



## こんなお悩みありませんか？

### 1個1個 入庫チェックは大変

バーコードを探すのに  
時間がかかる



タグが見えなくても  
読み取り OK

### 正確な作業時間管理は 難しい

完了登録がまちまちで、  
管理できない



工程通過時に  
自動登録で管理も楽に

### 製品を見つけるのが 手間

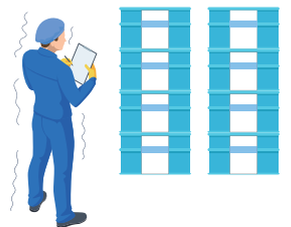
在庫から製品を探し出す  
のに時間がかかる



RFID と目視で  
効率よく探し出せる

### 過酷な環境で 長時間作業はつらい

冷凍庫内の棚卸はつらく、  
効率も悪い



一括スキャンで  
短時間で作業終了

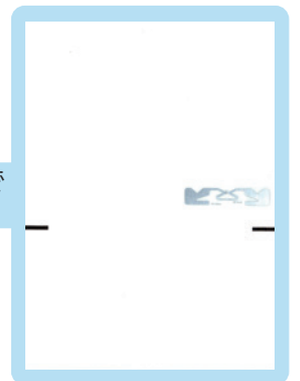
# 東芝テックの RFID ソリューションで解決



RFIDリーダーで  
読み取り



RFIDライターで  
書き込み



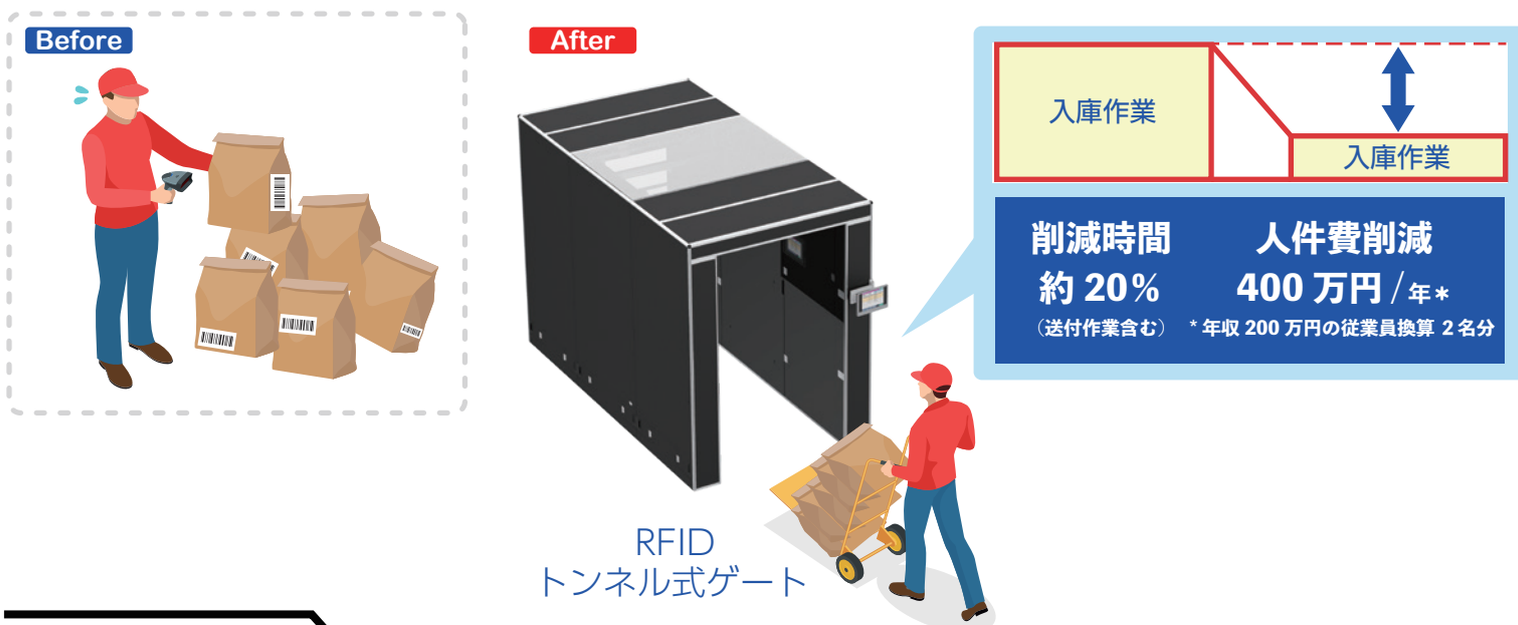
# 1 個 1 個入庫チェックは大変

ランドセルの  
リメイク工房で

## RFID タグ付申込書を商品に同梱して入出庫管理を効率的に

入庫作業では、梱包袋に貼られたバーコードを一つ一つ探して、スキャンして時間がかかっていた。また、梱包袋でまとめて管理していたので、袋から出すと個別管理ができなかった。

ランドセルの中に RFID タグ付き管理票を入れることで、ゲート通過でまとめて一括スキャン、個別管理も容易になった。



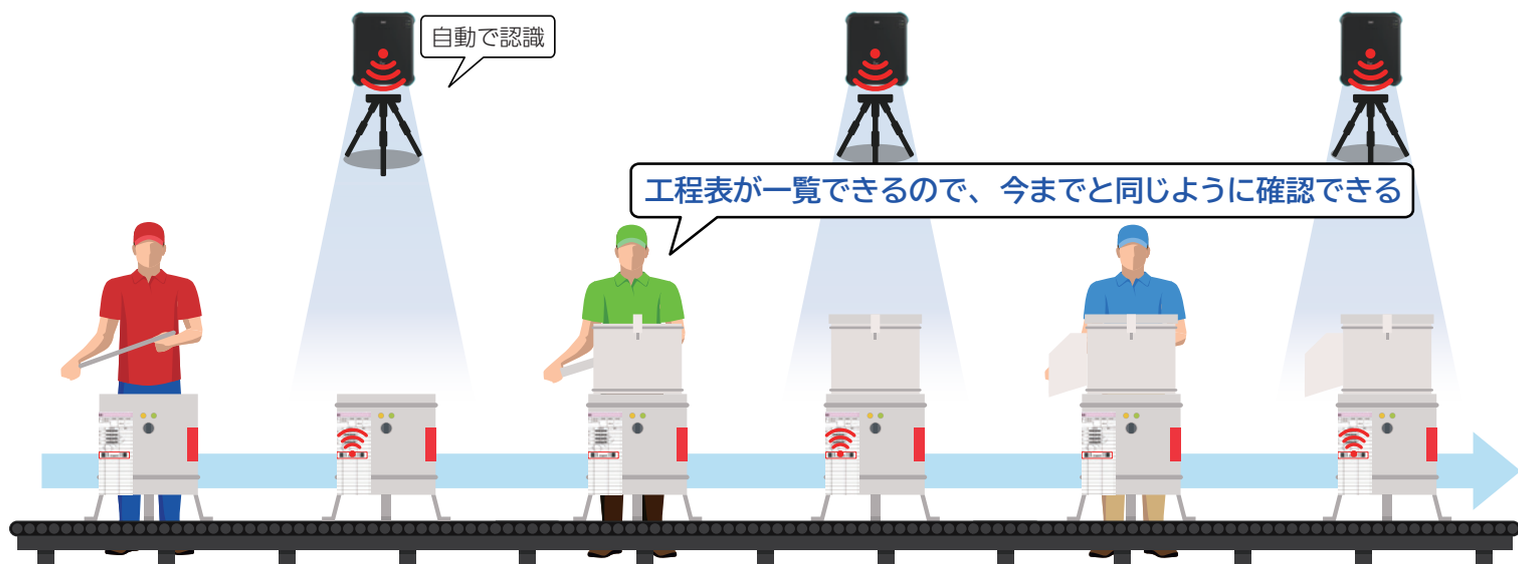
# 正確な作業時間管理は難しい

工場で

## アンテナを通過するだけで自動で工程チェック

工程表の各作業の作業後にバーコードをスキャンすることで、作業時間をカウントしているが、作業の前にスキャンする作業者がいるので、作業時間の記録にばらつきがある。

製品通過ポイントにアンテナを設置し、自動的に時刻を記録することで、作業時間を正確に把握。正確なスケジュール管理で生産性が 10% 改善すると思われる。



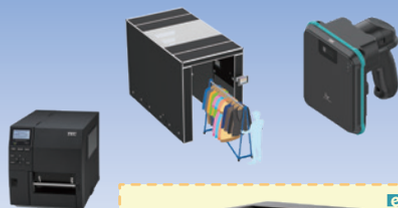


# 東芝テックの RFID ソリューションで解決！

RFID 導入ノウハウをベースに、ハード・ソフト・タグの“三位一体”のソリューションと長年の研究、開発の知見を生かし、お客様の特性に合わせた最適な RFID システム稼働を実現します

## ソリューション

### ハードウェア



### タグ



### ソフトウェア



**業界初 RFID 対応 A3 複合機**

**e-STUDIO RFID** タグ書き込みとカラー印刷を同時に！

**ロールケーキ 1**

品名	AE1
品名	PC
移動先	A社
入庫日	202
数量	1
入数	5

**現品庫**

品名	AE1
品名	PC
移動先	A社
入庫日	2024/01/19
数量	1
入数	10

101A

### 保守サービス

## e-STUDIO RFID 特長

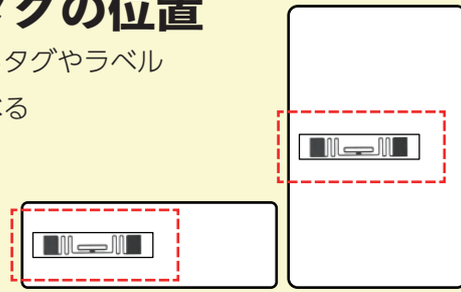
### 1. フルカラー印刷

フルカラー印刷、写真も OK  
視覚的にわかりやすく、管理しやすい



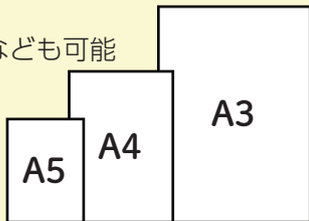
### 2. 選べるタグの位置

レイアウト範囲ならタグやラベル  
サイズを自由に選べる



### 3. 選べる用紙

A5 ~ A3 サイズ  
普通紙はもちろん、シール用紙なども可能



### 4. 複合機利用も可能

コピー、スキャン、プリント動作も OK



## 東芝テック株式会社

〒141-8562 東京都品川区大崎1-11-1 ゲートシティ大崎ウエストタワー

ホームページ <https://www.toshibatec.co.jp/>

### ◎お問い合わせ先

●資料の内容は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。  
●記載内容は、2025年3月現在のものです。