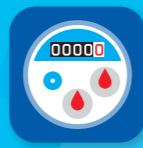


スマホで ラクラク水道 検針&交換

メーター



スマホ
検針システム



スマホ検満メーター
交換システム



実物大の比較

左 ハンディターミナル

右 スマートフォン

スマホのメリット

携帯性

軽量でコンパクト、
プリンター分離型でラクラク持ち運び

操作性

大きな画面で見やすく、
タッチパネルでラクラク入力

機能性

●音声機能 ●カメラ機能 ●ライト機能



スマホアプリ

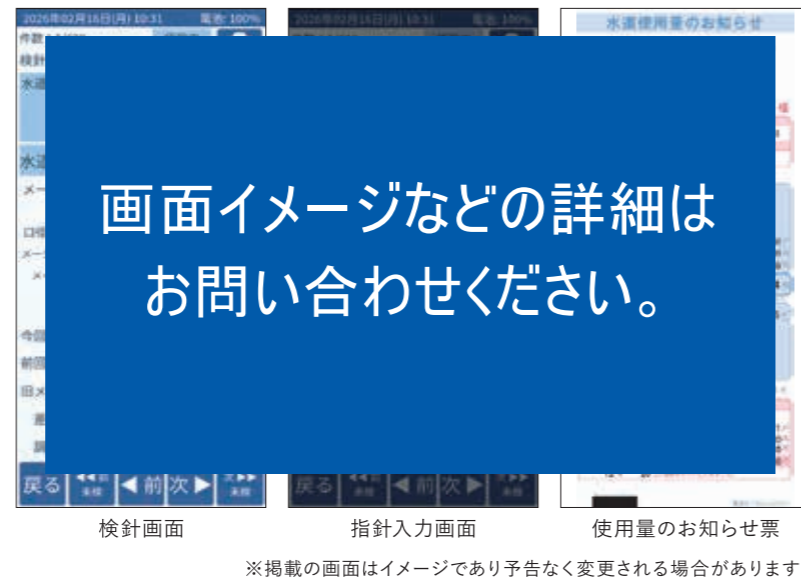
1 スマホ検針システム

水道メーターの定期検針情報を取得・管理するシステムです。

検針結果に基づいて水道料金の自動計算や使用量のお知らせ票を発行します。

POINT!

操作性を重視した画面デザインと分かりやすい色分けにより、検針員の操作ミスを防止し、業務の効率化をサポートします。



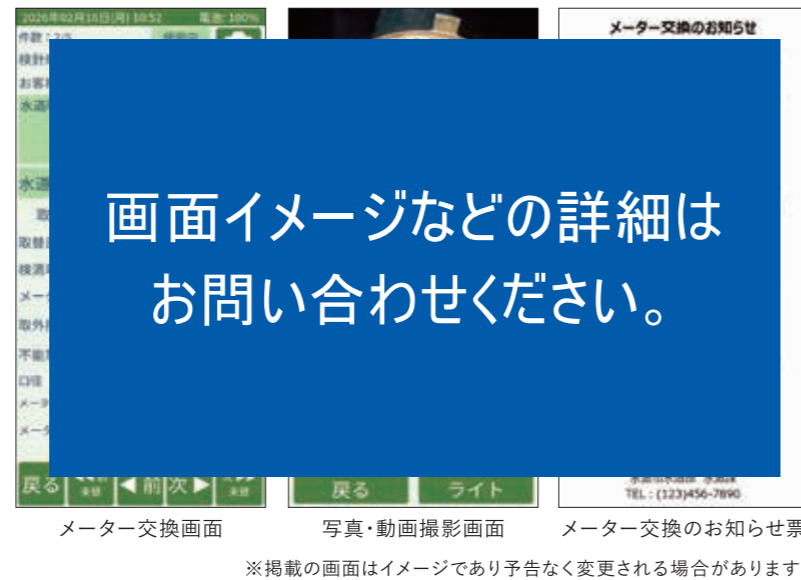
2 スマホ検満メーター交換システム

水道メーターの検定有効期間が満了する前に、新しいメーターに交換した際の情報を取得・管理するシステムです。

メーター交換の結果に基づいてメーター交換のお知らせ票を発行します。

POINT!

検満メーター交換業務は検針期間外に実施する業務のため、機器の共用が可能など効率的な機器運用が実現できます。



導入のメリット

- ◎メーター交換のお知らせ票の手書き作成なし
- ◎メーター交換結果をExcelに手入力なし
- ◎メーター状況等の現地画像を情報共有

基本的な流れ

- 1 水道料金システムからメーター設置情報・交換予定情報を出力し、スマートフォンに取り込みます。
- 2 スマートフォンで、委託業者がメーターの設置・交換情報を入力し、メーター交換のお知らせ票を出力します。
- 3 スマートフォンを回収し、作業データ(メーター交換結果情報)を取り込みます。

補助機能

メーター位置表示	家を中心にしたマップを25区分し、メーターのある区分にマークを表示します。 ※水道料金システムで管理している場合のみ表示可能
お知らせ表示	作業前にお宅ごとのお知らせ内容を表示します。(飼い犬あり、折衝記録など) ※水道料金システムで管理している場合のみ表示可能
写真・動画撮影	写真または動画でお宅ごとの現場の状況を記録することができます。
音声アラート	音声読み上げにより、警告メッセージの見落としを無くして誤針を防止します。
その他	防犯・防獣機能:防犯ブザー音+フラッシュ、熊鈴音など ※音の入れ替え、フラッシュのON/OFFを設定可能 ライト機能:写真または動画撮影時、メーター読み取り時の視認性を高めます。

推奨プリンター

- メーカー
セイコーインスツル株式会社(SII)
- 名称
モバイルプリンター MP-B30
- 質量
約500g(付属品を含みます)
- 寸法(mm)
W105×D126×H58

実物大のモバイルプリンター



推奨動作環境

スマホアプリ(スマートフォン)

OS	Android™ 13以上
CPU	Snapdragon 2.0GHz以上
メモリ	4GB以上
ディスク容量	32GB以上
バッテリー容量	4,000mAh以上
画面サイズ	6インチ以上
カメラ画素数	200万画素以上
通信	USB接続
防水/防塵	防水(IPX5)/防塵(IP6X)以上

データ転送(PC)

OS	Microsoft Windows 11
CPU	Dual/Multi Core 64bit 2GHz以上
メモリ	16GB以上
ディスク容量	500GB以上
通信	USB接続
ディスプレイ解像度	フルHD(1920×1080)

※Android™はGoogle LLCの登録商標です。

※Microsoft Windows、ExcelはMicrosoft Corporationの登録商標です。

ITの力で、未来をもっと豊かに。 株式会社 ビーエーシー

本社 〒720-0814 広島県福山市光南町3-6-10

お問い合わせ **084-921-7656**

メールアドレス sales_suido@bcc.co.jp

※サービスの仕様は事前の予告なしに変更する場合があります。
※記載内容は2026年3月現在の情報に基づいています。



弊社公式
WEBサイトは
コチラ