

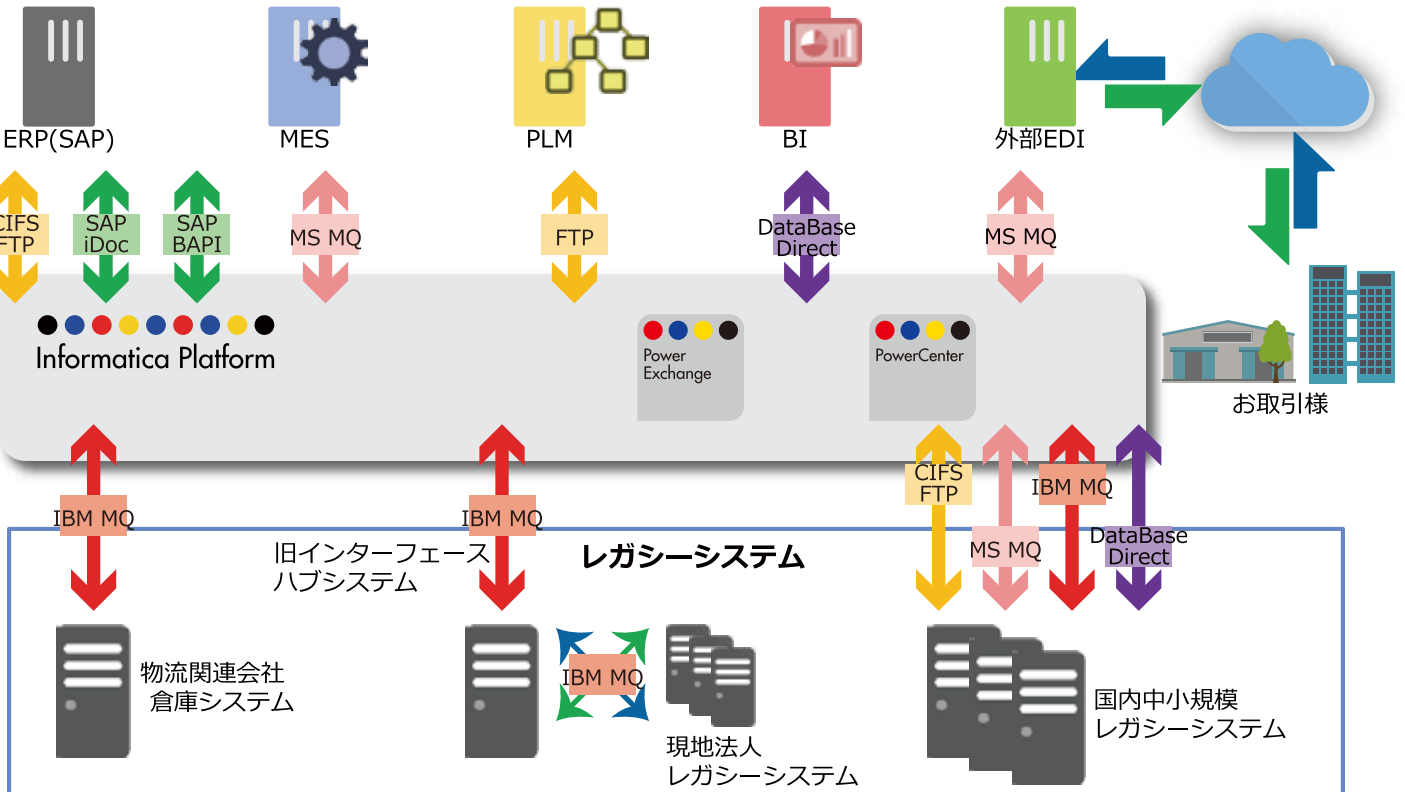
# SAP データ連携統合ソリューション

powered by PowerCenter

「Informatica® PowerCenter®」で SAP と様々なシステムの連携を  
ひとつのプラットフォームで容易に統合

## ALSI のソリューション

SAP と他システムとの連携を「Informatica PowerCenter」で容易に実現



## ALSI の強み

- ・ SAP 連携で多数の実績
- ・ 開発標準化によるスムーズな設計・開発を実現
- ・ 環境構築、設計、実装、テスト、導入までワンストップで対応

環境構築  
請負

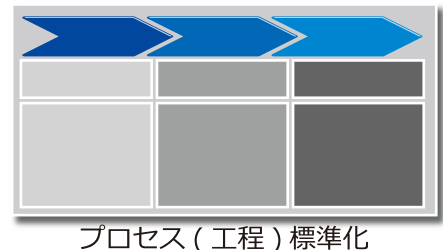
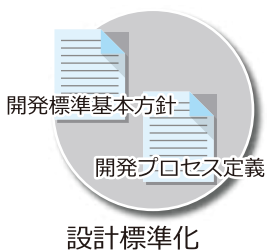
開発標準化  
支援

開発請負

運用設計  
支援

テクニカル  
サポート

### ● 開発標準化支援サービスの一例



導入実績

SAP を採用されている多くのお客様に SAP 連携ソリューションをご提供

業種	プロジェクト概要	会社規模	提供サービス			
			コンサル	設計	開発	テスト
製造業	SAP 向け PowerCenter 移行、I/F 開発	5,000 名	○		○	○
建設業	SAP 向け PowerCenter I/F 開発保全	15,000 名		○	○	○
卸売業	SAP 向け PowerCenter I/F 開発	400 名		○	○	○
商社	SAP 向け PowerCenter I/F 開発・環境構築	5,000 名	○	○		
建築業	SAP 向け PowerCenter I/F 要件定義・設計・環境構築	8,000 名	○			
食品品	SAP 向け PowerCenter I/F 開発・環境構築	9,000 名		○	○	○
小売業	SAP 向け PoC( お客様ご要件向け機能検証 )	13,000 名	○	○	○	○

SAP 連携を支える PowerCenter の特長

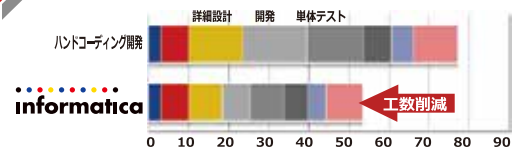
1. 接続性

あらゆるデータへの容易なアクセスを実現



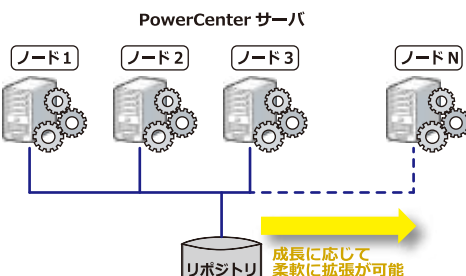
2. 生産性

GUI開発、変換処理ロジックの再利用などによる開発・運用生産性の最大化

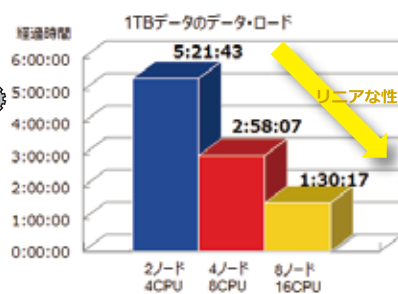


4. 可用性・拡張性

あらゆるデータへの容易なアクセスを実現

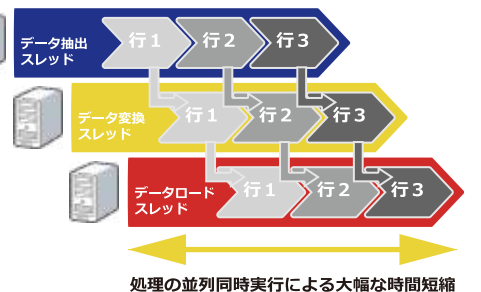


グリッドノード追加時の性能増加傾向



3. パフォーマンス

マルチコアCPUの性能を最大限に活かしたデータ連携処理の最速化



※記載されている会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。 ※このカタログの記載内容は、2016年10月現在のものです。 ※記載された内容(画面含む)は、改良等により製品と異なる場合があります。