デラ タス建設サイトに新サービス

康管理支

ウドサービス「建設サイト・ シリーズ」の新たなラインア っプとして、作業員向けアプ MCデータプラスは、 クラ 康管理支援に貢献するサー |防を始めとした建設現場の健 スで、安全書類作成サー 「グリーンサイト」の通門管

場・作業員であれば無償で利 理機能を利用している建設現

【作業員】My建設サイト

用できる。

My建設サイトは、

スマ

新型コロナウイルス感染症予 サイト」の提供を開始した。

21135

FLASH

企業動向

単に報告できる「検温レポー 作業員が毎日の検温結果を簡 末から利用できるアプリで、 トフォンまたはタブレット端

門管理機能などで本人確認に

通門カードの代わりに利用で

未提出などは表示切替ボタン

ト」と、グリーンサイトの通

会社向けサービス「健康管理

「My建設サイト」と元請



日々の検温・報告履

るための簡易アンケート機能 的な体調不良の有無を確認



①検温した体温計を撮影

③検温結果の確認

検温レポートは、

検温した

当日入場す

可

きる「通門QRコード」の2 | で簡単に絞り込むことがで

通知送信ボタンから入場

└ 発熱者、検温結果未提出者のチェック ④入場自粛等のメッセージ通知

②入場する現場を選択して報告

健康管理サイトは、

作業員

るほか、 歴は作業員自身がアプリ内で は発熱を警告する表示がされ 果が37・5度以上だった場合 読み込み登録できる。 出だけで、画像認識で結果を る現場にチェックを入れて提 機能で構成している。 確認できる。 体温計を撮影し

検温結

として表示される。

検温結果以外の潜

ð

My建設サイトにアプリ通知 能だ。送信したメッセージは、 ージを一斉送信することも 自粛依頼や提出催促のメッセ

利用するQRコードを表示し 履歴も表示できる。 計結果や作業員情報、 場別に一覧化されており、 めのサービス。 出した検温結果を管理するた がMy建設サイトを通じて提 照会画面は現 発熱者や 入退場

|は実装したい」と語った。 ダーは 業戦略企画チームチームリー ている。実装時期について中 を目指した機能拡充を予定し の追加や、 川貴雄建設クラウド事業部 報告機能など提出率100 ガラケー)からの検温結果 遅くとも8、 「7月中を目指してお 従来型携帯電 9月までに