

■特徴

- ・顔認証端末, 4.3 インチ LCD タッチスクリーン, 200 万画素広角レンズ
- ・顔登録数：最大 1,500, カード登録数：最大 3,000
- ・対応カード：Mifare Classic, DESFire, FeliCa
- ・顔認証時間：0.2 秒未満
- ・顔認証精度：99% 以上
- ・顔認証距離：0.3 ~ 1.5 m
- ・2.4GHz 対応 (IEEE802.11b/g/n)
- ・給電：PoE (ドアロック用電源への給電可), AC アダプター
- ・保護等級：IP65

**■仕様**

| 項目 | 内容 |
|------------------|---------------------------------|
| システム | |
| OS | Linux |
| ディスプレイ | |
| サイズ | 4.3 インチ |
| 解像度 | 272 × 480 |
| タイプ | LCD |
| 操作方法 | 静電容量式タッチスクリーン |
| ビデオ | |
| 画素数 | 2MP (200 万画素) |
| レンズ数 | 2 (デュアルレンズ) |
| ビデオ規格 | PAL, NTSC |
| ネットワーク | |
| 有線ネットワーク | 10 M/100 Mbps (自動認識) |
| Wi-Fi | 2.4GHz 対応 (IEEE802.11b/g/n) |
| インターフェイス | |
| PoE | IEEE802.3at |
| ネットワークインターフェース | 1 |
| RS-485 | 1 |
| Wiegand | 1 |
| ロック出力 | 1 |
| 退出ボタン入力 | 1 |
| ドア接点入力 | 1 |
| タンパー (いたずら防止) 入力 | 1 |
| USB | 1 |
| 容量 | |
| 顔登録数 | 1,500 |
| カード登録数 | 3,000 |
| イベント保存数 | 150,000 |
| 認証 | |
| カード種類 | Mifare Classic, DESFire, FeliCa |
| カード読取周波数 | 13.56 MHz |
| 顔認証時間 | 0.2 秒未満 |
| 顔認証精度 | 99% 以上 |
| 顔認証距離 | 0.3 ~ 1.5 m |
| 機能 | |
| なりすまし防止 | 対応 |
| 音声案内 | 対応 |
| 時刻同期 | 対応 |

※本仕様書は [ファームウェア Ver : V4.38.0 (Build : 2025.03.07)] を基に作成されています。

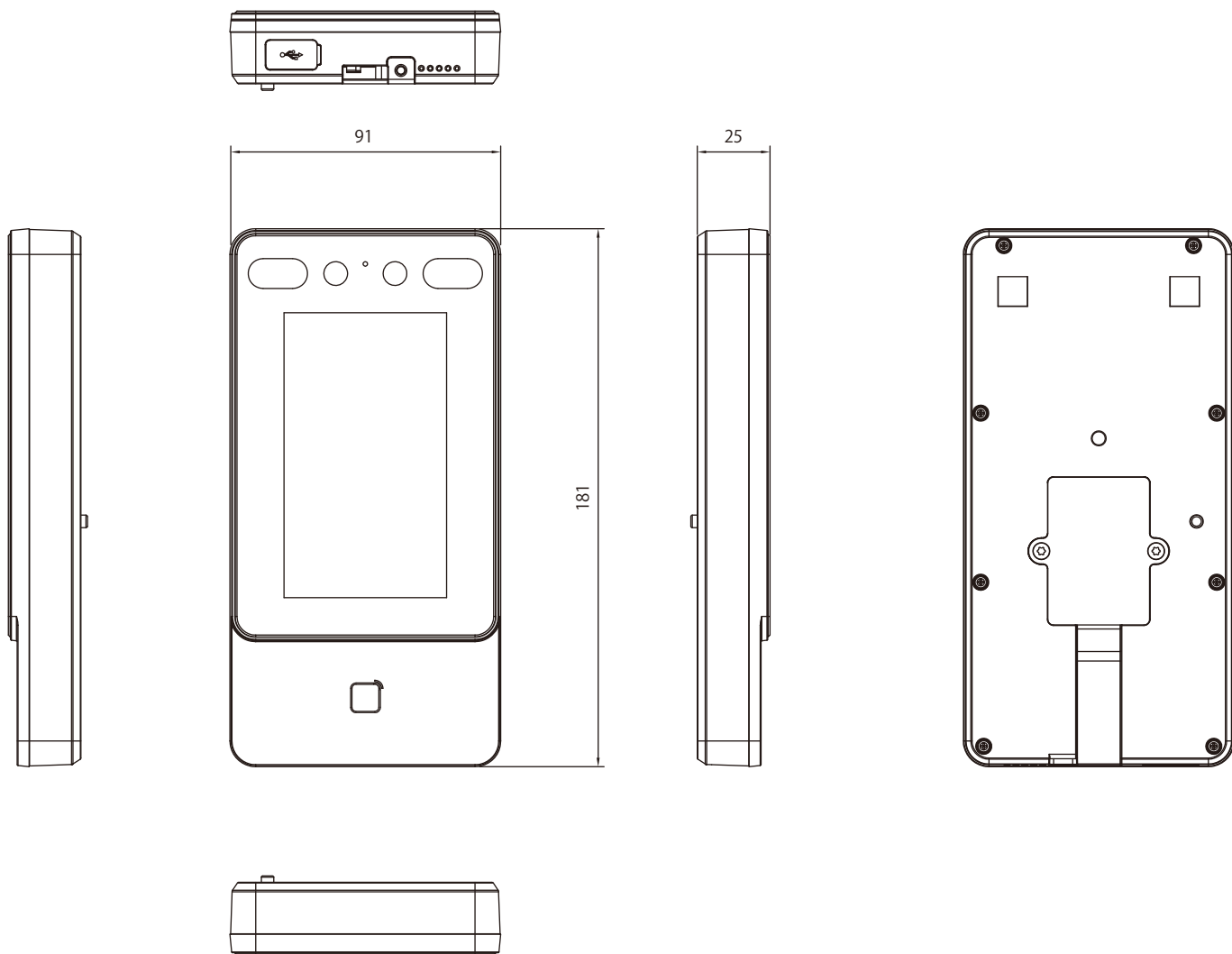
実機に搭載されているファームウェアとの間で機能差異が生じる可能性があります。

仕様及び外観は改良のため予告なく変更される事がありますのであらかじめご了承ください

| 項目 | 仕様内容 |
|-----------|--|
| 一般 | |
| 電源 | 電源入力：PoE (DC 37～57V / 0.6 A), AC アダプター (DC 12V/1A) 電源出力：DC 12V/1A (ドアロック用電源)※PoE 給電時の出力 |
| 動作温度 | -30° C ~ +60° C |
| 動作湿度 | 0 ~ 90% (結露なし) |
| 外形寸法 | 91.3 mm (W) × 181.3 mm (H) × 24.5 mm (D) |
| 設置方法 | 壁面取付 |
| 保護等級 | IP65 |
| 重量 | 本体重量：360 g, 梱包重量：930 g |
| 対応言語 | 日本語、英語、中国語、韓国語、スペイン語、フランス語、ロシア語、ブラジル語、ベトナム語、タイ語、インドネシア語、トルコ語 |

※本仕様書は〔ファームウェア Ver : V4.38.0 (Build : 2025.03.07)〕を基に作成されています。
実機に搭載されているファームウェアとの間で機能差異が生じる可能性があります。

■寸法 (単位mm)



仕様及び外観は改良のため予告なく変更される事がありますのであらかじめご了承ください