

❖鋼構造生産管理システムのパイオニア❖
鉄骨製造加工分野のDX化に向けて



Digital Ribbon

デジタルリボン





セールスポイント①：システム概要

◆クラウドサーバー型（Webアプリ + Androidアプリ）によるフリークライアントライセンス
複数台端末運用が可能。



各PC端末
（社内ネット環境接続）



タブレット端末
（Wifi/SIM接続）

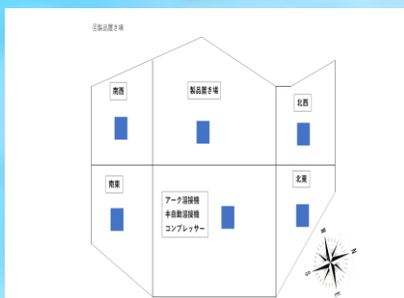


モバイル端末
（Wifi/SIM接続）



セールスポイント②：QRコード製品出来高管理

◆製品区分単位（柱/梁など）にてユーザー様ご任意での出来高工程設定が可能となっており、
QRコード読込からの各製品単位での出来情報に加え「製品の保管位置情報」も併せて管理
することが出来る。また該当物件/月次単位での「出来高管理シート」をご用意。



【屋外製品ヤードマップ】



【グーグルマップ】

Digital Ribbon デジタルリボン < 鋼構造製品管理Webサービス > 物品位置 > 業務 > マスタ取込 > マスタ > 良さん

<並び順> 取込 指定なし 指定なし

昇順 降順 昇順 降順 昇順 降順

<集計月指定> 2022-09 2022-10 クリア

1.得意先向け管理シート 2.社内向け管理シート 3.担当者別進捗確認シート 4.担当者別進捗確認CSV

行 No.	マップ	出来高コピー	工事番号	工事名	工区名	製品区分	製品名・枝番	仕口	シャフト加工	大組	検査	塗装	メッキ	送り状態	受入照合	出荷	納期
1	マップ 画像マップ	詳細	22	B工事	B-1	2 3階	柱 2C23CA#1@1	○	○	○	○	---	---	---	---	---	---
2	マップ 画像マップ	詳細	22	B工事	B-1	2 3階	柱 2C24CA#1@1	○	○	○	○	---	---	---	---	---	---
3	マップ 画像マップ	詳細	22	B工事	B-1	2 3階	柱 2C25CA#1@1	○	○	○	○	---	---	---	---	---	---
4	マップ 画像マップ	詳細	22	B工事	B-1	2 3階	柱 2C26CA#1@1	○	○	○	○	---	---	---	---	---	---
5	マップ 画像マップ	詳細	22	B工事	B-1	2 3階	柱 2C27CA#1@1	○	○	○	○	---	---	---	---	---	---

【製品出来高確認画面】

【デスクトップ又はノート型推奨】（有線LANポートが必須条件）



①専用管理PC端末

- OS：Windows 11 Pro -64bit
- プロセッサ：インテル(R) Core(TM) i5以上
- ストレージ：1TB HDD ~ / 256GB SSD ~
- オフィスソフト：Microsoft Office Personal 2021（日本語版）
- メモリ：8GB~



②タブレット端末

- ◇ Ipad (ios15~)
- ◇ Windows タブレット (OS Windows 11 Pro -64bit)
- ◇ Androido タブレット (OS Android 10~)



③専用モバイル端末

【Panasonic社製 FZ-N1 バーコードリーダー搭載モデル】

- OS：Android 8.1~
- 使用環境対応：耐高低温（-20°C~50°C）
耐落下試験（~210cm）/耐振動/防塵/防滴/防水
- 主な機能：①携帯電話（別途通信キャリア回線契約が必要）
②PDA/デジタルカメラ
③バーコードリーダー
④NFC 非接触ICカードリーダー



④専用ラベルプリンター

【ZEBRA社製 ZT231 熱転写ラベルプリンター】

- インターフェイス：USB接続
- ラベル：強粘着金属・表面全天候・見出し半面糊殺し対応

< 開発販売元 >



<https://yudr.co.jp>



< 販売代理店 >



SUNOUCHI CORPORATION

<https://www.sunouchi.co.jp>