

タブレットを利用した検査・点検システム



See-Note

ペーパーレス点検

情報をDB化

報告書の出力

See-Noteは、タブレットを利用して検査・点検業務を行うシステムです。検査項目を自由に作成できますので、様々な業務に柔軟に対応します。検査項目の作成から報告書の作成までトータルで支援します。

システム価格

共用クラウド利用、端末2台まで

月額**30,000円**

初期導入費用 500,000円~

専用イントラ版は別途

メリット

手書きのチェックシートを電子化

チェック（OK/NG）、数値、日付、テキスト、項目選択から選んで**自由に組み合わせ**可能
検査結果に合わせて、**写真**や**動画**、**音声**を添付。報告書への出力もワンクリック

チェックシートを図面上関連付け

図面上に**チェックシート**をマーク。入力状況が色でわかるので、現場全体の進捗を直感的に把握

結果をデータベース化

記録した**検査結果をデータベース化**。データの抽出、集計、統計等の二次利用が可能

その他にもこんな機能があります！

- ・検査結果を基幹システムと連携
- ・検査項目に設備マニュアルやCAD図面を関連付けし、タブレット上で閲覧
- ・写真や仕様書に手書きでコメントを記入し、検査結果と一緒に保存
- ・ワークフローにより、検査結果の審査・承認・差戻しが可能

業務に合わせた2つのバージョンを用意

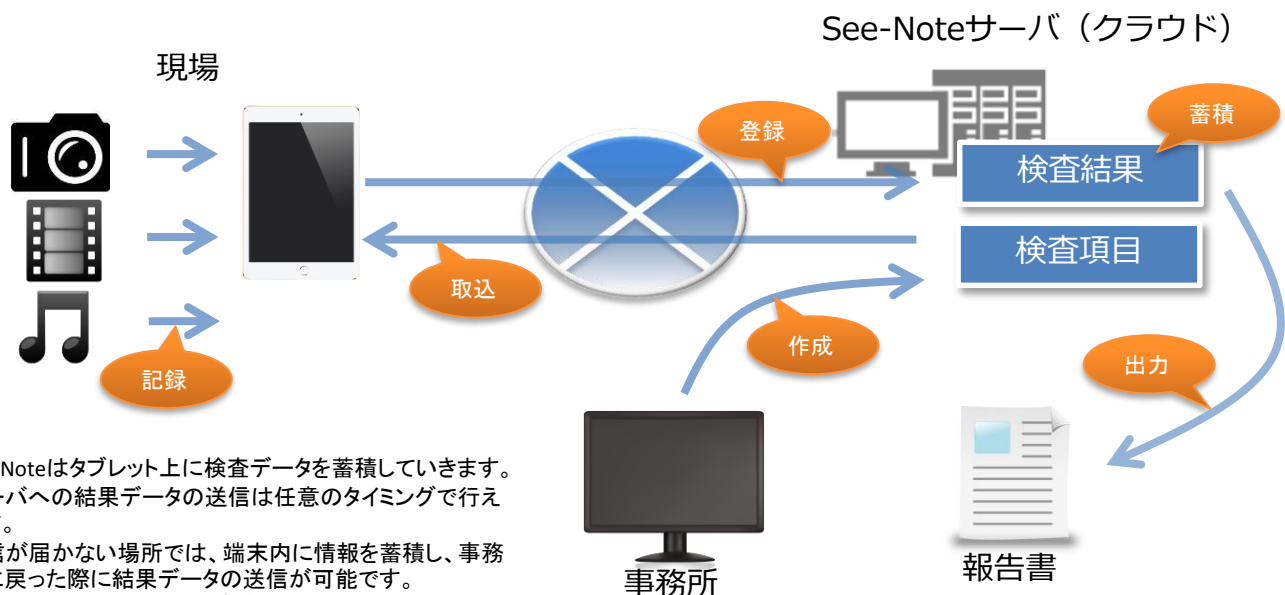
検査支援・保守点検版

作業（チェックシート）単位で管理します
外観検査、稼働検査など製品の検査業務に適しています

図面版

現場単位で管理します
施工時の完成検査に適しています

システム構成

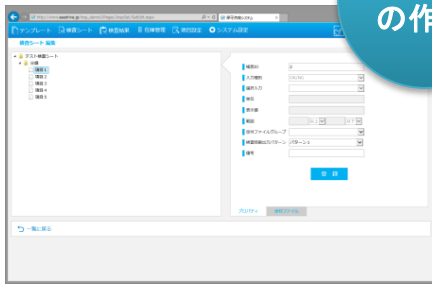


See-Noteはタブレット上に検査データを蓄積していきます。サーバへの結果データの送信は任意のタイミングで行えます。通信が届かない場所では、端末内に情報を蓄積し、事務所に戻った際に結果データの送信が可能です。運用形態によりカスタマイズが可能です。

運用の流れ

事務所端末

検査項目
の作成



検査の項目を作成します。
既存の検査シートを複製。もしくは、テンプレートからの複製もできます。



ダウンロード

タブレット端末

検査結果
の入力



対象となる検査シートをダウンロードします。



検査項目に合否、数値等を入力します。

検査結果
の確認・
出力



結果はWEB画面で確認できます。
報告書(Excel)の出力も可能です。



アップロード



図面での確認も可能です。
※図画面のみ



結果として写真等の記録が可能です。

導入実績・利用例

- ・重機の製造記録、出荷検査
- ・インフラ(電気、ガス)工事、保守点検
- ・製造現場での出荷検査、出荷記録
- ・火力、風力など発電設備の保守点検
- ・ビルの設備点検、修理記録
- ・空調、シャッターなど屋内設備の施工検査

動作環境

- タブレット端末
 - ・iPad,iPhone
 - ・Windows10タブレット
- 事務所端末
 - ・Windows 7/8/10
 - ・Internet Explorer 11以降
- サーバ
 - ・Windows Server製品
 - ※オンプレ/クラウドサーバのどちらでも利用可能です。
- データベース
 - ・Oracle ・MySQL ・PostgreSQL
 - ・SQL Server

その他の構成についてはご相談ください。

■開発・販売元
株式会社SAYコンピュータ 商品開発部
(担当：田屋、古谷)
〒312-0062 茨城県ひたちなか市高場1-18-11
TEL 029-202-3006 FAX 029-202-3009
<http://www.saycom.jp>
E-mail:product@saycom.jp