

# 顔認証ターミナル FaceStation F2

## 定 格

認証資格	生体 RFオプション	顔 125kHz: EM 13.56MHz: MIFARE, MIFARE Plus, DESFire, DESFire EV1/EV2/EV3 <sup>※1</sup> , FeliCa
	RF読み取り距離 <sup>※2</sup>	EM, MIFARE, DESFire: 50 mm FeliCa: 30 mm
	モバイル	NFC, BLE
一般	CPU	1.8GHz 2コア + 1.4GHz 4コア
	メモリ	16GB フラッシュ + 2GB RAM
	暗号化チップ	対応
	LCD種別	7" IPS LCD
	LCD解像度	800 x 1280 ピクセル
	音声	16 bit
	使用環境温度	-20°C ~ 50°C
	使用環境湿度	0% ~ 80%, (ただし、結露なき事)
	カメラ	2Mピクセル x 2 (ビジュアル, IR)
	寸法(W×H×D)	119.8 x 233 x 23.5 (mm)
	質量	本体: 585g、ブラケット(ワッシャーとボルトを含む): 181g
	IP等級	IP65
	各種規格	CE, UKCA, KC, FCC, IC, RCM, BIS, ANATEL, SIG, RoHS, REACH, WEEE, RCM (Compliance: RoHS, REACH, WEEE)
顔	認識距離	0.5 ~ 1.3 m (登録時)
	認識高さ	1.4 ~ 1.9 m
	マッチングスピード	0.5秒未満
	偽顔検知	対応
容量	最大ユーザー数	100,000 <sup>※3</sup>
	最大認証資格数(1:N)	顔: 50,000
	最大認証資格数(1:1)	顔: 100,000 / カード: 100,000 / PIN: 100,000
	最大テキストログ	5,000,000
	最大イメージログ	50,000
インターフェース	イーサネット	10/100 Mbps, auto MDI/MDI-X
	RS-485	1ch ホスト または スレーブ (選択可)
	RS-485 通信プロトコル	OSDP V2
	Wiegand(入力/出力)	1ch 入力 または 出力 (選択)
	TTL入力	2ch (High:3~5V Low:1V以下)
	リレー	1リレー (DC 30V 2A 抵抗負荷)
	USB	USB 2.0
	タンパー	対応
電源	DC 12V 1.9A, DC 24V 1A	

※1: DESFire EV2/EV3 カードは、DESFire EV1 カードの後方互換性を持つことによってサポートされます。

※2: RF 読み取り範囲は、設置環境によって異なります。

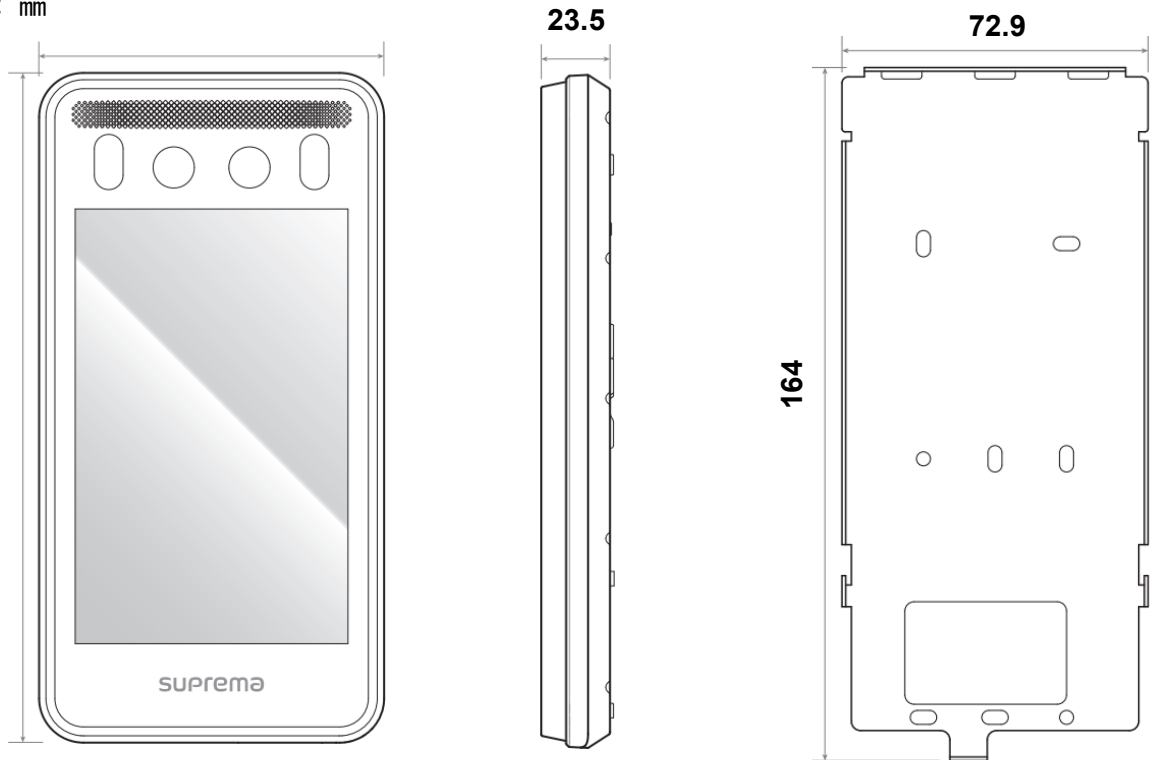
※3: 認証資格情報のデータを持たずに登録されたユーザーの数。

型 式	バージョン	発行年月	頁	株式会社セキュア
FSF2-DB	1.0.2	2024年9月	1/2	

# 顔認証ターミナル FaceStation F2

## 外形寸法図

単位：mm



## 配線仕様

ケーブル	ピン番号	名称	色
電源	1	PWR +VDC	赤(白ストライプ)
	2	PWR GND	黒(白ストライプ)
リレー	1	RLY NO	白
	2	RLY COM	青
	3	RLY NC	橙
RS-485	1	485 TRXP	青
	2	485 TRXN	黄
	3	485 GND	黒
	4	SH GND	灰
TTL入力	1	TTL IN0	赤
	2	TTL IN1	黄
	3	TTL GND	黒
	4	SH GND	灰
Wiegand(入力)	1	WG D0	緑
	2	WG D1	白
	3	WG GND	黒
	4	SH GND	灰
Wiegand(出力)	1	WG D0	緑
	2	WG D1	白
	3	WG GND	黒
	4	SH GND	灰

型 式	バージョン	発行年月	頁	株式会社セキュア
FSF2-DB	1.0.2	2024年9月	2/2	