

RiConnect

Connect to Safety

**HSE LOLER, HSE PUWER, ASME B30, JISHA
OSHA, ANSI, WAHSA, CSA, KOSHA
世界の主要な安全規則・法令に遵守**

Catalog No. G-2023.6 JP

15:20



資産ステータス

アラート

直近のチェック

アラート

ステータス変更

重要な設備の状態管理のためのSaaS

RiConnectは、以下の2つの主要な機能に焦点を当てています：

- 設備の状態
- 設備に関連するドキュメント



RiConnect, Connect to Safety

当社は、RFIDやNFCを活用し設備のトレーサビリティ、製造者認証、設備情報などのデジタル化を実現する為の主力製品 RiConnectソフトウェア をご提供させていただいています。

RiConnectはリーダー・NFC対応デジタルタグ、及びアプリケーションソフトウェアシステム(APP)で構成された重要な設備のステータス管理システムであり、APP及びWebインターフェースの両方でアクセス可能です。 これにより、管理者は重要な設備の状態を監視し、NFCを搭載したモバイルデバイスを使用してRiConnectアプリを介して製品情報を確認することができます。

(設備のステータスとトレーサビリティ)

The screenshot displays the RiConnect Asset Management System interface. At the top, there is a navigation bar with the 'Asset' logo and a 'New' button. Below the navigation bar, there are filters for 'All', 'Asset', and 'Rentable'. The main content area is a table listing assets with columns for Status, Asset#, Serial#, Description, Site, Exam Before, and Certificate. The table shows 15 assets, with the first two in 'Alert' status and the remaining 13 in 'In Service' status.

	Status	Asset#	Serial#	Description	Site	Exam Before	Certificate
1	Alert	ASn0000051041	G550001506	GMK7450 All-Terrain ...	Geneva	2023-08-30	DCA0676170
2	Alert	E0022300F8FE2481	E0022300F8FE2481	Wire Rope 3/8"	Geneva	2023-08-18	DCA0547053
3	In Service	ASn0000048201	E0022300CCA8D06B	Bolt Pin Anchor Shack...	Geneva	2023-08-23	DCA0061676
4	In Service						
5	In Service						
6	In Service						
7	In Service						
8	In Service						
9	In Service						
10	In Service						
11	In Service						
12	In Service						
13	In Service						
14	In Service						
15	In Service						

The detailed view of the 'Bolt Pin Anchor Shackle, 1/2" DAC' asset shows its status as 'In Service' and provides a comprehensive list of documents. The 'Manufacturer's Documents' section includes Certificate, Warranty Statement, Test Report, Instruction Guide, Type Approval, EN 10204 2.2, Product Photo, EN 10204 3.1, MSDS, Manufacturer Cert, Product Manual, LALG F6.pdf, and LALG F7.pdf. The 'My Documents' section includes Products Liability Insurance, 2D Drawing, and four Supplementary documents, each with a download icon and a URL starting with 'https://riconnect-mark...'. The interface also features tabs for 'Details', 'Documents', 'Add Cert', 'Pre-use Check', 'Thorough Examination', 'Maintenance', and 'Calibration'.



RiConnect ジオロケーション 位置情報、直ぐその手に

RiConnect ジオロケーションを使用すれば、設備の位置を手軽に把握できます。最終点検の場所を記録し、モバイルデバイスやアプリですべての設備の位置をクリック一つでシームレスに表示できます。更に設備の名前やコードで検索して、現在の位置に即座にアクセスすることができます。

RiConnect ジオロケーションで類を見ない位置の可視性を体験してください。
皆様の設備情報、常に皆様の手の中に。

- ✓ トラッキング: 常に設備の位置を把握
- ✓ 位置履歴: 設備のデジタルトレイル
- ✓ マッピング統合: マップ上でデバイスの座標を視覚化
- ✓ 強化された責任感: チームの強化

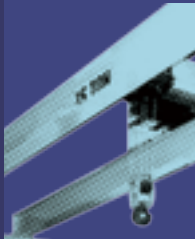


EQUIPMENT'S
Certificates & Documents

Traceability

HSE PUWER, LOLER, WAHSA
OSHA, ANSI/ASME B30, JISHA, KOSHA

RiConnect



Safe use of lifting equipment

Lifting Operations and Lifting Equipment Regulations 1998

JISHA方式適格OSHMS認証

手引き



2022年版

中央労働災害防止協会
安全衛生マネジメントシステム審査センター

安全は不可欠です

英国保健安全執行機関 (HSE) のLOLER/PUWER, ASME B30, JISHA, OSHA, ANSI, WAHSA (高所作業), CSAなどの法律や規制に準拠し、且つ設備が安全に使用されることを確保することが極めて重要です。RiConnectは、弊社のコアバリューである「設備のトレーサビリティ」を通じて、法律や規制への適合をサポートを致します。

校正
証明書

資産情報

適合性
証明書

保守履歴

設備の トレーサビリティ

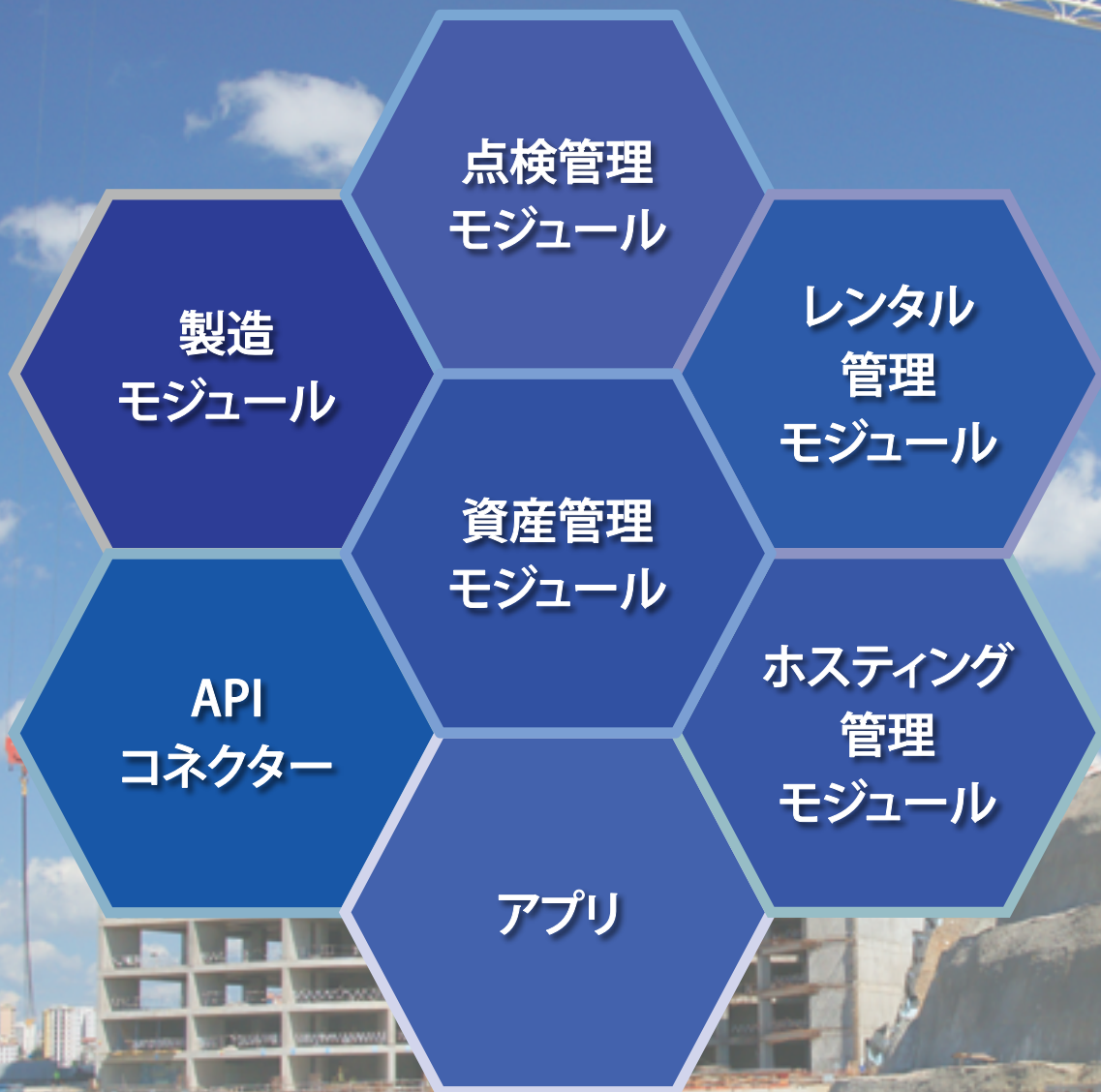
製造業者
ドキュメント

複数の
証明書

販売代理店
追加証明書

詳細検査
レポート

使用前
点検



RiConnectモジュールの特徴

設備

- 設備情報
- 設備のトレーサビリティ
- 設備の把握・追跡
- ロケーション管理
- 技術文書
- 使用前点検(Pre-use Check)/
精密検査報告書/メンテナンス/
キャリブレーション管理
- 複数の証明書一元管理
- 通知
- ダッシュボード

製造

- 帳票などのドキュメントのデジタル化
- 証明書の生成
- 販売業者向けの追加証明書
- プライベートラベルのデジタルデータ共有
- 適合性証明書
- ダッシュボード

点検

- 契約管理
- 検査員管理
- タスクの割り当て
- 証明書管理
- 証明書生成
- 場所の管理
- 進捗管理
- ダッシュボード

レンタル

- ロフトの管理
- 口座明細
- 設備ステータス管理
- 精密検査報告書の生成
- 入庫/出庫管理
- ダッシュボード

監視

- クセス許可の管理
- 設備ステータスの管理
- 証明書のアップロード
- 証明書の生成
- ダッシュボード

APP

- NFCテクノロジー
- 設備の把握・追跡
- 詳細な製品情報
- 詳細な設備情報
- 設備のリアルタイムステータス
- 設備点検・検査
- オフラインモード対応

APIコネクタ

- 任意のシステムへの接続
- データゲートウェイ

アプリケーション

現代のペースの速いビジネス環境において、各社とも常に安全性を向上させ、効率を高め、オペレーションを最適化する方法を模索しています。 RiConnectは、重要な文書にアクセスする際、また規制に遵守する際に直面する様々な課題に対処します。

RiConnectを利用することで、ユーザーの皆様は素早く且つ簡単に点検を行い、手順を標準化し、状況を報告することで、潜在的な危険性を特定し、問題を迅速に解決することができます。 RiConnectがどのように異なる産業に利益をもたらすか、探ってみましょう。



- オフショア産業
- 建設業界
- マテリアルハンドリング業界
- 鉱業業界
- 風力エネルギー業界
- 落下防止製品業界
- 物流業界

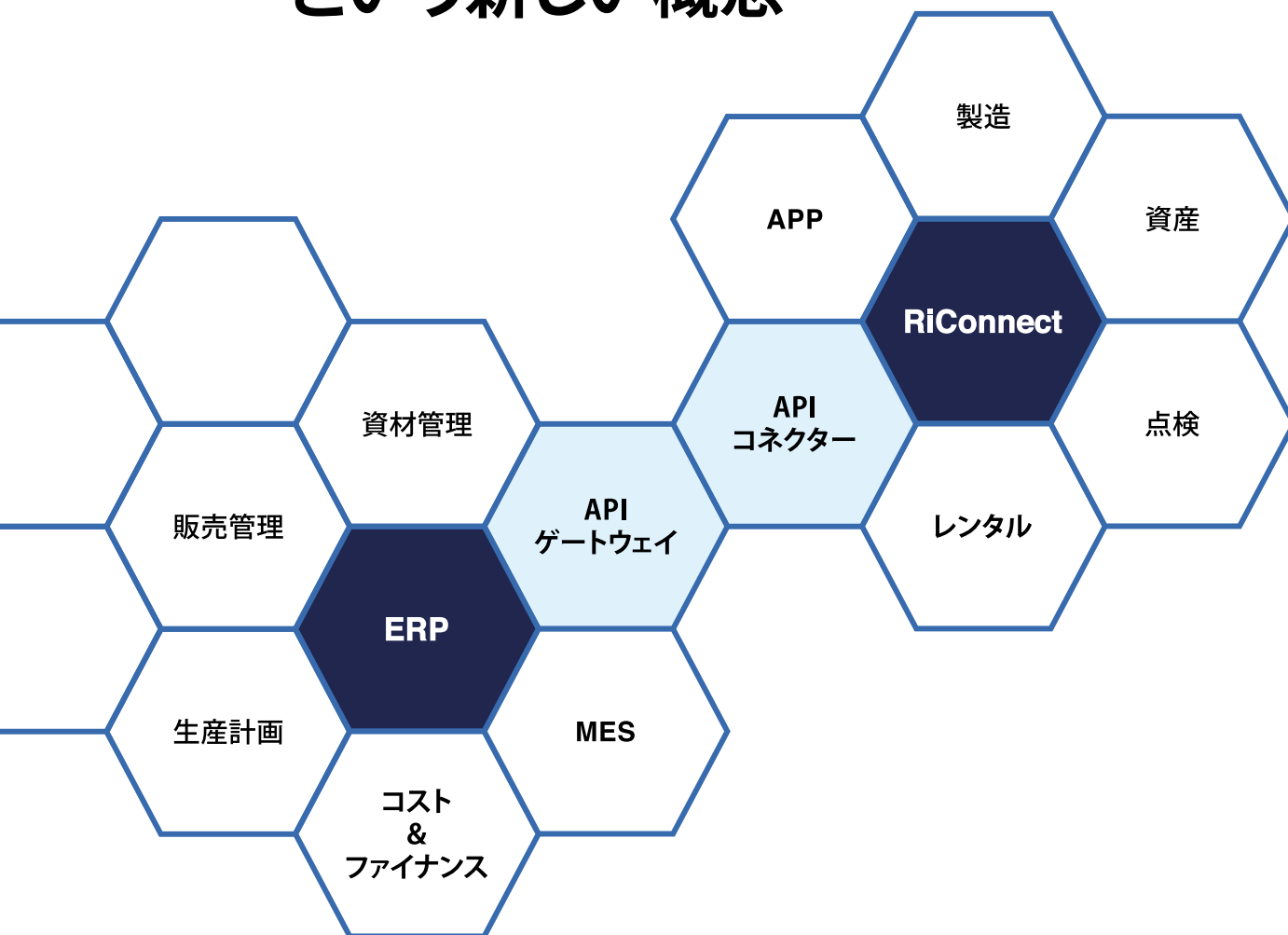
“ RiConnectはユーザーに対し、事前点検に関連する重要なドキュメントや知識にアクセス出来るシステムを提供しており、規制の遵守を確保します。 RiConnectを使用する事で、迅速かつ一貫して点検を行うことができ、手順を標準化し、不良箇所を特定して安全性と品質基準を向上させることができます。

”



+ RiConnect

という新しい概念



既存システムと簡単に同期できます

+RiConnect™では、SAP、ORACLE、又は他のビジネス管理システムなど、既存のERPや管理ソフトウェアと簡単に同期させることが出来ます。

私たちが提供するAPIコネクターにより、重複した作業をする必要が無く、リアルタイムでシームレスにデータを同期する事が出来ます。 また"+RiConnect™"は、ユーザーが情報に基づいた意思決定をする為、また効果的なビジネスインサイトを実現する為に、設備資産に関する最新情報を提供します。

無料トライアルの詳細については、お問合せください。

Ri Connect Japan, Inc.

info.jp@riconnect.tech

www.RiConnect.tech/jp

