

CHECKROID

導入事例 ガスメーカーB社様

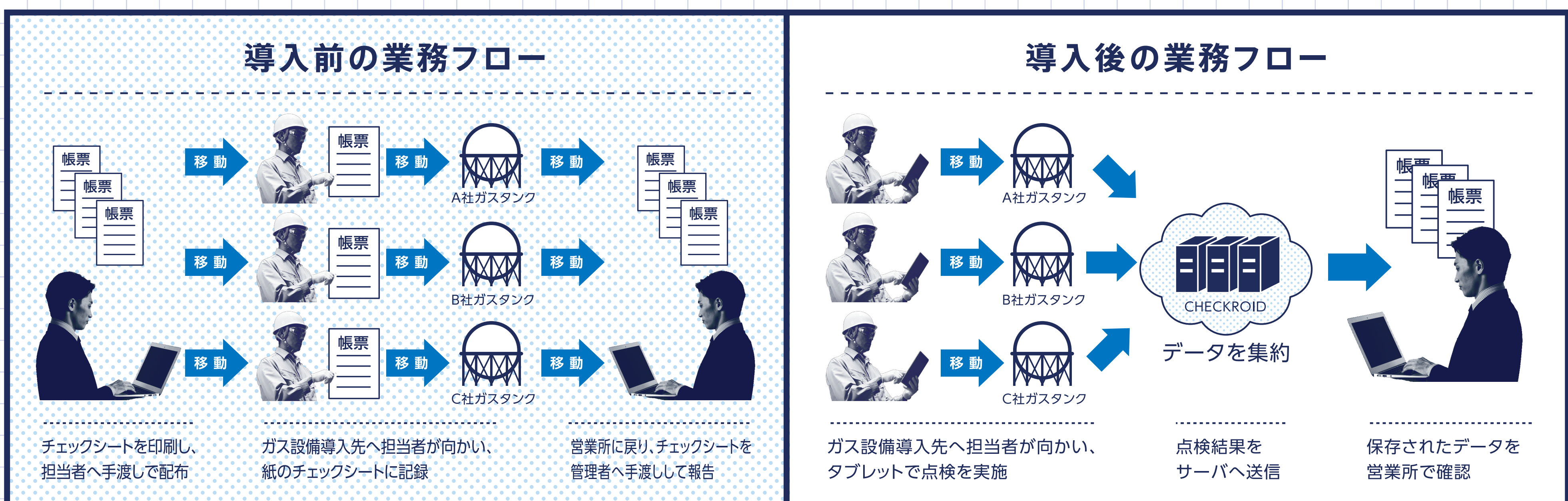
お客様の声

- 点検結果をPCへ転記する作業を1ヶ月あたり100時間要していたが、今では転記作業そのものが不要となりました。

CHECKROIDの導入でオフライン環境での点検や管理外の入力値に対してメッセージを表示することができるので、人的ミスの防止や即時対応の実現に繋げることが出来ました。

また、点検結果をPCへ転記する作業も毎日3時間ほどかけていましたが、今では転記作業そのものが不要となりました。

また、品質管理の徹底により、どこで点検を行ったかの証跡を簡単に確認することが可能となっています。人命に関わる作業もあるため、何かあってからでは遅く、不正防止を実現しているという意味ではとても有意義なものとなっています。



導入概要

オンプレミス型 (パッケージ販売) にて2016年4月導入
2016年4月現在、顧客クラウド環境を利用し、各営業所にて稼働中

導入の決め手

1. 柔軟な点検サイクル登録

法律で1日3回行うことが定められている作業など、法定点検への対応を実施しています。他にも週に1回や毎月20日などのさまざまなサイクルの点検に対してもCHECKROIDでは柔軟に対応が可能のため、スムーズに導入出来ると評価しました。

2. 作業の正確さ・効率の向上

点検項目に異常値検出を設定できるので、不慣れな作業でも正確に作業が行える点が魅力的でした。また、現地で点検作業から結果報告まで実施することから、営業所に戻ってからの事務作業が不要となり、効率的に時間を使える点を評価しました。

3. 作業管理の容易化

作業管理者は作業進捗を容易に検索することができるので、万が一、作業に問題が発生していた場合、担当者へ連絡するなど迅速な対応を実施することが可能となりました。また、データや写真で問題点を確認することが可能なため、点検帳票の授受をせずに問題への対策を実施できる点も導入の決め手となりました。