

Traka21

外形寸法：W246×H427×D95 (mm)

重量：約 3.5 (kg)

材質：スチール／樹脂

管理本数：iFob21 本

通信：スタンドアロン

機能：ユーザ毎に取り出せる鍵は設定可能

マルチ言語対応

使用履歴はスクリーン画面で確認、
USBメモリにエクスポート可能

緊急解放機能付き

アラーム機能付き



Traka21

今日からはじめられる鍵管理

traka
ASSA ABLOY



小～中規模オフィス事務所

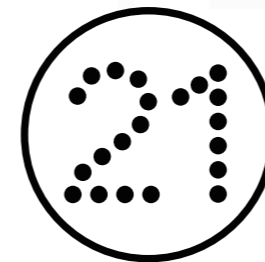


学校




飲食店／店舗

traka



最高の体験をあなたに。

【製品の仕様に関するご注意】 ●カタログの情報は、2018年1月現在のものです。●品質改良、安全性向上のため、予告なく製品の仕様を変更する場合がございます。
●カラー印刷の都合上、製品の色彩は若干異なります。
【安全に関するご注意】 ●製品をご使用になる前に、必ず付属の取扱説明書をお読みください。

 **FORVICE 日本フォームサービス株式会社**

URL: <https://www.forvice.co.jp> E-Mail: info@forvice.co.jp

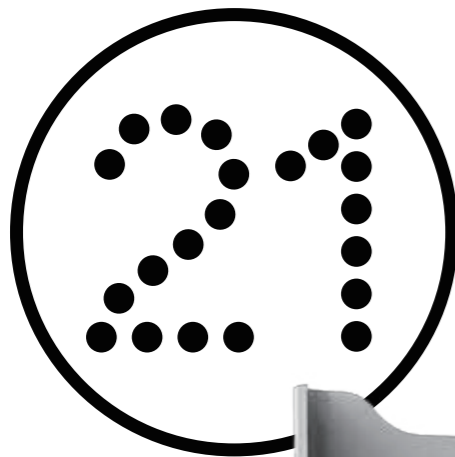
本社 東京都江東区亀戸6-25-1 フォービスビル TEL:03-3636-0011

関西営業所 大阪市中央区谷町5-6-12 新野村ビル6階 TEL:06-6767-7771

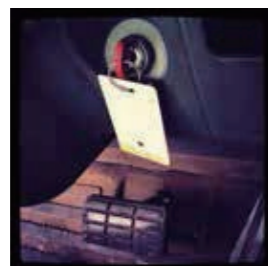
千葉工場 千葉県山武郡横芝光町長山台1-4 TEL:0479-82-2121

 **FORVICE**
日本フォームサービス株式会社

traka



Traka21 はすぐにはじめられる革新的な鍵管理システムで、小～中規模のオフィスに適しています。
シンプルで、効率的に鍵を管理し、無駄や手間を省きます。
Traka21 を使って、鍵の抜き差しはすべて記録に残しましょう。
もちろん、しっかりとロックされているので許可の無い鍵は抜けません。



Traka21とは

Traka21 とはスタンドアロンで動作する、RFID 技術を使った鍵管理装置です。頑丈で、小～中規模のオフィスでの使用に適しています。

利便性

- ・RFID技術を使っており、鍵の抜き差しが簡単に把握できます。
- ・タッチスクリーンパネルを採用。
- ・PINを入力して目的の鍵をタッチするだけ。各鍵はロック機能付き。
- ・専用のキーリングが付属します。
- ・セットアップウィザードで簡単にセットアップ可能。
- ・動作にPCは必要ありません。
- ・緊急時用予備バッテリーを取付可能。

機能性

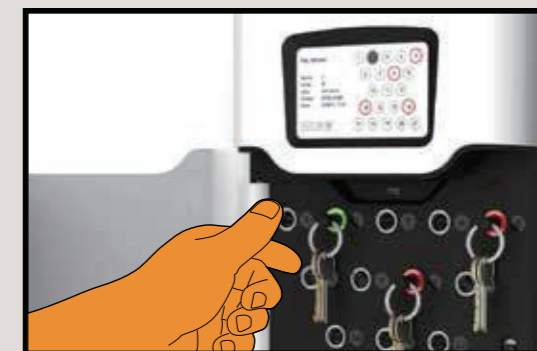
- ・ユーザ毎に取り出せる鍵を設定可能。
- ・マルチ言語対応。
- ・使用履歴はスクリーン画面で確認、USBメモリにエクスポート可能。
- ・21本のキーホルダ、収容ユニット。
- ・ヒンジの見えないエレガントなデザイン。
- ・緊急解放機能付き。
- ・アラーム機能付き。

使い方

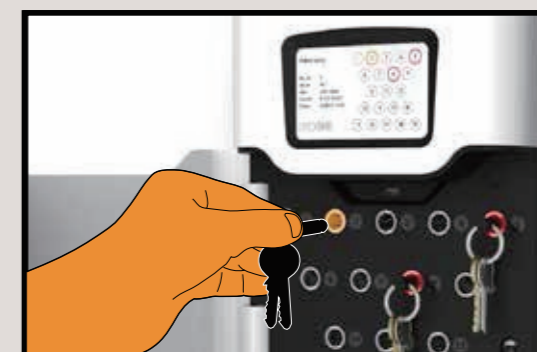
使用前に、ユーザ登録と適切な権限設定を済ませてください。



タッチパネルから4ケタのPINを入力し、キャビネットの扉を開きます。



鍵はすべてロックが掛かっています。取り出せる鍵は緑色、取り出せない鍵は赤色のLEDが点灯します。



オレンジ色のLEDは取出し中を意味します。



専用キーリング

特殊な工具は必要ありません。簡単に鍵とキーホルダーiFobを結束できます。

Traka21 iFob

専用キーリングと結束すれば、許可されたユーザだけが鍵を取り出すことができます。