



CountShot AI カウントツール

スマートフォンでカウントする対象を撮影し、その画像から対象物のカウント結果を確認することができるサービスです。目視でカウントする方法では、誤差が生じやすく、作業員の負担も大きいという課題がありました。これらの課題を解決し、作業効率を向上させることができます。

数える業務を写真撮影で簡単に！

特長

1 スマホやタブレットで瞬時にカウント

数十本、数百本の資材を、瞬時に AI がカウントします。人的ミスの削減、業務の効率化、現場作業時間の短縮にご利用頂けます。

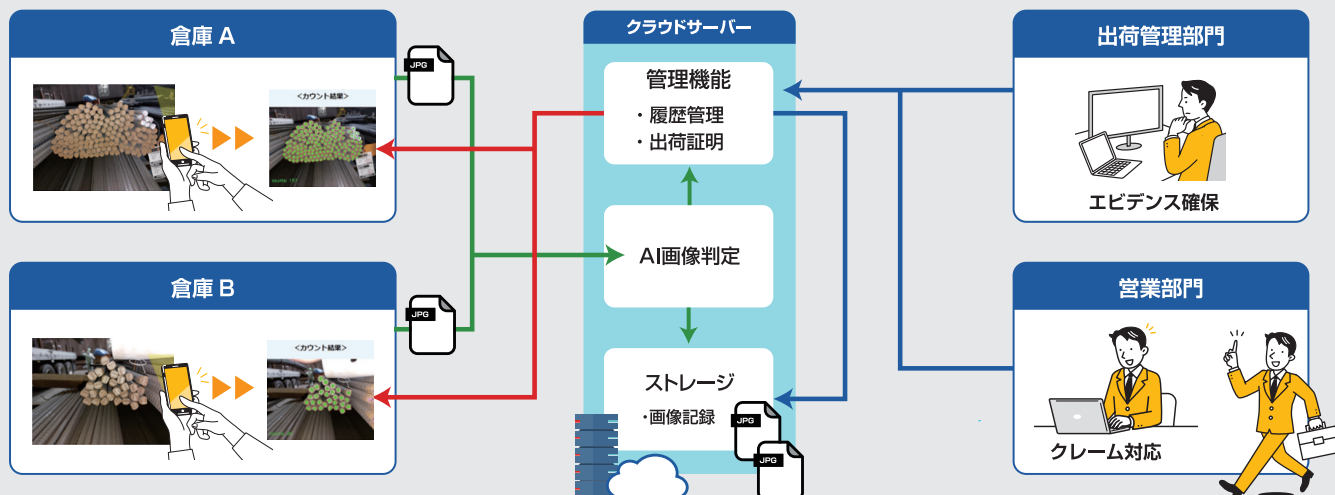
2 エビデンス確保で確認業務を短縮

出荷時のエビデンスの確保により、管理業務を省力化します。
数量が違うなどのクレーム対応時間の削減にもお役立て頂けます。

3 時間の有効活用・働き方改革に

単純作業を AI を活用することで簡素化し、貴重な人員がより良く活躍できる職場作りをしましょう。業務負荷軽減にもご活用頂けます。

サービス概要図



ご利用イメージ

鉄筋カウント結果画面



出荷証明（サンプル）画面



鉄筋カウント一覧画面

鉄筋カウント一覧
開始日: []
終了日: []
鋼種: []
検索
鋼種: 全件表示

日付	AIデータ		ラベル情報					
	結果確認	本数	ラベル編集	鋼種	サイズ	長さ	鋼種	本数
2024年04月11日	表示	70	編集	SD295	D10	7.50	2D3806	70
2024年04月11日	表示	119	編集	SD295	D10	7.50	2D3803	117
2024年04月11日	表示	17	編集					
2024年04月11日	表示	203	編集	SD295	D10	7.50	2D3803	213
2024年04月11日	表示	157	編集	SD296	D13	8.00	2D0926	157
2024年04月11日	表示	60	編集	SD295	D13	3.50	1C8966	62
2024年04月12日	表示	157	編集	SD296	D13	8.00	2D0926	157
2024年04月12日	表示	157	編集	SD295	D13	7.50	2D0926	213
2024年04月15日	表示	3	編集					
2024年04月16日	表示	4	編集					

こんな企業や業務におすすめ



1 鉄筋加工会社・鉄筋メーカー

鉄筋のカウント作業を効率化し、誤りを最小限に抑えることができます。

2 建設会社

構造物の施工において、鉄筋の数量を正確に把握する必要があります。エビデンスの曖昧さも解消されるため、建設業者にとって有益です。

3 倉庫・在庫管理の担当者

鉄筋の数を効率的にカウントする必要があるため、倉庫や在庫管理の担当者にとってこのシステムは大変助けになります。



4 Quality Control (QC) 担当者

鉄筋の品質管理を行う QC 担当者にとって、このシステムは、正確な数量の確認や二重チェックが可能で、品質管理に役立ちます。

株式会社 両備システムズ

共創ビジネスカンパニー
プロダクトビジネス事業部
モビリティソリューション部

〒702-8006
岡山市中区藤崎 564 番の 5
TEL : 086-200-1020

■ 東京本社 〒108-0014
東京都港区芝五丁目 29 番 11 号
G-BASE 田町 7 階 TEL : 03-3769-7810

■ 大阪支店 〒532-0003
大阪市淀川区宮原三丁目 5 番 36 号
新大阪トラストタワー 16 階 TEL : 06-6394-1260