

NiX JAPAN

NiX JAPAN 株式会社

セイコー測量  
 NiX三喜  
 技研コンサルタント  
 東光測建  
 親熱電光  
 技研設計  
 SUN総合  
 昭和設計コンサルタント  
 ペブルコーポレーション  
 ヒロエンジニアリング  
 ケスタ  
 ニックスニューエネルギー  
 NiX 湯湧ハイドロパワー  
 平沢川小水力発電  
 PT.NiX Indonesia Consulting  
 PT.Lebong Sukses Energi  
 PT.OptimaTirta Energy  
 PT.NiX Capital Indonesia  
 NiX Holdings Singapore Pte.,Ltd  
 ALAM NIX RENEWABLES Pte Ltd  
 Green Power Management Pte Ltd

下水道施設点検クラウドサービス



業務をデジタル化で一元管理  
下水道維持管理のDXを実現！

Supporting Customers Digitally

NiX JAPAN 株式会社



本社  
 〒930-0857 富山県富山市奥田新町1番23号  
 TEL.076-464-6520(代) FAX.076-464-6671

東京本社  
 〒101-0031 東京都千代田区東神田二丁目5番12号  
 TEL.03-6802-8876 FAX.03-6802-8626

大阪支店 〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町四丁目4番24号  
 TEL.06-4400-7955(代) FAX.06-4400-7966

金沢支店 〒920-0362 石川県金沢市古府1丁目104番地1  
 TEL.076-269-0006 FAX.076-269-0070

横浜支店 〒220-0061 神奈川県横浜市西区久保町5番20号  
 TEL.045-315-6038 FAX.045-345-0981

名古屋支店 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅三丁目23番16号  
 TEL.052-433-6103 FAX.052-433-6105

事務所・営業所  
 小矢部・高岡・射水・砺波・南砺・  
 氷見・新川・魚津・立山・白山・  
 野々市・小松・輪島・津幡・能登・  
 七尾・福井・新潟・上越・江戸川・  
 世田谷・大田・足立・多摩・川崎・  
 相模原・藤沢・埼玉・千葉・茨城・  
 湘南・静岡・関西・三重・岐阜

グループ企業

株式会社セイコー測量  
 〒220-0061 神奈川県横浜市西区久保町5番20号  
 サンワイズ横浜201号室  
 TEL.045-334-8070 FAX.045-334-8071

NiX三喜株式会社  
 〒310-0852 茨城県水戸市笠原町1191-2  
 TEL.029-297-2033 FAX.050-3510-9373

株式会社技研コンサルタント  
 〒220-0061 神奈川県横浜市西区久保町5番20号  
 TEL.045-341-4046 FAX.045-341-4047

株式会社東光測建  
 〒215-0033 神奈川県川崎市麻生区栗木213-5  
 TEL.044-988-5219 FAX.044-987-9019

株式会社親熱電工  
 〒001-0045 北海道札幌市北区麻生町3丁目10-1  
 キタコー麻生ビル2階  
 TEL.011-790-7024 FAX.011-790-7025

株式会社技研設計  
 〒918-8024 福井県福井市舞屋町第6号3番地1  
 TEL.0776-36-6234 FAX.0776-36-8441

株式会社SUN総合  
 〒980-0802 宮城県仙台市青葉区二丁目17-27  
 TEL.022-765-0098 FAX.022-706-0003

株式会社昭和設計コンサルタント  
 〒530-0044 大阪府大阪市北区東天満2丁目9番4号  
 千代田ビル東館4F  
 TEL.06-6357-7011 FAX.06-4800-8001

ペブルコーポレーション株式会社  
 〒135-0063 東京都江東区有明3-6-11 TFTビル 8階  
 TEL.03-5962-4288 FAX.03-5962-4190

有限会社ヒロエンジニアリング  
 〒003-0003 札幌市白石区東札幌3条2丁目1-57-808  
 TEL.011-817-7185 FAX.011-817-7186

ケスタ株式会社  
 〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷6-13-5  
 TEL.048-485-8593

ニックスニューエネルギー株式会社  
 〒930-0857 富山県富山市奥田新町1番23号  
 TEL.076-464-6520 FAX.076-464-6671



下水道の維持管理業務をデジタル化して一元管理。  
日常・災害時の業務効率が大きく向上します。

下水道施設点検クラウドサービス



下水道施設点検クラウドサービスなら、業務をDXでデジタル化することで効率的な維持管理が可能です。

**下水道ストックマネジメントの推進**

- 管理台帳をDB化**  
クラウドでの一元管理で情報アクセスをスマートに
- データ自動集計**  
情報自動集計機能でマネジメントサイクルの最適化を促進

**下水道BCPの支援**

- マップ連動型DB**  
マップ連動型だから「どこに」「何が」あるかすぐわかる
- スマホアプリ連携**  
スマホアプリで報告できるから情報にタイムラグがない

こんなお悩みを持つ自治体の皆様におすすめします。



- ・日常点検作業が紙での記録で煩雑
- ・災害の多発でBCPでの負担が増加している
- ・紙での台帳運用のため運用や情報管理の手間が多い
- ・指示書や報告書類の作成に時間がかかる
- ・情報共有手段がアナログで手順も多い
- ・現場での情報確認や対応報告が難しい

解決!

下水道施設点検クラウドサービスご利用の流れ



下水道施設情報登録



スマホアプリによる点検



点検結果の閲覧、編集  
点検日誌・点検結果の帳票出力

日常的な点検・調査の結果を自動整理し蓄積することで、維持管理起点のマネジメントサイクルに寄与します!

サービスのご利用イメージ

マップ情報連動

- ・他の台帳サービスからの管路データ連携
- ・既存の点検ルート取り込み



所内で情報共有

- ・報告書は点検内容データを選択して自動作成
- ・各種データは管理サイト上で検索・照会可能



パソコンのWEB管理画面から

現場で調査・撮影

- ・スマホの点検アプリでルートと点検対象の詳細を確認
- ・入力した点検内容はクラウド送信でリアルタイム共有



スマホアプリ画面から



サービス機能紹介

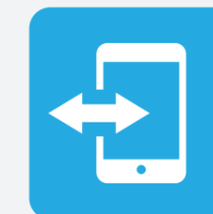
マップ連動機能

- ・マップ上で登録設備を確認可能
- ・点検ルートを登録できる



スマホアプリ連携

- ・アプリからプルダウン入力で点検結果を報告できる
- ・走行軌跡を自動記録
- ・点検記録と撮影画像・動画の紐づけも可能



点検結果検索・照会機能

- ・条件を指定して過去の点検結果を簡単に照会
- ・マップ上からの検索も可能



報告書自動作成機能

- ・対象の点検結果を選択して自動で報告書を作成可能

