



BRD-WS-BD1



BRD-WS-BD3

- 洗練されたデザインのスマホ型「顔認証デバイス」。
- 指紋認証デバイスや測温ユニットオプション搭載可能。
- IP65準拠の防塵、防滴対応で設置環境ノンストレス。
- RGBカメラとIRカメラで生体での認証。(なりすまし防止)
- 小型軽量で設置場所を選ばない。
- Android 8.1 で慣れた使い勝手を実現。
- 5.5インチLCDタッチパネル採用。
- 通信方式: WiFi、Bluetooth、Ethernet対応。
- インタフェース: RS485、Wingand RX、Dry contact、RJ45
- 専用スタンド(オプション)で、テーブルトップ、自立型床置き可能。
- クラウドプラットフォームでの自動化された管理プロセス。
- アルミニウム合金の堅牢なケース。
- 選べるボディ色(ゴールド、ローズゴールド、シルバー、ライトグレー、ディープグレー)
- IFIDカードにも対応で、マルチ認証可。

## 基本モジュール仕様

生体検知	顔認証(マスク検知サポート)
識別方法	1:1 1:N 1:1/1:N
識別速度	≤0.3Sec
登録者数	最大:10000
システム	Android 8.1
カメラ	デュアル広角カメラ(RGB+NIR)
ディスプレイ	5.5インチLCDタッチディスプレイ
マルチタッチ	対応
取外しアラーム	対応
動作温度	-10°C to 55°C
相対湿度	5% ~ 95% (結露無き事)
サイズ	95 x 158 x 25mm
電源	DC 12V 2A
通信方法	WiFi
	Bluetooth
	Ethernet
インターフェース	RS485、Wiegand TX、Wiegand RX、DRY contact
	RJ45、Alarm interface
電源ボタン	対応



基本モジュール

## サーモモジュール仕様

サーモモジュール	赤外線検出タイプ	非冷却面焦点面アレイ
	検出器ピッチ	25μm
	IR解像度	160 x 120
	フレームレート	15Hz
	測温範囲	30度 ~ 45度
	測温精度	±0.2°C
	測温距離	≤1.5m
サイズ	159 x 55 x 50mm	
動作温度	10°C ~ 40°C	
相対湿度	10% ~ 90% (結露無き事)	



サーモモジュール



指紋・RFID  
カードモ  
ジュール



お問い合わせ： 受付 9:00~17:30(月~金)

210721-REV1

**03-5812-3381**

<https://www.ark-sm.com>

株式会社アーク・システムマネジメント

〒110-0016 東京都台東区台東2-18-8