建乃助

配筋検査をシステム 現場の配筋検査をタブレット端末で改善!

検査入力、編集、確認が簡単になります。 現場にあわせてカスタマイズできます。

1.タブレットで簡単検査入力
2.オフライン操作が可能
3.入力チェック機能で誤入力排除
4.データはCMSサーバーで一元管理
5.検査部位は伏図に任意配置
6.帳票はExcel出力
7.工事写真も出力
8.他システムとの柔軟な連携





タブレットで簡単検査入力<項目毎に合わせた簡単入力方式> 汎用キーボードのように迷うことなく、確実に効果的な入力が可能です。









英字入力キーボード

手書き入力

オフライン動作が可能<タブレットに保持中のデータで検査運用できます> 入力チェック機能<警告とエラーの判定と登録の一旦停止ができます>







通信可否の選択

警告メッセージの表示

エラーメッセージの表示

検査入力画面はカスタマイズ可能<入力画面はCMSサーバのマスターデータで定義します> タブレット画面はマスターデータのダウンロードで入れ替えができます。



データはCMSサーバーで一元管理<ブラウザでマスタメンテナンスや帳票データの参照> タブレットはサーバのデータで制御されます。入力情報はサーバにアップロードされ一元管理します。







検査フロア登録

検査結果確認

過去データの参照や他システムとの柔軟な連携<データダウンロードしてExcel編集> 帳票データをダウンロードして、Excel編集などが容易に可能です。



製造元: i s c サービス株式会社 〒194-0203 東京都町田市図師町116-21 TEL: 080-3201-6461 E-mail: oda@isc-g.jp URL: https://www.jscs.jp/ 販売元:日本クラウド株式会社 配筋検査チーム 〒110-0015 東京都台東区東上野2-1-13 東上野センタービル7階 TEL:03-5828-6441 E-mail:info@nippon-cloud.jp URL:http://www.nippon-cloud.jp/