

スマホ検針システム

MARS

Meter Always Reading System.

<マーズ>

これまでのプリンター一体型のハンディターミナルとは異なるスマホとプリンターの分離型。軽量・コンパクト・操作性向上、多彩なオプション機能など様々な優位性、利便性を生む次世代検針システム・・・それがスマホ検針システム「MARS<マーズ>」です。

全国パートナー企業様と連携しお客様に最適な検針システムをご提案します。

みなさまにご支援頂き、
新たなステージへ...

100

団体導入突破

Since 2012

全国導入実績

★★★
110
団体

導入地域

★★★
33
道府県

導入台数

★★★
2100
台以上

※2023年11月時点導入予定含む

軽い!

質量大幅ダウン
負担軽減

使いやすい!

動きなめらか
スピードアップ

見やすい!

画面大きく
高画質フルカラー

スマホ検針 マーズ



詳しくはホームページもご覧ください!

「スマホ検針 マーズ」で検索!



7DA
To the future



さらなるメリットも... 詳しくはぜひ裏面もご覧ください!

職員様、検針員様の課題解決のためのソリューションとして スマホ検針システム「MARS」はこれからも進化します。

ボタン押す回数も減りタッチの反応も良く作業スピードも一日一時間ぐらい早くなったかも！

抜群に使いやすい！
スマホ検針最高！

手首のサポーターがいなくなった！

フルカラー表示で目にやさしい！

文字やボタンも大きく、押しやすい！

肩こりがなくなった！

一日のつかれ方が違う！



お客様の声

ご年配検針員様も「1~2回の検針で慣れた」というお声が多数(最高齢83歳)

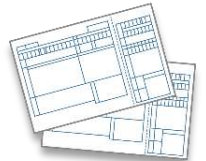
※アンケートなどによる実際のお客様のお声です。



スマホ・タブレット

用途に合わせて選択

スピード印刷！



6cm タイプ

8cm タイプ

納付書タイプ

※要ご相談

Android 端末 / Bluetooth / モバイルプリンタ

さらなる拡張性 その他便利な機能・オプションなど

カメラ機能(ライト付き) ※標準



メーター位置引継ぎや現場の状況報告の効率化に役立つ！

エラー音声お知らせ機能 ※標準

漏水などのエラーに気づきやすくなって助かってる！

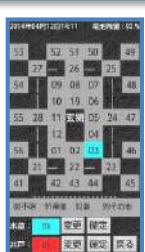
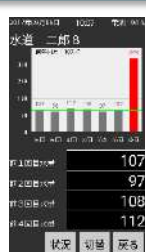
あいまい検索機能



通信機能(リアルタイムデータ送受信・MDM など)



※オプション機能については、料金システムとの連携も必要となりますので詳細は別途ご相談下さい。



お客様の仕様やご要望に合わせてパッケージの画面・機能カスタマイズ致します。まずはご相談お待ちしております。

スマホ検針「MARS<マーズ>」の強み

トップラナー

2012年より自治体様向け水道スマホ検針のトップラナーとして現在まで走り続けてきました。

トップシェア

水道スマホ検針のシステム開発企業として、全国でもトップクラスの導入実績です。

全国展開

九州を中心に、北は北海道から南は沖縄まで、全国幅広く、ご活用頂いております。

経験とノウハウ

2012年の初導入より、今年で11年目、豊富な経験とノウハウによりお客様により良いシステムをご提供します。

全国導入実績

110

※2023.11時点導入
予定含む団体数



※「MARS」の強みについて
全国約640か所の自治体様訪問、各種市場調査等からの弊社独自調べによる

ハンディと比べても安心のスマホ検針

防水・防塵・耐衝撃スマホを採用

万全のセキュリティ・バックアップ

OSバージョン固定(基本5年)

万が一の場合も保守サポートで対応

実際にスマホ検針「MARS」を見て、触って、操作性やスピード感をご実感頂けるよう直接ご訪問による無料のデモご説明やデモ機貸し出しも随時実施しております。

裏面「お問い合わせ」の電話番号やメールから、または水道スマホ検針ホームページ「suido-kensin.com」の問い合わせフォームからお申込み頂けます。

弊社理念は「笑顔のために笑顔で」、皆様の笑顔にお会いできることを楽しみに、お問い合わせを心よりお待ちしております。



後付け・簡単設置「ASmart」自動検針カメラ



メリット1 検針員不足への対応

過酷な現場環境、少子高齢化、人口減少などのさまざまな影響により、検針員を募集しても人員が集まらない。OCR 検針なら訪問検針が不要に。

メリット2 データ入力ミスの防止

人的ミスによる誤入力、誤操作、データ改ざんなどをなくしたい。OCR 検針なら機械学習による高精度での認識と自動データ収集が可能。

メリット3 設備投資・交換作業軽減

スマートメータは導入したいが大規模な設備投資や交換作業は難しい、メータ更新の時期はまだ先…。後付けアタッチメント型で簡単導入可能。

メリット4 異常の早期発見・通知

定期的な自動検針データの取得により、漏水などの異常を早期発見・通知が可能。高齢者の見守りや節水意識向上などにもつながります。



固定治具は IP68 対応。
既に複数の事業者で検証や
導入が進んでおります。

※AIoT カメラ(FALCON201)・自動検針
サービスはアシオット株式会社の製品です。

既設の電気・ガス・水道などのメーターに簡単に後付け可能なアタッチメント AIoT カメラ。様々な種類のメーターに後付けでき、長時間のバッテリー駆動が可能。10 万回以上の検針を実現。各種通信企画にも対応。NB-IoT 等携帯電話のネットワークを用いて実現するので、ネットワークインフラの構築が必要ありません。

◆ お問い合わせ・ご相談 ◆

7DA
To the future

スマホ検針システム「MARS」

ASIOT ASmart 正規代理店

株式会社 7DA セブンディーエー

0120-17-0912 受付時間：平日 15 時～17 時

担当直通：080-7896-0272 受付時間：平日 9 時～17 時

〒843-0023

佐賀県武雄市武雄町昭和 3-13

Mail：mail@suido-kensin.com

7DA HP：http://7da.co.jp