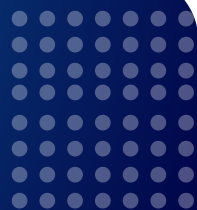


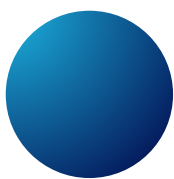


経営判断を高度化する

# Factory Decision Making Platform



製造現場の **OT** データと企業内の **IT** データを統合し、AIによるインサイトを通じて、現場から経営層までタイムリーな判断と行動を支援します。



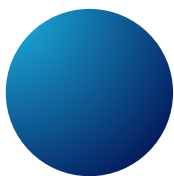
## TIMELY

現場から経営層までタイムリーな判断と行動を可能にする



## SPEEDY

スピーディ且つ確実な日々のオペレーション改善



## IMPROVEMENT

OEE(総合設備登録) やダウンタイム、CO2排出量などの改善



## Service Overview

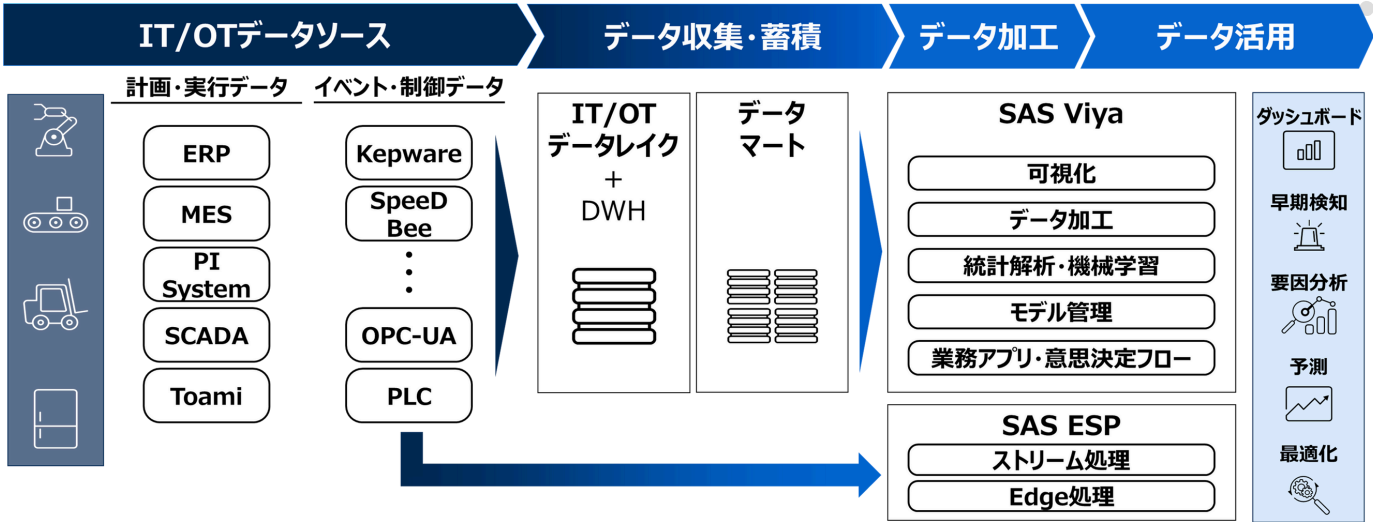
### 高度分析プラットフォーム

- 専用データマート  
専用データマートの提供
- 統一されたデータ選択  
メニュー形式によるデータの簡単抽出
- プリセットモデル  
モデル作成なしでプリセットされたモデルが利用可能

### 一気通貫導入支援サービス

- 課題整理 & 要件定義
- 基盤設計 & 構築  
(クラウド・オンプレ)
- ETL(OTデータの抽出、変換、蓄積)
- トレーニング
- 運用保守、導入後のアフターサービス

ゼロベースから始めるデータ分析導入パッケージで、デジタル変革を強力にサポートします。  
 データ収集からデータマネジメント、クレンジング、分析、そしてダッシュボード表示まで、直感的なインターフェースを備えています。  
 ビジネス成長を加速する最適なソリューションです。導入にあたっては、専門エンジニアが伴走しながら効率的な意思決定を支援します。



## ユースケース開発からプロジェクトまでの流れ

ユースケースごとにプロトタイプを開発し、実際の体感を通じてプロジェクト成功までをご支援いたします。

ステップ	ユースケース開発			需要創出～提案		デリバリー	
	概要設計	詳細設計	プロトタイプ/ デモ開発	アカウント 選定	需要 創出	提案	プロジェクト デリバリー
詳細	<ul style="list-style-type: none"> <li>シナリオ選定</li> <li>取得データ確認</li> <li>各レイヤでの利用 パーツの決定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>データ準備/統合等 の手法の確定</li> <li>データモデル/ 分析モデルの設計</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>データ準備</li> <li>データマート作成</li> <li>モデル開発 (Viya検証環境を 活用)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>アカウントをピック アップ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>個別訪問</li> <li>顧客向けのワーク ショップセッション</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>スコープ検討</li> <li>ロードマップ/ シナリオ拡張</li> <li>プロジェクト提案</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>要件定義</li> <li>設計</li> <li>開発</li> <li>運用保守・BPO</li> </ul>
協業領域	カスタマーアドバイザー/Global IoT コンサルティングサービス			営業部門/Global IoT カスタマーアドバイザー		コンサルティング サービス & ビジネスパートナー	

### 導入コンサルティング

製造業専任の  
トータルエンジニアリング支援

製造業専任の現場重視ヒアリングと  
長期視点のサポート

広い分野で培った  
柔軟なソリューションを提案