



お申し込み  
QRコード

# そのBOM、機能していますか？

## ～個別受注の現場で差がつく秘密～

DAIKO XTECH

開催日時	2025年7月30日(水) 13:30～16:50(受付開始 13:00～)		受講料	無 料
開催場所	DAIKO XTECH株式会社 本社 [住所]〒162-8565 東京都新宿区揚場町2-1 軽子坂MNビル6階 セミナー会場			
参加対象	生産管理部門、製造部門、調達部門、設計部門、情報システム部門のご担当者さま (定員：20名)			
主 催	DAIKO XTECH株式会社	共 催	株式会社経営システム研究所 株式会社サトー	

### 開催のご挨拶

DAIKO XTECH株式会社

#### 第一部

#### 製品構成情報管理の重要性

13:40 ~ 14:20

製品構成情報(BOM)は、設計・製造・調達など部門を越えて情報をつなぐ、ものづくりの中核です。正確な管理が、生産性の向上やリードタイム短縮、コスト低減、さらには経営判断の迅速化にも役立ちます。本講演では、実際の事例を交えながら製品情報管理の重要性をご紹介します。

株式会社経営システム研究所

#### 第二部

#### 見て納得！RFIDで工数実績を“自動で集める”仕組みとは？

14:20 ~ 15:00

工数実績の収集に手間やミスはつきもの——そんな現場の課題を、RFIDでスマートに解決しませんか？作業者の動きに合わせて“誰が・いつ・何を”を自動で記録し、工数データを正確・スピーディーに収集できます。本講演では、RFIDを活用した実績収集の仕組みと、実際の動作を体験できるデモをご紹介します。

株式会社サトー

#### 第三部

#### BOMの真価、rBOMで見せます！

15:10 ~ 15:50

BOMを整備し、工数実績などの情報を“つなげて活用する”——それを現実の業務でどう実現するのか。本講演では、生産管理システム『rBOM』を用いて、図面・手配・工数などの情報を一元管理する仕組みをご紹介します。実際の画面や操作例を通じて、BOM整備の重要性とその効果を、具体的に体感いただけます。

DAIKO XTECH株式会社

#### 第四部

#### 個別お悩み相談会

16:10 ~ 16:50

セミナー終了後、個別相談会を実施します。BOM整備や実績収集の運用に関するお悩み、ご自身の業務に合った活用方法など、具体的なご質問・ご相談に担当者がお答えします。セミナーに関係の無い内容でも構いません。お気軽にご相談ください。

※予告無くセミナータイトル、プログラム内容が変更される場合がございます。あらかじめご了承ください。

## ▼生産管理システムrBOM

個別受注・多品種少量製造業様向け

# rBOM

## ▼RFIDソリューション

実績収集・入在庫・棚卸の自動化



## rBOMの特徴

- ▶ 受注ごとに製品仕様が異なる製造業向け生産管理システム
- ▶ 設計部品表と製造部品表を実装(統合部品表)
- ▶ 設計からの五月雨出図や設計変更が多く発生する業種に最適
- ▶ 手配・原価進捗などリアルタイムな情報共有による見える化の実現
- ▶ 営業履歴、設変履歴、関連文書など企業ノウハウの蓄積と継承を支援

## RFIDソリューションの特徴

- ▶ 作業や工程の通過情報をRFIDでリアルタイムに収集
- ▶ 作業者の負担無しに、正確な進捗・作業時間が見える
- ▶ 入在庫を非接触・瞬時に記録
- ▶ RFIDリーダーで一括スキャンし、棚卸し作業が目視・手書き不要に

※記載されている製品名等は、各社の登録商標または商標です。

## 会場ご案内



開催場所: DAIKO XTECH株式会社 本社

住所: 〒162-8565

東京都新宿区揚場町2-1

軽子坂MNビル6F セミナー会場

※駐車場のご用意はございませんので、公共交通機関をご利用ください。

JR飯田橋駅より徒歩3分

東京メトロ飯田橋駅B4b出口より徒歩0分

エレベーターにて6Fまでお上がりください。

## お申し込み

DAIKO XTECHセミナー

検索



【Webによるお申し込み】下記URLよりお申し込みください。

<https://www.daiko-xtech.co.jp/event/2028-seminar/>

お客様の個人情報は、当社が公表する「個人情報保護方針」および「個人情報の取り扱いについて」  
(<https://www.daiko-xtech.co.jp/seminar-privacypolicy/>)に基づきお取り扱いいたします。



## ■お問い合わせ■

# DAIKO XTECH 株式会社

ビジネスクエスト本部 マーケティング推進部 セミナー事務局  
〒162-8565

東京都新宿区揚場町2-1(軽子坂MNビル6F)

mail:planner@daiko-xtech.co.jp