

地盤改良DX化

スピード化 Speeding up

省力化 Labor savin

自動化 Automation

時代をリードする。
人は付加価値の高い未来へ。

人口減少が続く社会の潮流から働き手クライシスと呼ばれる時代が来ています。作業をソフトウェアのシステムが担い創造的な付加価値の高い仕事は人が行う。こんな時代にOPEN-Gは地盤改良のDX化をリードしていきます。



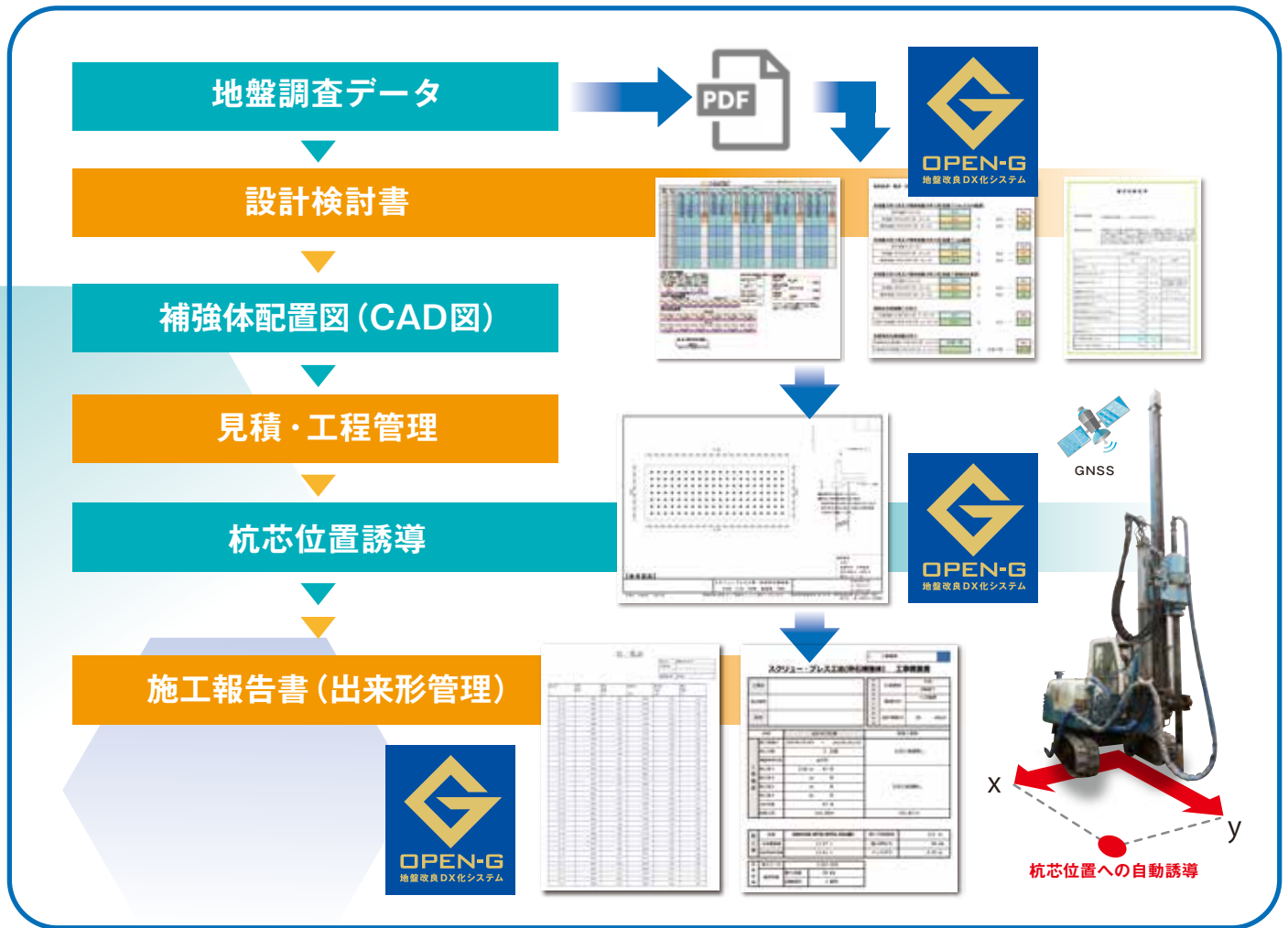
OPEN-G
地盤改良DX化システム



時代をリードする 地盤改良設計自動化システム

コーナンシステムズが提案する地盤改良DX化

地盤調査データを自動で読み込み、設計検討書、
補強体配置図 (CAD図)、杭芯位置、施工報告書 (出来形管理) の
一連の作成作業を自動展開できるソフトウェアです。



圧倒的な他社との差別化で付加価値を創造

人員削減 負担軽減

これまで多くの人手と
時間を費やしていた作業を
大幅に削減

スピード化

工事着手までの
時間を圧倒的に
スピード化

コスト削減

人的な効率化により
大幅に
コストを低減

正確性の 向上

設計のミスが無くなり
大幅に
正確性が向上