

「建設サイト・シリーズ」

Green-Site

グリーンサイト

安全書類作成サービス



法令に則って
安全書類作成を効率化する
業界標準サービス



IS 93134 / ISO 27001

当社はプライバシーマーク付事業者です。
また、「建設業向けクラウドサービス」「データ分析クラウドサービス」において、
情報セキュリティマネジメントシステムの国際規格である
ISO/IEC27001:2013 (JIS Q 27001:2014)の認証を取得しています。

グリーンサイトについて

**「グリーンサイト」を使えば、
作業がぐーんと楽になります!!**



労務安全書類の作業、
ネットですべて簡単に!

いつでも・どこでも、
作れる・提出できる!

「グリーンサイト」とは…

「グリーンサイト」は、労務・安全衛生に関する管理書類(通称"グリーンファイル")がインターネット上で簡単に作成・提出・確認できるサービスです。労務安全書類を作成する手間や時間、紙で印刷する費用を大幅に削減することが可能です。また、インターネット経由で電子で労務安全書類を受け取って保管できるので、書類の保管場所を確保する必要もなくなります。



労務安全書類の状況が
トップページで確認できるほか、
様々な検索も簡単にできます。



労務安全書類の提出状況等が
一目で確認できます。



従業員情報の登録や、
労務安全書類の作成・提出等、
面倒な作業が画面上で簡単に出来ます。

作業効率上がり、各所の負担を軽減

「グリーンサイト」8つの機能

function
01

元請会社 協力会社

電子提出と確認

協力会社は労務安全書類を電子で作成、インターネットで提出。元請会社は協力会社から提出された書類を、画面で確認・受領することが可能。

function
02

元請会社 協力会社

業法対応帳票

業法やガイドラインの改正にも適宜対応。各元請会社で独自に帳票を変更する手間がなくなります。

※2012年11月に社会保険加入に関するガイドラインが制定されていますが、加入指導が効率的に行える仕組みをご用意しています。

function
03

元請会社 協力会社

お知らせ&警告機能

健康診断や各種免許、建設業許可などの期限切れに対し警告表示。適正配置対象者や有資格者・社会保険未加入なども簡単に検索可能。

function
04

元請会社 協力会社

帳票自動作成&印刷

施工体制台帳や施工体系図は自動作成され、現場の負担を軽減。必要に応じて、出力・印刷も可能。協力会社は必要な情報をシステム上に入力するだけ!現場の情報があらかじめ入力された新規入場者アンケートも簡単に印刷可能。

function
05

元請会社

施工体制台帳管理表

元請会社や一次協力会社は、施工体制台帳・再下請負通知書の記載事項を、一覧で管理出来る機能があります。管理が煩雑になりがちな書類も、簡単に把握して管理することが可能。

function
06

元請会社

独自帳票機能

元請会社ごとの独自帳票も、各支店ごとに設定できるように機能をご用意しております。自社独自の帳票を「グリーンサイト」に登録して、協力会社から電子提出することが可能。

function
07

協力会社

協力会社の代行登録

インターネット環境を用意できない協力会社がいらっしゃる場合には、上位企業が協力会社の情報や労務安全書類を代行して作成する仕組みをご用意しております。

function
08

協力会社

登録データの有効活用

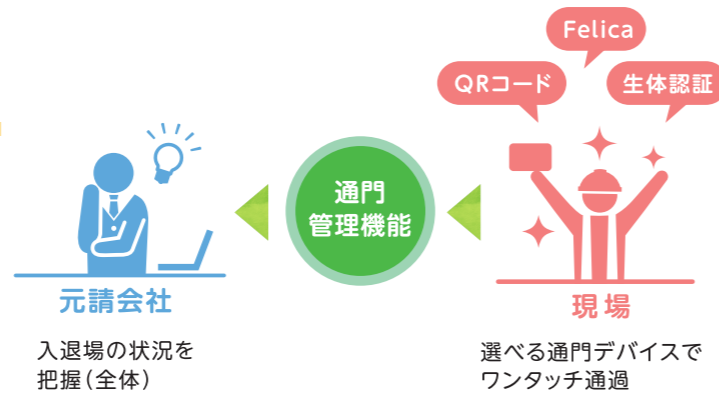
一度登録した従業員情報やクレーン・車両情報などのデータは、何度でも再利用することができるため、データ入力や書類作成の労力が大幅に軽減。

現場の入退場を瞬時に把握

通門管理機能

「通門管理機能」で 建設作業員の入退場記録を管理!

現場や作業所へ入場する建設作業員の入退場管理ができる「通門管理機能」。「グリーンサイト」をご利用いただいている現場や作業所であればすぐに管理機能が始められます。



いいコト
たくさん♪



通門管理機能のメリット

■ QRコード(2次元バーコード)で、簡単運用

「グリーンサイト」に登録された作業員に自動発行されるQRコード(2次元バーコード)をパソコンから印刷すれば準備は完了!印刷したQRコードはどの現場でも利用可能です。

(注)現場に設置する読取装置は弊社パートナー会社からの提供となります。

通門カード

会社名: ○□建設株式会社
氏名: 建設太郎(40)
発行日: 20**/***/**

■ スマートフォンアプリで簡単に入退場管理

無料提供しているiOSアプリ「スマートリーダーforグリーンサイト」を使えば、すぐに通門管理を利用できます。



ダウンロードはこちら ▶



■ 充実した管理画面&帳票の出力

「グリーンサイト」画面から、現時点の入場者数の確認や、日次・月次集計を簡単に行うことが可能。紙面での管理が必要な場合には、集計結果を帳票に出力することができます。



■ 現場の規模に応じた就業履歴の蓄積方法をご用意!

グリーンサイト標準QRコード

- QRコード読取アプリ
- 固定型QRリーダー
- ハンディQRリーダー

生体認証

- 指静脈リーダー
- 手の甲静脈リーダー
- 顔認証アプリ

CCUSカード/Felica

- CCUSカードリーダーアプリ
- 固定型Felicaリーダー

詳しくはこちら ▶▶▶ <https://tsumon-support.ent.kensetsu-site.com/top>

蓄積したデータを有効活用

CCUS連携機能

協力会社 | 建設キャリアアップシステム(CCUS)技能者情報登録支援機能

技能者情報登録の手間を軽減します

技能者ID・建設キャリアアップカードの発行に必要な技能者情報登録の際に、グリーンサイトに登録した作業員情報を利用することができます。*1



●●●CCUS技能者情報登録支援機能メリット●●●

メリット 1 約7割を技能者情報登録申請の仮登録!

メリット 2 既に入力済みの情報を利用するので二重に入力する必要なし!

*1:CCUSに登録された技能者情報の更新は、CCUS側で行っていただく必要があります。グリーンサイトの技能者情報を更新してもCCUSの情報は更新されませんのでご注意ください。

元請会社 | 建設キャリアアップシステム(CCUS)データ連携機能

労務安全書類の管理の延長で、CCUSを運営することができます!

グリーンサイトに登録した現場情報や、協力会社から提出された労務安全書類のデータを基に技能者評価に必要な情報をワンストップで連携することが出来ます。



●●●CCUS技能者情報登録支援機能メリット●●●

メリット 1 CCUSに自動で現場作成

メリット 2 CCUSの施工体制を日々更新

メリット 3 技能者の現場ごとの職種・役割等を連携

メリット 4 現場の規模に合わせて就業履歴の蓄積方法を選択

*2:労務安全書類が修正・更新された場合には、協力会社から元請会社に再度提出する必要があります。

現場が変わる新スタンダード

現場・施工体制・作業員など

もっと便利に、
さらに効率よく!



Work Site
ワークサイト

グリーンサイトに登録・蓄積したデータを有効活用しませんか?



ワークサイト 「1つのIDで使える!」
7つの機能



Green-Site
グリーンサイト

Work Site
ワークサイト

正確なデータ集計

- 出面集計
- 作業内容・時間・人工・人数
- CO₂ 関連の重機・機械の稼働時間

function
01



作業登録

PC・スマートフォンに適した画面で作業予定・実績を登録し、最新の作業内容を確認できます。
元請・協力会社の立場で、互いに承認履歴を残す事も可能です。

function
02



安全巡視指摘

安全巡回での指摘事項を登録し、離れた場所においても、是正依頼・対応後の報告が管理できます。
スマートフォン・タブレットで撮影した画像を添付できます。

function
03



安全環境日誌

作業当日に元請として行った業務(朝礼記録、行事、日常点検の内容など)をまとめて記録できます。

function
04



現場情報

今週の災害防止重点目標や各担当者など、工事概要を登録・閲覧できます。

グリーンサイトから
必要な情報が
入力の手間が軽減
サイトから
自動連携され、
間が軽減

function
05



配置計画図

図面をアップロードして、文字や動線、重機アイコンなどを描画できます。
危険個所の共有や図面の共有に活用できます。

function
06



揚重搬出入

搬出入のゲートや揚重機の利用予定を登録し、いつでもどこからでも最新のスケジュールを共有できます。

function
07



機械登録

日々の持込機械の稼働時間を登録し、CO₂排出量の算出根拠に使用できる稼働時間集計データとして出力できます。



「建設サイト・シリーズ」

Work Site

ワークサイト

現場の施工管理サービス



〒150-0013

東京都渋谷区恵比寿一丁目18番14号
恵比寿ファーストスクエア7階

<http://www.mcdata.co.jp/>

お問い合わせ・お申し込みはこちら

TEL 0570-020-140

「建設サイト」ホームページ

<http://www.kensetsu-site.com>

ASP・SaaS情報開示認定



0034-0810