ご使用前には必ず「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

このカタログは2020年7月時点のものです。

AA730-20200722PDF

# ジーエルサイエンス株式会社

東京営業部	TEL.03(5323)6611	FAX.03(5323)6622
大阪支店	TEL.06(6220)0500	FAX.06(6220)0601
横浜支店	TEL.045(985)7900	FAX.045(985)7901
東北営業所	TEL.024(534)2191	FAX.024(536)1518
筑波営業所	TEL.029(858)3700	FAX.029(858)3780
北関東営業所	TEL.048(778)5001	FAX.048(778)5005
千葉営業所	TEL.043(248)2441	FAX.043(248)2485
名古屋営業所	TEL.052(931)1761	FAX.052(931)1814
広島営業所	TEL.082(233)1101	FAX.082(233)1110
九州営業所	TEL.092(738)6633	FAX.092(738)6636

総合技術センター	TEL.04(2934)2121	FAX.04(2934)2128
カスタマーサポートセンター	TEL.04(2934)1100	FAX.04(2934)3361
福島工場	TEL.024(533)2244	FAX.024(534)2139