

2023年5月19日

報道関係各位

GMO グローバルサイン・ホールディングス株式会社

メーターをスマホで読み取る「hakaru.ai byGMO」

メーター点検以外も記録・保存可能な『設備点検項目』オプションを提供開始

GMO インターネットグループの GMO グローバルサイン・ホールディングス株式会社（本社：東京都、代表取締役社長：青山 満 以下、GMO グローバルサイン・HD）は、スマートフォン（以下、スマホ）でメーターを撮影するだけで、AI で値を読み取り、数値記録と画像保存も同時に行う「hakaru.ai byGMO」（URL：<https://www.hakaru.ai/>）において、メーターの設置された現場にあるメーター以外の設備点検もスマホの画面で作業記録・クラウド保存ができる『設備点検項目』オプション機能を、本日 2023 年 5 月 19 日（金）より提供開始いたしました。

この機能を利用することで、巡回点検時のさらなるペーパーレス化を可能にし、利用者の作業軽減とともにヒューマンエラー発生回避を推進します。「hakaru.ai byGMO」は、利用者の使いやすさを第一に考えた業務改善ツールとして機能開発をしていくことで、人手不足のビル管理業や製造業などの現場の DX 化促進を支援してまいります。



オプション機能をリリース

メーター検針も
それ以外の設備点検も！
スマホ1つでペーパーレスに。



【『設備点検項目』オプション提供開始の背景】

(URL：<https://www.hakaru.ai/option/>)

「hakaru.ai byGMO」は、ビルや設備に備え付けられている各種メーターをスマートフォンで撮影するだけで、AI でメーターの値を読み取りデータ化し、数秒で台帳記入と画像の保存が同時にできるサービスです。

ビルや工場などのメーターの設置されている設備には、日常的にさまざまな点検作業が行われています。これまでの「hakaru.ai byGMO」では、メーター以外の点検作業については、紙台帳で点検・記録が必要だったため、お客さまから「同じく紙台帳を使って点検をしていた設備の点検もスマホで完結させたい」とのご要望に応えるため『設備点検項目』オプションの開発をいたしました。

これにより、今までの AI によるメーター値の読み取りに加えて、紙台帳を使って点検をしていた項目も、スマートフォン一つでデジタル記録しペーパーレス化することで、現場の業務効率をさらに向上することが可能になりました。

【『設備点検項目』オプションについて】

『設備点検項目』オプションは、ウェブ管理画面から、あらかじめ点検を行いたい任意の設備項目を登録し、チェック形式のリストを作成することができます。作成したチェックリスト（Web 台帳）は、スマホアプリから開き、現場の点検作業で利用します。点検時には、点検結果とともに写真を撮影して保存することが可能です。さらに、点検した内容はメーター点検時と同様に瞬時にクラウド保存され、リアルタイムに遠隔での確認ができるようになります。

「設備点検項目」のご利用には、メーター点検用のプランを契約し、オプションの申し込みが必要ですが、すべてのお客さまに本機能をお試しいただくため、本日から 5 項目まで無料で登録・利用できるように開放いたしました。すでに「haku.ai byGMO」をご利用中のお客さまはもちろん、無料トライアル時にもご利用可能です。なお、本オプションの利用料は 100 項目につき月額 1 万円となります。

従来使っていた紙台帳やペン、カメラは不要に。

スマホ画面で記録し、クラウドに結果を保存。点検結果に応じた作業員への指示を表示させることも



▲メーター点検の作業同様、簡単な画面操作で、設備の点検の記録を保存できる

■「設備点検項目」オプション機能の特長

- ・ AI によるメーター点検とそのほかの点検がスマホ 1 つにまとめ効率化
- ・ 点検する項目や選択肢ボタンを自由に作成できる
- ・ チェックした点検結果に応じた作業員への指示内容をスマホ画面に表示できる
- ・ 点検時に、写真記録・保存ができる
- ・ Web 台帳でリアルタイムに点検状況を共有できる

【メーター点検の業務改善ツール「haku.ai byGMO」とは？】

(URL : <https://www.haku.ai/plan/>)

ビルや設備に備え付けられている各種メーターをスマートフォンで撮影するだけで、AI でメーターの値を読み取りデータ化し、数秒で台帳記入と画像の保存が同時にできる「haku.ai byGMO」。点検作業員が撮影した画像と数値はリアルタイムで、ウェブブラウザの管理画面を通してどこからでも確認できるため、手書きの台帳から転記入力を行う手間も、作業上の人為的なミスも回避します。初期設定は、読み取りたいメーターを haku.ai に登録し、画面上で発行可能な QR コードをメーター付近に貼り付けるだけ。大規模な初期投資は不要で、古いメーターも今すぐ紙台帳から、デジタル管理への移行を実現します。



▲hakaru.ai byGMO のメーター検針の3ステップ。一連の作業は数秒で完了する

【「hakaru.ai byGMO」設備管理向け、業務改善セミナーを開催】

設備管理の現場でのメーターを読み取る「hakaru.ai byGMO」の利用事例に合わせ、今回リリースしたオプション機能の使い方を含めてご紹介するセミナーをオンラインにて開催します。実際の点検動作や、点検項目の設定の仕方などもデモンストレーションでご覧いただけます。

「点検業務の改善からはじめる現場のDXセミナー

～設備点検のペーパーレス化とヒューマンエラー対策を同時に実現～

- 日時：2023年6月29日（木）11：00～11：50（参加無料）
- お申し込み：以下のページより事前登録をお願いします
- URL：<https://hakaruai0629.peatix.com>

【「GMO グローバルサイン・ホールディングス株式会社」とは】

GMO グローバルサイン・HD は、電子認証事業および創業以来提供しているホスティング事業から、AI・IoT のテクノロジーを活用したサービスの提供までおこなっている IT 企業です。

グローバルでシェアを持つ世界トップ5社^(※1)の中で唯一の国産認証局「GlobalSign」を保有しており、国内外の主要な電子契約・署名ベンダーへ認証技術を提供。また自社開発で導入企業数100万社以上^(※2)の「電子印鑑 GMO サイン」との連携により、コストパフォーマンスの高いセキュアなサービスを多くの自治体・企業様等にご利用いただいております。

あらゆるインターネットサービスへ電子証明書を提供



長年にわたる
運用実績



グローバルで
シェアを持つ認証局



Google
Microsoft
mozilla
CORPORATION



電子印鑑なら
GMOサイン
DocuSign
Adobe Sign

(※1) 有償 SSL 認証局。英 Netcraft 社「Netcraft SSL Survey」調べ。

(※2) 2022 年 12 月末時点。自社調べ

以上

【サービスに関するお問い合わせ先】

- GMO グローバルサイン・ホールディングス株式会社 hakaru.ai サービスデスク
TEL : 0800-1234-250
お問い合わせフォーム : <https://form.gmogshd.com/iot/hakaru-ai/contact/>

【報道関係お問い合わせ先】

- GMO グローバルサイン・ホールディングス株式会社
社長室 広報担当 大月・遠藤
TEL : 03-6415-6100 FAX : 03-6415-6101
E-mail : pr@gmogshd.com
- GMO インターネットグループ株式会社
グループコミュニケーション部
広報担当 粕谷
TEL : 03-5456-2695 E-mail : pr@gmo.jp

【GMO グローバルサイン・ホールディングス株式会社】 (URL : <https://www.gmogshd.com/>)

会 社 名	GMO グローバルサイン・ホールディングス株式会社 (東証プライム市場 証券コード : 3788)
所 在 地	東京都渋谷区桜丘町 26 番 1 号 セルリアンタワー
代 表 者	代表取締役社長 青山 満
事 業 内 容	■電子認証・印鑑事業 ■クラウドインフラ事業 ■DX 事業
資 本 金	9 億 1,690 万円

【GMO インターネットグループ株式会社】 (URL : <https://www.gmo.jp/>)

会 社 名	GMO インターネットグループ株式会社 (東証プライム市場 証券コード : 9449)
所 在 地	東京都渋谷区桜丘町 26 番 1 号 セルリアンタワー
代 表 者	代表取締役会長兼社長・グループ代表 熊谷 正寿
事 業 内 容	■インターネットインフラ事業 ■インターネット広告・メディア事業 ■インターネット金融事業 ■暗号資産事業
資 本 金	50 億円

※記載されている会社名、製品名は、各社の商標、もしくは登録商標です。

Copyright (C) 2023 GMO GlobalSign Holdings K.K. All Rights Reserved.