

RFID

IDカードでフォークリフトの
安全と複数車両の起動を管理

カードエントリーシステム

RFIDカードエントリーシステムとは、RFタグを内蔵したIDカードで作業者の認証を行い、安心・安全を実現する管理システムです。非接触でのカード認証とキーオンによる2段階起動により、作業現場の安全状況と、フォークリフトの稼働管理を効率的に行うことができます。さらに、作業者を特定することによって「万が一」に備えることが可能です。

RFIDカードで安全管理！

- ・ **新型コロナウイルスの感染予防・感染経路の特定！**
- ・ **フォークリフトの盗難防止！**
- ・ **無資格者の無断運転！**

Touch!



さまざまな現場管理にお応えします

利便性のために車両キーを
付けたままにしている

無資格者が勝手に使っているので管理したい
トラック運転手も勝手に使っているので管理したい
運転操作が異なるので車両別に管理したい
独立採算のために部門別に管理したい

リスク低減措置として
車両キーを外している

業務外ならキーを外せば2重ロック
キーを付けたままでカードによる管理が可能

搭載機種はお問い合わせください。

LVSで
さらに
システム
UP



フォークリフト稼働管理システム[LVS]導入で、可視化されたネットワーク管理が可能に

- フォークリフト別稼働状況一覧
- 運転者別稼働状況一覧
- 運転者別日報月報
- 危険操作状況一覧
- フォークリフト別日報月報
- バッテリー状況一覧



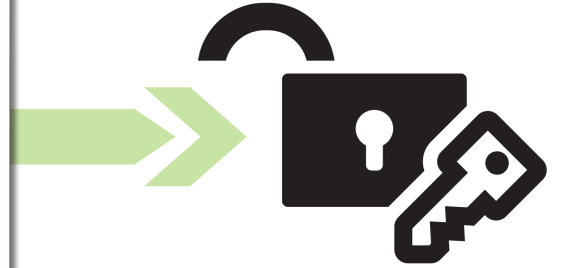
展示テモ、好評受付中！

各種デモンストレーションをご希望の方はこちらをクリック。

RFID

オプション

作業者IDカードによりフォークリフトを管理！
カードエントリーシステム



その他の安全管理オプション

オペレーターを簡単に特定・限定するシステム！
車両の盗難・無資格者の危険運転を防止！

簡易パスワードエントリー

PASS

オプション



SICOS
Super Intelligent Control System

FDR-810

オプション

「いつ」「誰が」「どのように」「どこで」
作業したのかを特定可能！

フォークリフト専用 ドライブレコーダー



当社の小～大型エンジンフォークリフト各種バッテリーフォークリフトに対応！



※これらの商品はオプション装備です

※仕様、装備の組合せ等により、対象機種でも当オプションを装備できない場合がございます