

2026 年 1 月 21 日

各 位

会 社 名 B R A N U 株 式 会 社
代表者名 代 表 取 締 役 名 富 達 也
(コード番号：460A 東証グロース市場)
問合せ先 取 締 役 C F O 宇 都 宮 久 之
(TEL 03-5413-4820)

「CAREECON Plus」 施工管理機能に「AI 日報」が登場

－画像認識 AI で日報作成を自動化－

「建設業界をテクノロジーでアップデートする。」をビジョンに掲げる BRANU 株式会社（本社：東京都港区、代表取締役：名富 達也、以下ブランニュー）は、提供する建設業向け統合型ビジネスツール「CAREECON Plus」の施工管理機能において、新たに AI 日報を実装しましたのでお知らせいたします。

新機能「AI 日報」は、施工前・施工後の写真をアップロードするだけで AI が画像を解析し、日報を自動生成する機能です。これにより、これまで日報作成にかかっていた入力や整理の手間が軽減され、1 人あたり 1 日約 30 分の業務時間削減につながることが期待されます。従業員 10 名規模の現場では、1 日あたり約 5 時間の業務時間削減に相当し、月 20 営業日を想定すると、月に約 100 時間分の業務時間削減となります。従業員の月給を 1 人あたり 40 万円とした場合、時給換算で約 2,500 円となり、1 日あたり約 12,500 円、月あたり約 25 万円、年間では約 300 万円相当の人件費削減効果が見込まれます。

詳細は別添をご覧ください。

以上

CAREECON Plus 施工管理機能に「AI 日報」が登場

画像認識 AI で日報作成を自動化



「建設業界をテクノロジーでアップデートする。」をビジョンに掲げる BRANU 株式会社（本社：東京都港区、代表取締役：名富 達也、以下ブラニュー）は、提供する建設業向け統合型ビジネスツール「CAREECON Plus」の施工管理機能において、新たに AI 日報を実装しました。

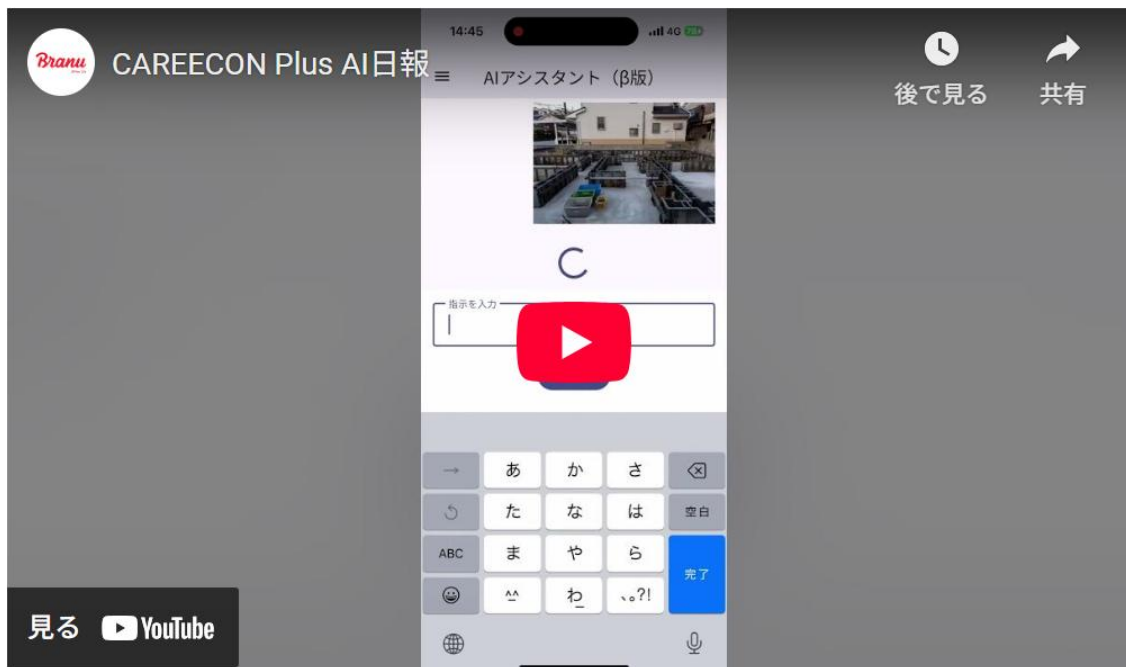
■ 背景

建設現場における日報作成は、現場で紙に記録する運用や、Excel などのフォーマットを用いて PC で作成する運用など、複数の方法が存在しています。紙による運用では管理側での確認や整理、転記に手間がかかり、Excel などを用いた運用では PC 入力のために必ず会社に戻る必要があるなど、現場の負担になりやすい状況がありました。

こうした課題を踏まえ、日報作成から管理・共有までの流れ全体を見直し、現場と管理の双方にとって、より負担の少ないワークフローを実現するため、本機能の開発に至りました。

■ 新機能の概要

新機能「AI 日報」は、施工前・施工後の写真をアップロードするだけで AI が画像を解析し、日報を自動生成する機能です。



動画 URL : <https://www.youtube.com/watch?v=oN4I3LnxWlc>

ビフォー・アフターの写真2枚をもとに、画像認識AIが写っている対象や状態の変化を解析し、その解析結果をLLM（大規模言語モデル）が理解したうえで、フォーマットに沿った日報文章を自動生成します。完成した日報は、そのまま該当案件の掲示板に展開され、関係者間で共有されます。



テキスト入力・音声で日報を編集

■ 施工内容 基礎型枠工事:
床スラブコンクリートの上に、基礎の立ち上がり部分の型枠を設置した。型枠は鋼製のものを使用し、セパレーターやフォームタイで締め固め、通りどしレベルを正確に出している。コンクリート打設の準備が整った状態である。

現状: 型枠組立完了、コンクリート打設待ち

はい

いいえ

もっと詳しく説明して

日報を修正しています...

10人規模の会社でどれぐらい削減できるか



5 時間 / 日



100 時間 / 月



約 300 万円 / 年

※本試算は、従業員10名、月20日稼働、1人あたり1日30分の業務時間削減、月給40万円(時給換算2,500円)を前提に算出しています。実際の削減効果は、業務内容や運用状況により異なります。

AIによって生成される日報は、内容や表現の粒度が一定に保たれるため、記載内容のばらつきを抑えながら、日報作成作業そのものを大幅に効率化することが可能です。内容に不備や修正したい点があった場合でも、AIチャットにテキストや音声で指示するだけで簡単に修正が可能で、「もう少し詳しく」「この作業を追記して」といったアバウトな指示にも対応しており、細かな入力作業は必要ありません。

また、スマートフォンから操作できるため、場所を選ばず日報作成や確認が行える点も、本機能の特長のひとつです。

これにより、これまで日報作成にかかっていた入力や整理の手間が軽減され、1人あたり1日約30分の業

務時間削減が期待されます。従業員 10 名規模の会社では、月 20 営業日換算で約 100 時間、時給 2,500 円とした場合月 25 万円、年間で約 300 万円相当の人件費削減効果が見込まれます。

※従業員 10 名、月 20 営業日、月給 40 万円を前提とした試算です。実際の効果は運用状況により異なります。

本機能は、CAREECON Plus の Standard プランをご利用中のお客様を対象に、アプリ上で提供しています。なお、本機能はベータ版としての提供となります。

今後もブラニューは AI を通じて、現場で働く方々が本来注力すべき業務に集中できる環境づくりを進め、事業全体の生産性を高めてまいります。

■CAREECON Platform について

「CAREECON Platform」は、建設事業者向けマッチングサイト「CAREECON」とマーケティングから採用管理、施工管理、経営管理まで行える建設業向け統合型ビジネスツール「CAREECON Plus」からなる建設 DX プラットフォームです。SMB に特化した機能開発と、導入から運用まで伴走し続ける DX コンサルティングサービスで、契約社数は 5,000 社を超えています。

URL : <https://careecon.jp> (CAREECON)

URL : <https://careecon-plus.com/> (CAREECON Plus)

■BRANU 株式会社について

BRANU 株式会社(ブラニュー)は、建設 DX プラットフォーム「CAREECON Platform (キャリコン)」を通じて、建設業界の DX を加速させるサービスを提供しています。

社名：BRANU 株式会社

証券コード：460A

本社所在地：東京都港区六本木 6-1-24 ラピロス六本木 4F

設立：2009 年 8 月 18 日

代表者：代表取締役 名富 達也

事業内容：建設業向けデジタルトランスフォーメーション事業

URL : <https://branu.jp> (コーポレートサイト)

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

BRANU 株式会社 林/河西

mail: press@branu.jp