

まずはトライアルをお申し込みください



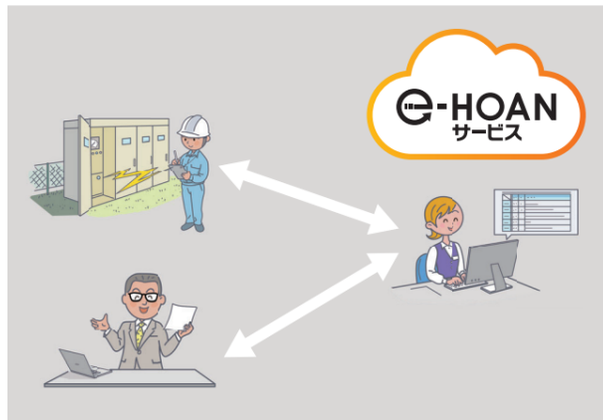
クラウド型電気保安管理業務

e-HOANサービスのトライアルは45日間無料でお試しいただけます。トライアル後に導入いただいた際には、そのまま運用する事も可能です。

トライアルお申し込みはこちらから



料金プラン



料金プランは初期費用、月額ライセンス費用、オプション費用に分かれ個人技術者の方から保安法人様まで状況に応じたプランを選択いただけます。

詳しくはこちらから



elechs kyokuto

e-HOANサービス



●電気保安 O&M事業 ●e-HOANサービス・技術者育成事業 ●電気設備保全エンジニアリング事業

名古屋本社 〒468-0056 愛知県名古屋市中区島田3丁目608-1
TEL:052-804-0480 FAX:052-804-0483

エレックス極東九州 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東1-10-23新幹線ビル1号館
TEL:092-461-2312 FAX:092-461-2314

三河センター 〒444-0066 愛知県岡崎市広幡町1-7
絶縁油解析ラボ TEL:0564-65-3946 FAX:0564-65-3956

秋田ネットワークセンター 〒010-0951 秋田県秋田市山王二丁目1番53号 秋田山王21ビル6F
TEL:018-896-6181 FAX:018-896-6184

岐阜サービスセンター 〒501-6013 岐阜県羽島郡岐南町平成1丁目15-1
TEL:058-213-7182 FAX:058-213-7316

東濃センター 〒509-7122 岐阜県恵那市武並町竹折字上新田267-29
(資材センター) TEL:0573-28-2221 FAX:0573-28-2776

川崎センター 〒210-0015 神奈川県川崎市川崎区南町1-1 日本生命川崎ビル7F
TEL:044-223-1138 FAX:044-222-1033

四日市サービスセンター 〒510-0075 三重県四日市市安島1丁目1-3 第一富士ビル 6F
TEL:059-340-9101

三重センター 〒514-0032 三重県津市中央2丁目18
TEL:059-226-0077 FAX:059-226-0087

エレックス極東北九州 〒802-0002 福岡県北九州市小倉北区京町三丁目14-17 五十鈴ビル新館8F
TEL:093-513-2124 FAX:093-513-2127

エレックス極東 鷹巣 (再生可能エネルギー研修センター) 〒018-3454 秋田県北秋田市脇神字高森岱89
TEL:018-684-8679

高山センター 〒506-0851 岐阜県高山市大新町4-16-33
TEL:0577-35-3378

株式会社 エレックス極東

☎0120-35-3955

http://www.kyokuto.co.jp/ エレックス極東 検索

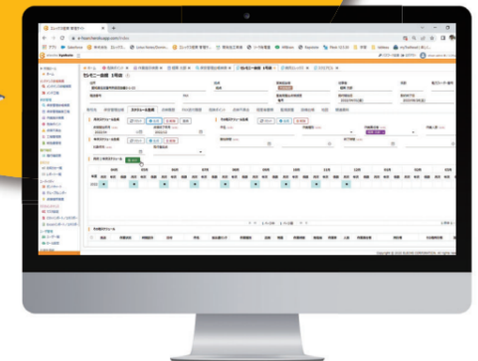
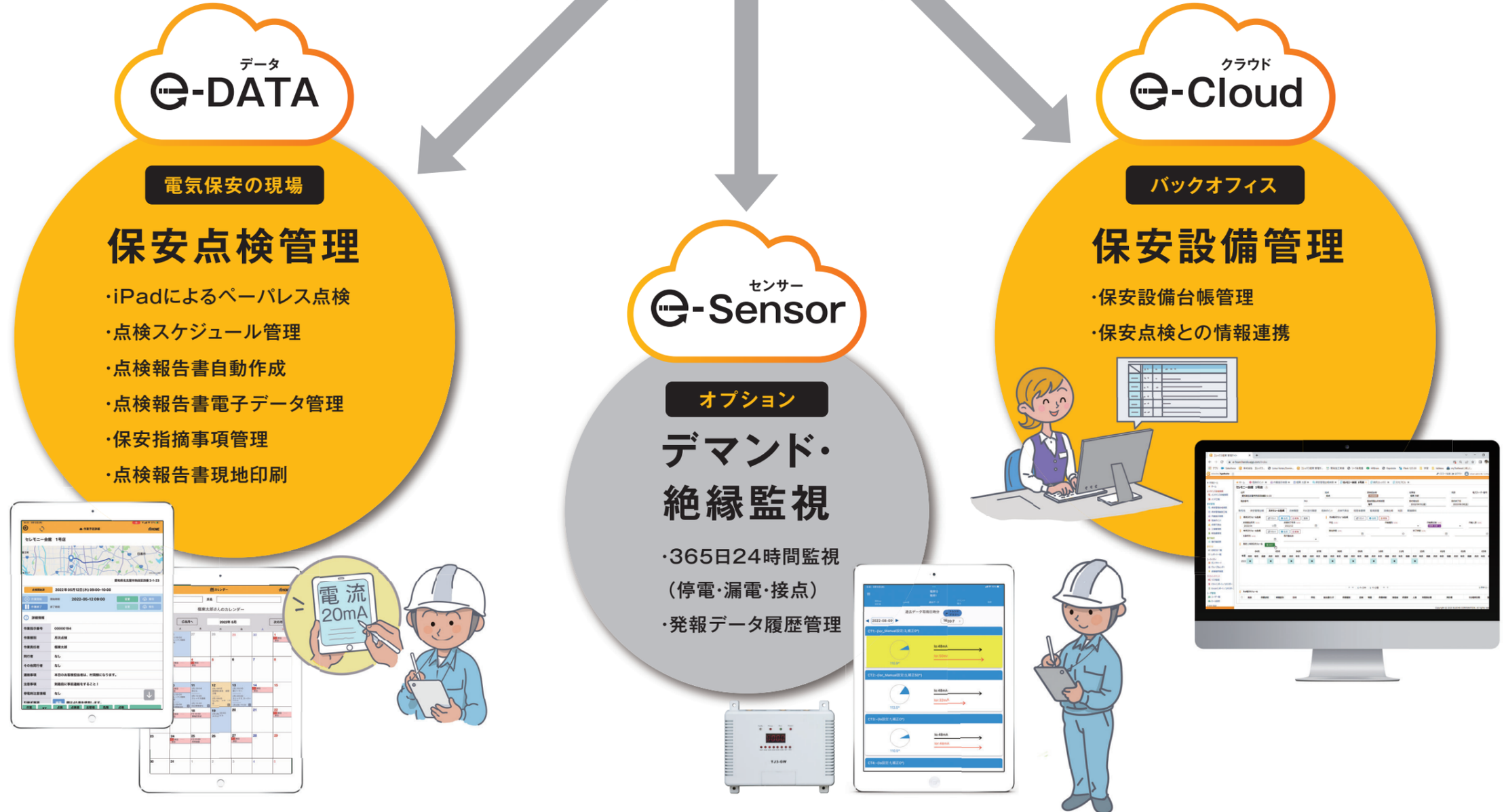
株式会社 エレックス極東

電気保安法人・個人管理技術者向けの
スマート保安化のクラウドサービス

e-HOANサービス

eクラウドによる一元管理

保安管理業務の現場作業ではiOSアプリを使用して現場で完結。
Web管理サービスのeクラウドで情報共有化できるので、
現場の作業から事務作業まで、まとめてスマート化。



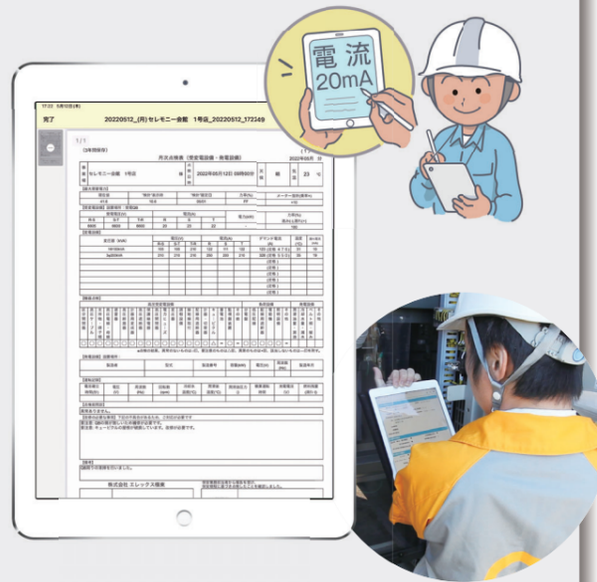
保安点検管理

eデータで簡単、便利に点検データのデジタル化



点検報告書 自動作成

センサーによる自動入力や、点検項目はチェック式なので時間も労力もかからず点検報告書が作成できます。



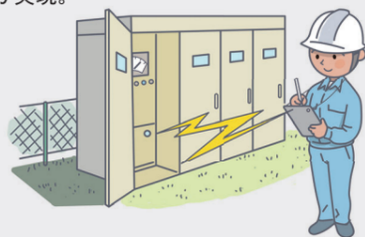
点検報告書 電子データ管理

お客様毎の年次点検、月次点検はすべて電子データ管理、部品交換やメンテナンス時期など継続的にデジタル管理いたします。



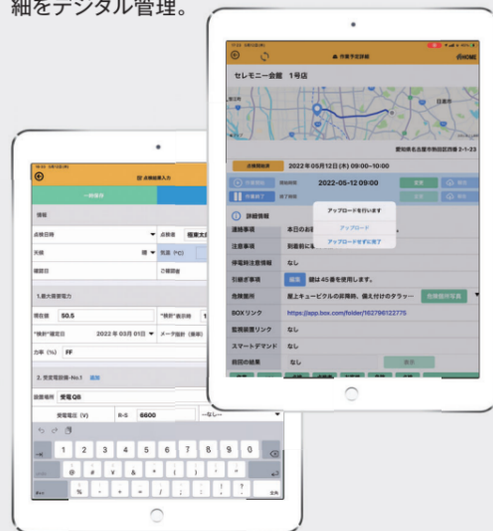
iPadによる ペーパーレス点検

従来の五感に頼った危険なアナログ点検から、タブレット端末によるデジタルセンサーの、安全でスピーディーな点検が実現。



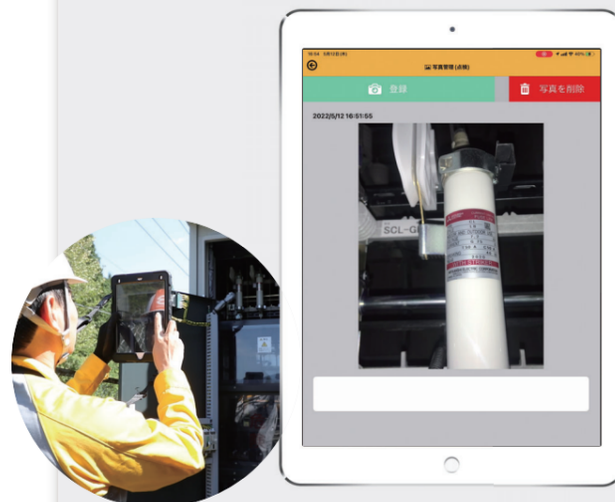
点検スケジュール 管理

月間カレンダー、各日のスケジュール、一件一件毎の場所(地図)、タイムスケジュール、点検内容の詳細をデジタル管理。



保安指摘事項 管理

点検で判明した劣化、消耗した部品や不具合箇所はその場で写真を撮影し報告書に添付説明、予防保全に努めます。



点検報告書 現地印刷

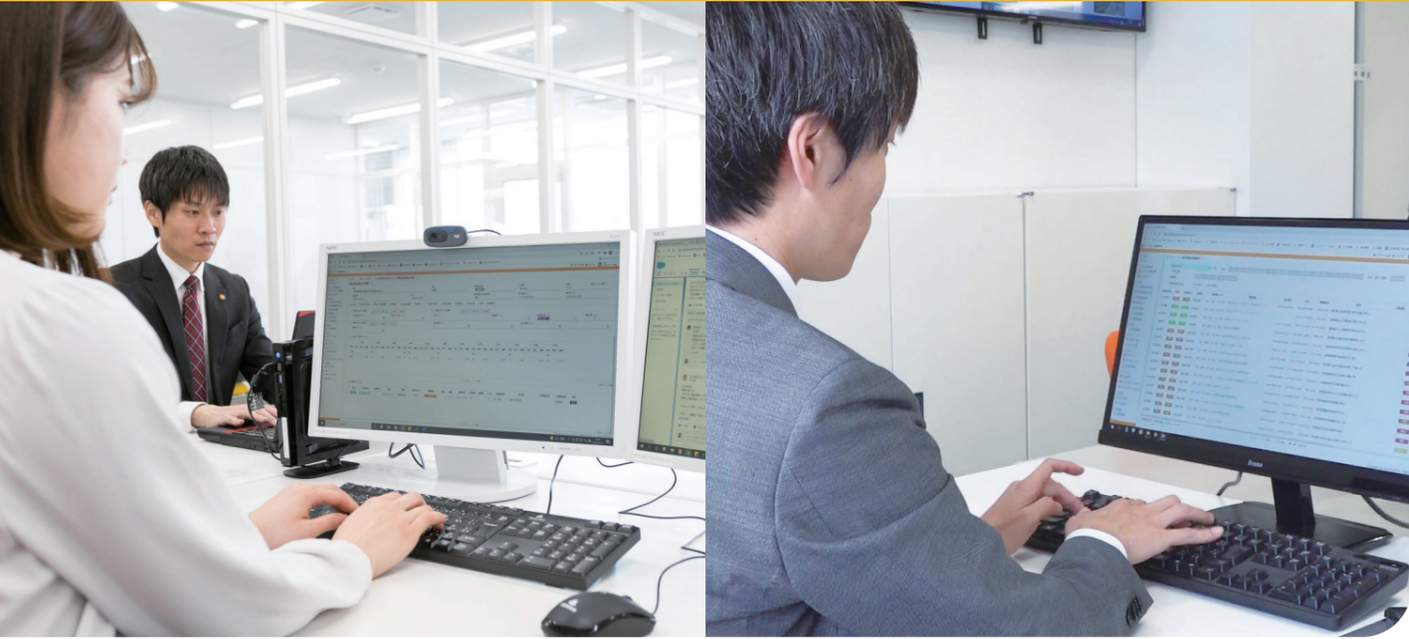
点検報告書も契約先の担当者にその場でご確認いただき、デジタルサインをいただきます。モバイルプリンターで出力し、お渡することができます。



バックオフィス

保安設備管理

eクラウドでお客様情報を一元管理して、リアルタイムな情報共有



オプション

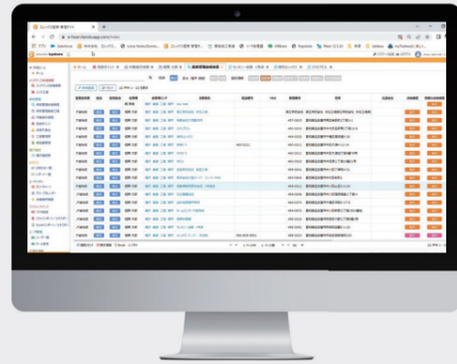
絶縁監視装置

eセンサーは安全で多機能な監視システム



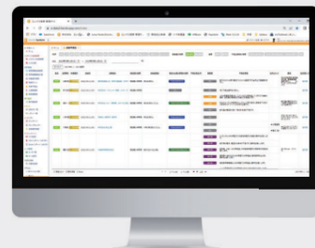
保安設備台帳管理

お客様毎の年次点検、月次点検のスケジュールはもちろん、これまでの履歴や詳細情報を一元管理。すべての関係者がすぐに確認いただけます。



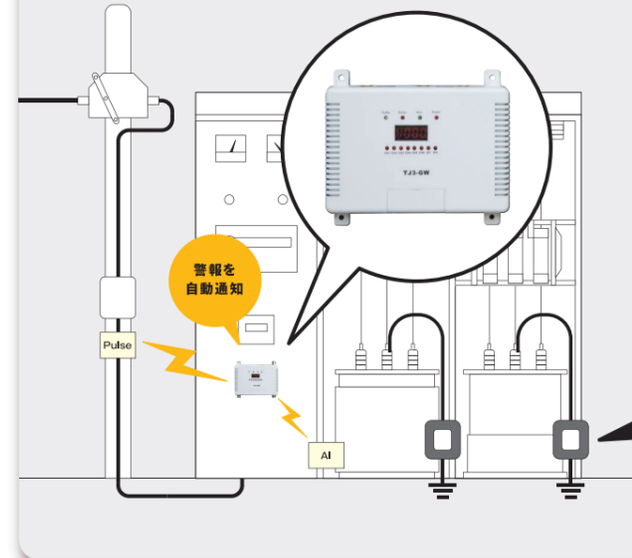
保安点検との情報連携

電気保安の現場の各技術者からリアルタイムに更新される点検データを、バックオフィスの管理者が常時チェックし、履行確認や不具合箇所などを情報連携しています。



デマンドlor 絶縁監視装置 TJ3-GW

デマンド・lor絶縁監視装置TJ3-GWは無線接続によりiPadと連携して、lorデータが取得できます。



漏洩電流アプリ e-クランプ

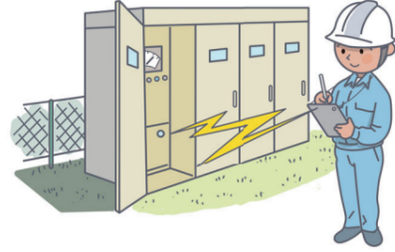
eクランプは、Bluetooth接続した監視装置TJ3-GWから漏洩電流や各種状態が把握できるアプリです。Peak漏洩電流が把握ができ、モバイルから絶縁管理ができます。



電気保安の現場

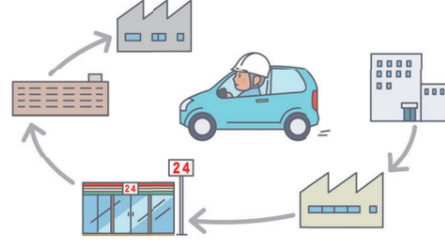
安全な点検作業

タブレット端末を使うデジタルセンサー点検だから、安全でスピーディーな現場作業ができます。



作業効率アップ

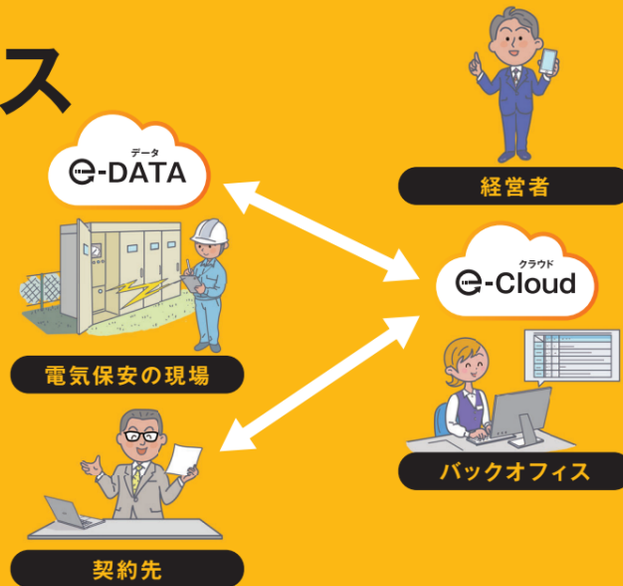
デジタル入力で報告書もその場で出力、各現場のスケジュール、場所も明確なので1日に回れる現場の数も増えます。



e-HOANサービス導入のメリット

e-HOANサービスの導入メリット

- ・現場作業はデジタル点検し現場で完結
- ・業務効率化で「ムリ」「ムダ」「ムラ」の低減
- ・リアルタイムに情報共有でき素早いレスポンスで顧客満足度向上
- ・電気保安管理業務のDX化に向けた開発費ゼロ



関係者

情報の共有見える化

現場での点検作業からスケジュールや履行管理もデジタル管理なので、関係者に情報の共有、見える化が実現。



経営者

人と時間のロスを大幅に削減

デジタル点検、デジタル管理で人と時間のロスが大幅に削減。従業員の残業が大幅に減り、労働環境も改善。



バックオフィス

まとめてデジタル管理

各現場の技術者からのデータをチェック、取りまとめ作業もデータを基にスピーディーに作成。



作業効率アップ

現場のスケジュール管理や、履行確認が簡単にでき、全技術者のスケジュール調整もデジタル管理で作業効率がアップ。



契約先

点検データの有効活用

機器のメンテナンス、更新などにより事故の予防保全。エネルギー使用量の実態把握により、改善の目安とします。



e-HOANサービスは
個人事業者などお1人様から保安法人など100人以上でも
お使いいただけます

e-データでデジタル点検

e-クラウドで電気保安管理業務を一元管理

個人

お客様の点検スケジュールから点検、
提出書類の作成まで1人でこなされてる個人事業者の方にも
デジタル管理で業務効率化



保安設備管理

お客様情報も一覧で確認でき、
事務処理の時間を削減



保安点検管理

手書きの報告書を持ち歩くことなく
iPadでデジタル入力



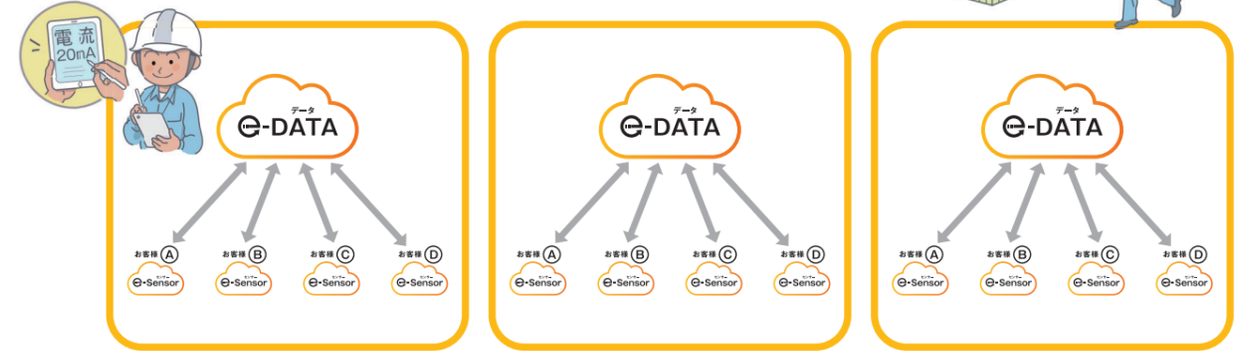
保安法人

日々実施されている多くの点検もe-HOANサービスでは、
すべての関係者で情報共有して業務を行えます。



保安点検管理

点検報告はデジタル入力で
リアルタイムに情報共有



保安設備管理

データの取りまとめが簡単にでき、
技術員の現場も把握出来るので
緊急時の対応もスムーズ



全関係者
情報共有、見える化

