

 **SUPREMA**  
**BioStation 2**

Ultra Performance IP Fingerprint Terminal



| BioStation 2 |

BioStation 2は、最新のSupremaテクノロジーを美しい外観に取り入れております。

Supremaの次世代光センサーと改良された指紋センサー&キャプチャ・アルゴリズムを組み合わせて、他に類を見ないパフォーマンスを実現しました。BioStation 2の瞬時な認証とデータの高速転送はユーザーが簡単に大量なデータを管理することを可能にしました。ザイン性と機能性の双方を犠牲にすることなく、汎用性を必要とする運用に最適です。

**SÉCURE** 

# SUPREMA BioStation 2

Ultra Performance IP Fingerprint Terminal



## 製品の特長



### インスタントマッチングと認証

改善されたマッチングアルゴリズム、メモリ処理および1秒間に最大20,000件の強力なプロセッサー



### 迅速なデータ転送

サーバーとデバイス間の最適なデータ転送により、1分以内に最大5,000のユーザーデータを転送



### 拡張メモリ容量

1,000,000の指紋テンプレートと3,000,000のイベントログ



### IP65認定 防塵・防水

厳しい環境および屋外設置に最適



### 多用途インターフェース

幅広いインストールオプションに対応したWiFiおよびPower-over-Ethernet機能を内蔵

## 製品の仕様

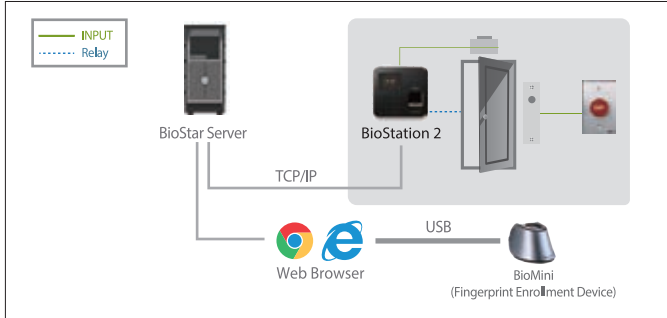
CPU	1.0GHz
RFオプション	13.56MHz Mifare/DESFire/DESFire EV1/Felica/NFC
メモリ	256MB RAM + 8GBフラッシュ
指紋センサ	オプティカル
テンプレート登録数	1,000,000(1:1)、40,000(1:N)
ユーザー登録数	500,000(1:1)、20,000(1:N)
アクセスログ	3,000,000
防水／防塵 保護等級	IP65
PoE	対応
インターフェイス	TCP / IP, Wiegand, RS485, RS232, TTL I / O, リレー
タンパー	対応
サウンド	16ビットHi-Fi
動作温度	-20~50°C
電気仕様	電圧: DC 12V 電流: 1.0A
寸法(WxHxD, mm)	142×144×45
規格	CE, FCC, KC, RoHS

### RFカードオプション

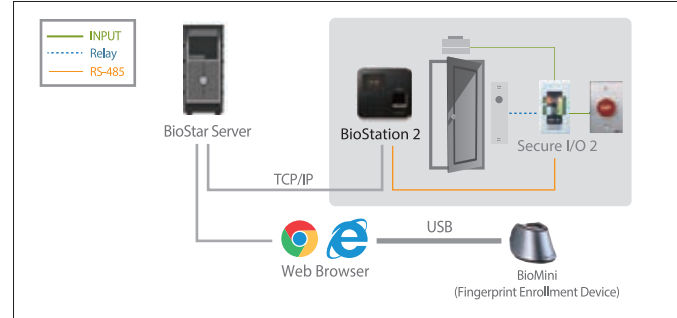
- 125KHz EM
- 125KHz HID Prox
- 13.56MHz MiFare/DESFire/DESFire EV1/Felica/NFC
- 13.56MHz iClass SE

## システム構成例

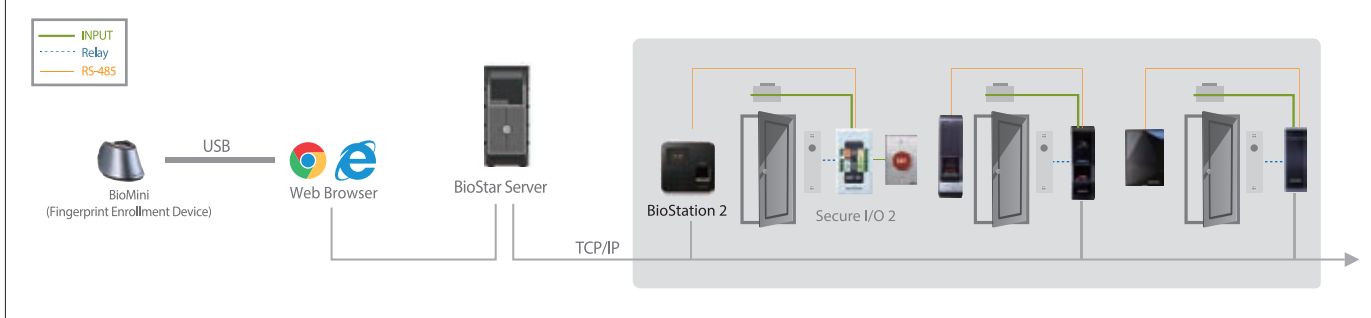
### ・スタンドアロン



### ・スタンドアロン - セキュア



### ・分散アクセス制御システム



### ● 製品に関するお問い合わせは

株式会社 セキュア Suprema Inc. 日本正規代理店

#### 東京本社

〒163-0220 東京都新宿区西新宿二丁目6-1 新宿住友ビル20F  
TEL.03-6911-0660 FAX.03-6911-0664

#### 福島営業所

〒963-8001 福島県郡山市大町二丁目12番13号 宝栄郡山ビル603  
TEL.024-953-5751 FAX.024-953-5752

\*本記載の内容は予告なく変更される場合がございます。

#### 大阪営業所

〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜1-1-27 グランクリュ大阪・北浜2F  
TEL.06-6121-3200 FAX.06-6228-7244

#### 福岡営業所

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東2-5-19 サンライフ第3ビル5F  
TEL.092-686-8561 FAX.092-686-8501

**SÉCURE**   
[www.secureinc.co.jp](http://www.secureinc.co.jp)