

EV車両ソリューション

自動化されたインテリジェントシステム
を利用したEV車両管理カスタムオプション

traka
ASSA ABLOY



Total Link



traka

ASSA ABLOY



EV車両カスタムオプション機能

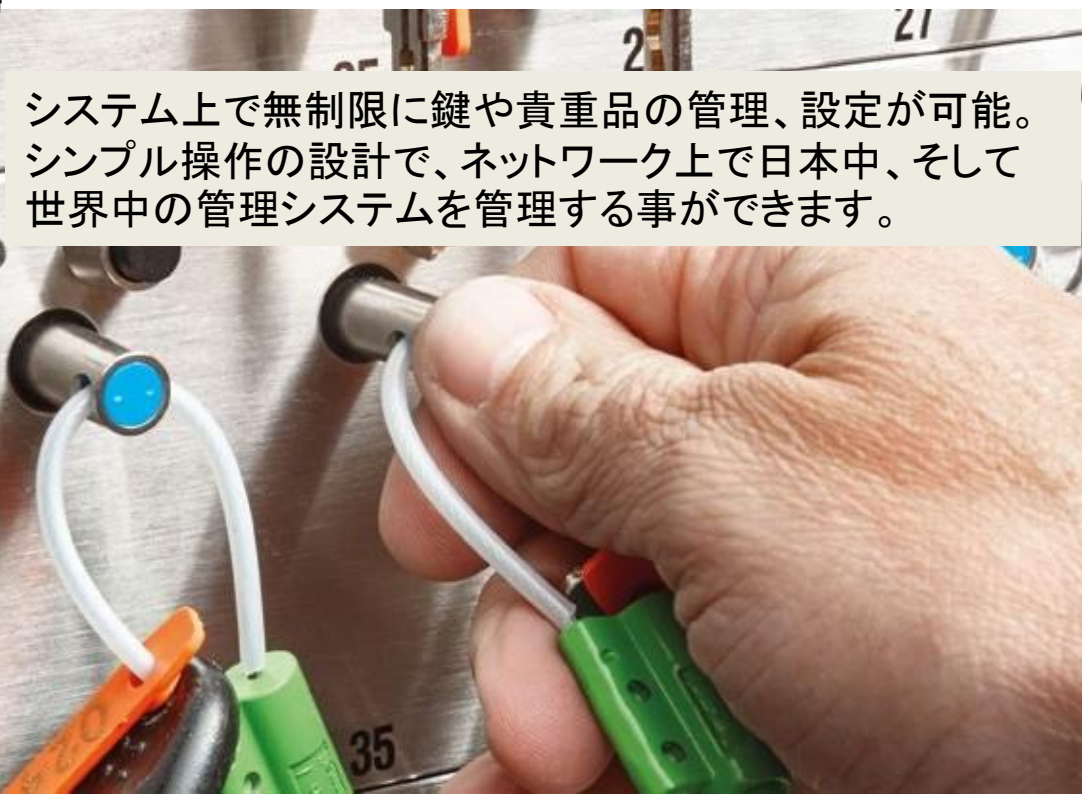
- ✓ 燃料の残量を記録
- ✓ 走行距離の記録
- ✓ 駐車位置の記録
- ✓ 使用理由の記録
- ✓ 管理する車両の情報を一元管理
- ✓ FIFO機能
- ✓ 不具合記録作成の機能
- ✓ 複数承認機能

拡張性の高いリモート管理システム

TrakaWEBは高度なブラウザーベースの管理ソフトウェアで、ブラウザーが接続できるほぼすべてのデバイスでTraka Touchキーキャビネットやロッカーシステムを一元管理できます。ユーザー認証情報、プロセス管理、各資産の使用状況などを完全に可視化します。



システム上で無制限に鍵や貴重品の管理、設定が可能。シンプル操作の設計で、ネットワーク上で日本中、そして世界中の管理システムを管理する事ができます。



EV・PHEV車両の最適化のためのカスタム機能



充電時間の管理が不要なFIFO機能

鍵の貸出順番を自動的に最適化。鍵が返却されてからの待機時間が最も長い鍵を自動的に貸出することにより、充電時間が自動的に長い電気自動車をユーザーに貸出します。

トラブル防止の為の不具合記録作成の機能

万が一の故障やトラブルがあった場合には、鍵の返却時に不具合状況を記録します。管理者へ通知が送られ迅速な修理手配ができるようになり、効率的に配車運用する事ができます。



走行距離・使用理由・燃料残量の記録機能

車両使用理由や走行距離といった一般的な運転日報で記録する一般的なレポートを作成します。
PHEVの場合には燃料残量の記録をする事で、次の利用者へ燃料残量を通知する事ができます。



- ・PINコード、カードリーダー、指紋リーダーを用いた簡単なアクセス
- ・すべてのユーザーと鍵入退の履歴取得
- ・最大720個の鍵穴で鍵を安全に管理・保管
- ・ネットワーク接続またはスタンドアロンでの使用
- ・ユーザー権限情報管理
- ・多言語対応
- ・オーディットレポート機能
- ・データエクスポート
- ・バックアップバッテリー対応
- ・長時間の停電時にもデータ損失がないソフトクロー징
- ・時間制限設定機能
- ・不具合ログお知らせ機能
- ・理由ログ機能
- ・鍵予約機能
- ・アクセススケジュール機能
- ・距離/燃料/位置の記録機能
- ・改ざんアラーム
- ・拡張用キャビネットの他、色やドアの選択(ソリッドメタルドア / ポリカーボネート)大きな鍵や鍵束を収納する際に利用できる各種レセプターストリップなど、様々なオプションを用意





製品に関するお問い合わせは、正規パートナーへ



Total Link

ASSA ABLOY Traka 正規パートナー

株式会社トータルリンク
TEL 078-958-6521
<http://www.total-link.co.jp>