

# CHECKROID

## 導入事例 食品製造業D社様

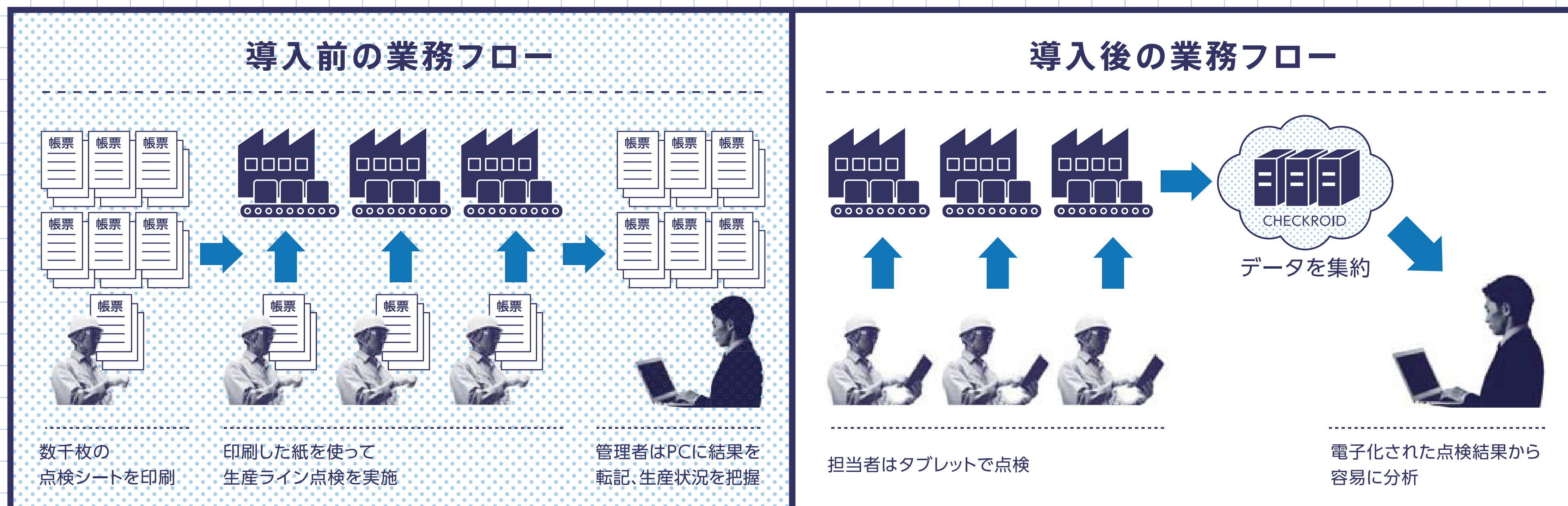
### お客様の声

- 生産時に印刷しているチェックシートを電子化し、ペーパーレス化を実施。同時に、電子化されたデータを集計し、分析・確認へ活用することによる、工場ラインの生産性向上につながりました。

多品目の食品生産における生産ラインの点検で、毎日数千枚のチェック用紙を印刷していましたが、電子化により印刷用紙の削減、印刷作業の効率化につながりました。

また、過去に記録した点検結果の確認や生産量、材料消費量をシステムから一括で抽出することにより、生産状況とトラブルの原因分析が容易となりました。

結果、生産ラインの生産性が向上し「生産現場の見える化」につながりました。



### 導入概要

SaaS型(クラウド)で2017年5月導入

2017年5月現在、SaaS型(クラウド)で20ライセンスのご利用をいただいています。

### 導入の決め手

#### 1. 毎日印刷していた数千枚の印刷用紙の削減

印刷用紙の削減はもとより、印刷に必要な作業時間を効率化しました。

生産現場では大きな負荷となっていたのですが、CHECKROID導入により本来の業務に集中し、生産性が大きく向上しました。

#### 2. 迅速なデータ検索と抽出による分析が可能

点検結果はデータベースに正規化され保存されるため、大量データの迅速な検索や抽出が可能である点を評価しました。

#### 3. 自由な点検シートの作成

生産工程でさまざまな点検シートが存在し、システム化に向けた課題でした。

CHECKROIDは点検シートをユーザーが、自由に作成、変更できる点を評価しました。