

◆基本情報

営業 連絡先	担当部署	製品担当:ビジネスソリューション本部産業第2ソリューション部 部長 回答支援:事業企画本部事業企画部企画グループ 技師		
	所在地	仙台市青葉区本町 2-16-10 NBF 仙台北町ビル		
	電話番号	022-266-2181	E-mail	
製品紹介の Web ページ		http://www.hitachi-to.co.jp/products/synviz/index.html		
繊維産業への 国内導入実績	2003年4月~2004年3月	社		
	2004年4月~2005年3月	社		
	2005年4月~2006年3月	社		
	これまでの導入実績	<input type="checkbox"/> 導入事例無し <input type="checkbox"/> 1~9件 <input type="checkbox"/> 10~49件 <input type="checkbox"/> 50~99件 <input type="checkbox"/> 100~499件 <input type="checkbox"/> 500件以上		
ターゲット顧客	業種	<input type="checkbox"/> 各種原材料業 <input type="checkbox"/> テキスタイル <input type="checkbox"/> アパレル <input type="checkbox"/> 小売(百貨店) <input type="checkbox"/> 小売(チェーンストア) <input type="checkbox"/> 小売(専門店) <input type="checkbox"/> その他 ()		
	売上高(複数回答可、最重要ターゲット1つは◎、他は○)	<input type="checkbox"/> 1億円未満 <input type="checkbox"/> 1億円以上 10億円未満 <input type="checkbox"/> 10億円以上 100億円未満 <input type="checkbox"/> 100億円以上 1000億円未満 <input type="checkbox"/> 1000億円以上		
	製品のユーザー数上限	<input type="checkbox"/> 10人未満 <input type="checkbox"/> 10人以上 50人未満 <input type="checkbox"/> 50人以上 100人未満 <input type="checkbox"/> 100人以上 <input type="checkbox"/> 限定なし		
	商品の管理規模	数量	管理単位	
		<input type="checkbox"/> SKU <input type="checkbox"/> 型番 <input type="checkbox"/> アイテム <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 限定なし <input type="checkbox"/> 該当しない		
提供形態		<input type="checkbox"/> パッケージ製品として提供(そのまま使用できることを前提) <input type="checkbox"/> パッケージ製品として提供(ベンダーによるカスタマイズを前提) <input type="checkbox"/> ASP (Application Service Provider) サービスとして提供 <input type="checkbox"/> その他(カスタマイズは有の場合と無の場合がございます)		
動作環境	OS	<input type="checkbox"/> Windows(バージョン: 2000, XP Pro 以降) <input type="checkbox"/> Mac OS(バージョン: 以降) <input type="checkbox"/> UNIX/LINUX(種類:) <input type="checkbox"/> ホスト機専用 OS () <input type="checkbox"/> その他 ()		
	その他(DBMS など)			
環境	OS	<input type="checkbox"/> Windows(バージョン: 2000, XP 以降) <input type="checkbox"/> Mac OS(バージョン: 以降) <input type="checkbox"/> UNIX/LINUX(種類:) <input type="checkbox"/> ホスト機専用端末 OS () <input type="checkbox"/> その他 ()		
	その他(DBMS など)			
モバイル動作環境		ハード種類		
		OS 種類		
ネットワーク対応		<input type="checkbox"/> あり(LAN / WAN / インターネット) <input type="checkbox"/> なし		
業界標準への対応	<input type="checkbox"/> JAIC 固定長メッセージ <input type="checkbox"/> JEDICOS <input type="checkbox"/> EDIFACT <input type="checkbox"/> 繊維産業標準 EDI メッセージ (バージョン) <input type="checkbox"/> その他のメッセージ(具体的に)			
	<input type="checkbox"/> JAN コード <input type="checkbox"/> その他の商品コード(具体的に)			
	<input type="checkbox"/> QR-XML 標準 <input type="checkbox"/> CollaboAgent(新 QR コードセンター) <input type="checkbox"/> その他()			

◆導入に要する時間とコスト

【想定する条件】

- ◆年間売上高： 数百億円
- ◆ユーザー数： 20 ユーザー
- ◆SKU 数： 制限なし
- ◆IT ソリューションの導入範囲： IT ソリューションの 100%の機能を導入
- ◆その他：

相談～実稼動までに要する時間		1～6ヶ月程度
サーバ 及び ソフトウェア パッケージ	標準的な初期導入費と 課金方式	300万円程度
	運用コストと 課金方式	3万円程度
	保守コストと 課金方式	3万円程度
上記以外にかかる標準的な費用 例)ネットワークコスト、 クライアント機器の購入 など		

◆製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定

製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定
随時

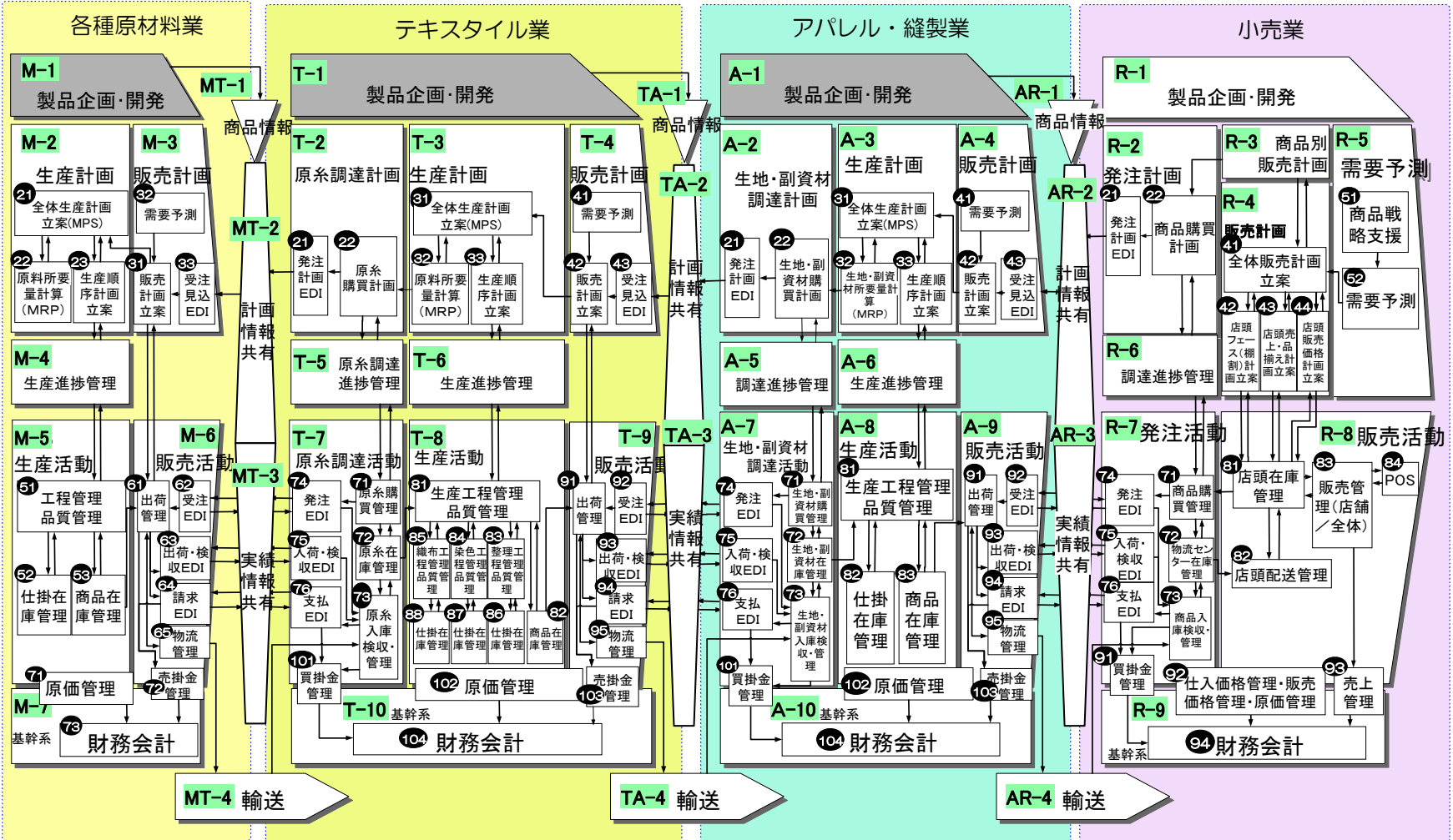
製品の特徴

- ・ブラウザ上で共有・管理可能なユーザインターフェース。
(可視的且つ操作性の高いガントチャート、作業負荷評価)
- ・カスタマイズを視野に入れた製品設計。

<ユーザーの使い易さを考慮した点における特徴>

製品の機能のうち、マップに該当しない機能

負荷計画・管理



◆基本情報

営業 連絡先	担当部署	製品担当:ビジネスソリューション本部産業第2ソリューション部 部長 回答支援:事業企画本部事業企画部企画グループ 技師		
	所在地	仙台市青葉区本町 2-16-10 NBF 仙台北町ビル		
	電話番号	022-266-2181	E-mail	
製品紹介の Web ページ		http://www.hitachi-to.co.jp/products/coreexplorer/index.html		
繊維産業への 国内導入実績		2003年4月~2004年3月	社	
		2004年4月~2005年3月	社	
		2005年4月~2006年3月	社	
		これまでの導入実績	(○)導入事例無し ()1~9件 ()10~49件 ()50~99件 ()100~499件 ()500件以上	
ターゲット顧客	業種	(○)各種原材料業 (○)テキスタイル (○)アパレル (○)小売(百貨店) (○)小売(チェーンストア) (○)小売(専門店) (○)その他(コールセンター他)		
	売上高(複数回答可、最重要ターゲット1つは◎、他は○)	()1億円未満 ()1億円以上10億円未満 (○)10億円以上100億円未満 (◎)100億円以上1000億円未満(○)1000億円以上		
	製品のユーザー数上限	()10人未満 ()10人以上50人未満 ()50人以上100人未満 ()100人以上 (○)限定なし		
	商品の管理規模	数量	管理単位 ()SKU ()型番 ()アイテム ()その他 (○)限定なし ()該当しない	
提供形態		()パッケージ製品として提供(そのまま使用できることを前提) ()パッケージ製品として提供(ベンダーによるカスタマイズを前提) ()ASP(Application Service Provider)サービスとして提供 (○)その他(カスタマイズは有の場合と無の場合がございます)		
動作環境	OS	(○)Windows(バージョン: 2000, XP Pro 以降) ()Mac OS(バージョン: 以降) ()UNIX/LINUX(種類:) ()ホスト機専用 OS () ()その他 ()		
	その他(DBMS など)			
環境	OS	(○)Windows(バージョン: 2000, XP 以降) ()Mac OS(バージョン: 以降) ()UNIX/LINUX(種類:) ()ホスト機専用端末 OS () ()その他 ()		
	その他(DBMS など)			
モバイル動作環境		ハード種類		
		OS 種類		
ネットワーク対応		(○)あり(LAN) ()なし		
業界標準への対応	()JAIC 固定長メッセージ ()JEDICOS ()EDIFACT ()繊維産業標準 EDI メッセージ (バージョン) ()その他のメッセージ(具体的に)			
	()JAN コード ()その他の商品コード(具体的に)			
	()QR-XML 標準 ()CollaboAgent(新 QR コードセンター) ()その他()			

◆導入に要する時間とコスト

【想定する条件】

- ◆年間売上高： 数百億円
- ◆ユーザー数： 10 ユーザー
- ◆SKU 数： 制限なし
- ◆IT ソリューションの導入範囲： IT ソリューションの 100%の機能を導入
- ◆その他：

相談～実稼動までに要する時間		即日～6ヶ月程度
サーバ 及び ソフトウェア パッケージ	標準的な初期導入費と 課金方式	300万円程度
	運用コストと 課金方式	万円程度
	保守コストと 課金方式	3.75万円程度
上記以外にかかる標準的な費用 例)ネットワークコスト、 クライアント機器の購入 など		

◆製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定

製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定
随時

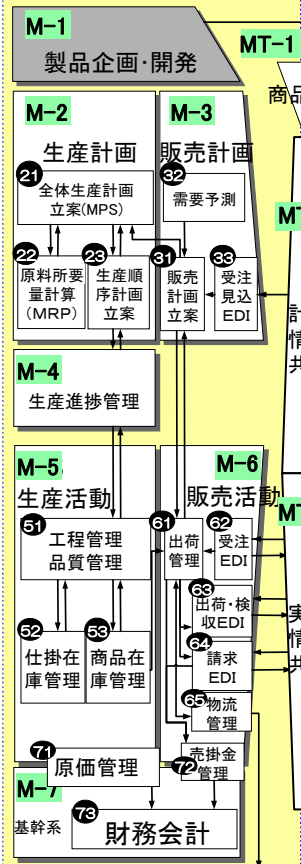
製品の特徴

- ・関連キーワード探索を強みとするテキストマイニングツール。
- ・充実した画面系ユーザーインターフェースと高い操作性。
(ブラウザ上で可視的にキーワード群を表示・再配置することが、マウス操作で可能。)
- ・高価な前提ソフトウェアが不要。

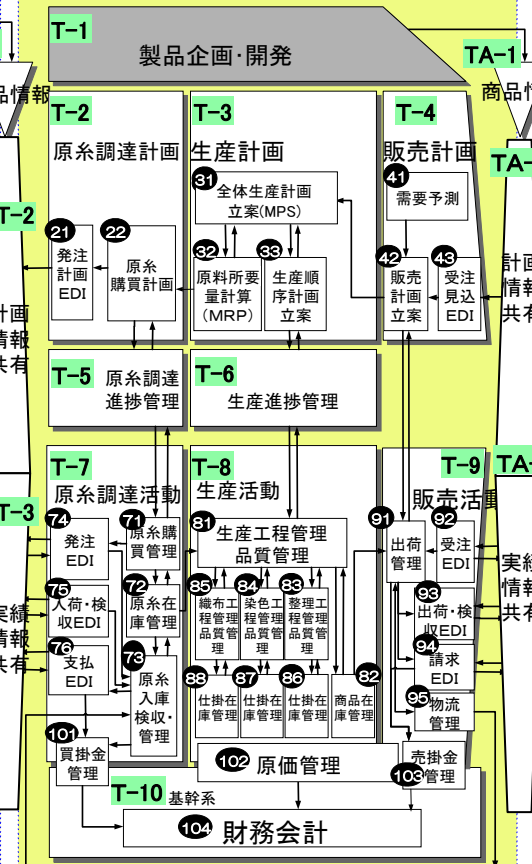
<ユーザーの使い易さを考慮した点における特徴>**製品の機能のうち、マップに該当しない機能**

テキスト情報の分析を通じた知識の探索

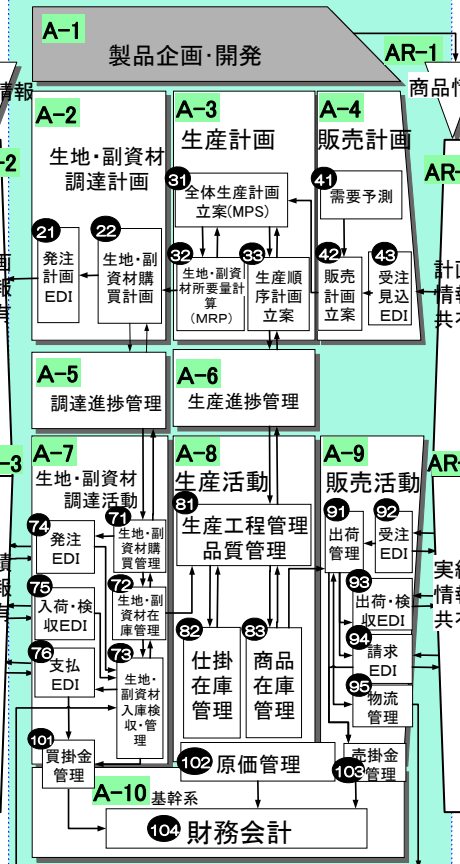
各種原材料業



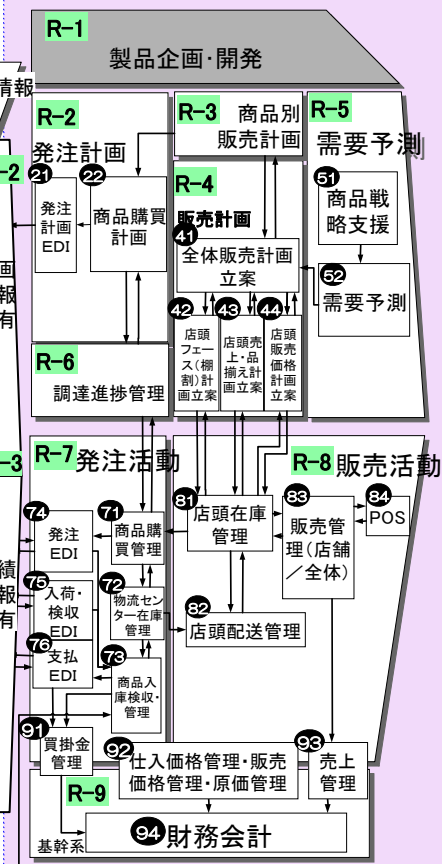
テキスタイル業



アパレル・縫製業



小売業



MT-4 輸送

TA-4 輸送

AR-4 輸送

◆基本情報

営業 連絡先	担当部署	製品担当:ビジネスソリューション本部産業第2ソリューション部 部長 回答支援:事業企画本部事業企画部企画グループ 技師		
	所在地	仙台市青葉区本町 2-16-10 NBF 仙台北町ビル		
	電話番号	022-266-2181	E-mail	
製品紹介の Web ページ		http://www.hitachi-to.co.jp/products/forecastpro/index.html		
繊維産業への 国内導入実績		2003年4月～2004年3月	社	
		2004年4月～2005年3月	社	
		2005年4月～2006年3月	社	
		これまでの導入実績	(○)導入事例無し ()1～9件 ()10～49件 ()50～99件 ()100～499件 ()500件以上	
ターゲット顧客	業種	(○)各種原材料業 (○)テキスタイル (○)アパレル (○)小売(百貨店) (○)小売(チェーンストア) (○)小売(専門店) その他 ()		
	売上高(複数回答可、最重要ターゲット1つは◎、他は○)	()1億円未満 (○)1億円以上 10億円未満 (○)10億円以上 100億円未満 (◎)100億円以上 1000億円未満(○)1000億円以上		
	製品のユーザー数上限	()10人未満 ()10人以上 50人未満 ()50人以上 100人未満 ()100人以上 (○)限定なし		
	商品の管理規模	数量	管理単位 ()SKU ()型番 ()アイテム ()その他 (○)限定なし ()該当しない	
提供形態		()パッケージ製品として提供(そのまま使用できることを前提) ()パッケージ製品として提供(ベンダーによるカスタマイズを前提) ()ASP (Application Service Provider)サービスとして提供 (○)その他(カスタマイズは有の場合と無の場合がございます)		
動作環境	OS	(○)Windows(バージョン: 2000, XP Pro 以降) ()Mac OS(バージョン: 以降) ()UNIX/LINUX(種類:) ()ホスト機専用 OS () ()その他 ()		
	その他(DBMS など)			
環境	OS	(○)Windows(バージョン: 2000, XP 以降) ()Mac OS(バージョン: 以降) ()UNIX/LINUX(種類:) ()ホスト機専用端末 OS () ()その他 ()		
	その他(DBMS など)			
モバイル動作環境		ハード種類		
		OS 種類		
ネットワーク対応		()あり(LAN / WAN / インターネット) (○)なし		
業界標準への対応	()JAIC 固定長メッセージ ()JEDICOS ()EDIFACT ()繊維産業標準 EDI メッセージ (バージョン) ()その他のメッセージ(具体的に)			
	()JAN コード ()その他の商品コード(具体的に)			
	()QR-XML 標準 ()CollaboAgent(新 QR コードセンター) ()その他()			

◆導入に要する時間とコスト

【想定する条件】

- ◆年間売上高： 数十億円
- ◆ユーザー数： 1 ユーザー
- ◆SKU 数： 無制限
- ◆IT ソリューションの導入範囲： IT ソリューションの 100%の機能を導入
- ◆その他：

相談～実稼動までに要する時間		1ヶ月程度
サーバ 及び ソフトウェア パッケージ	標準的な初期導入費と 課金方式	250万円程度
	運用コストと 課金方式	2万円程度
	保守コストと 課金方式	2万円程度
上記以外にかかる標準的な費用 例)ネットワークコスト、 クライアント機器の購入 など		

◆製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定

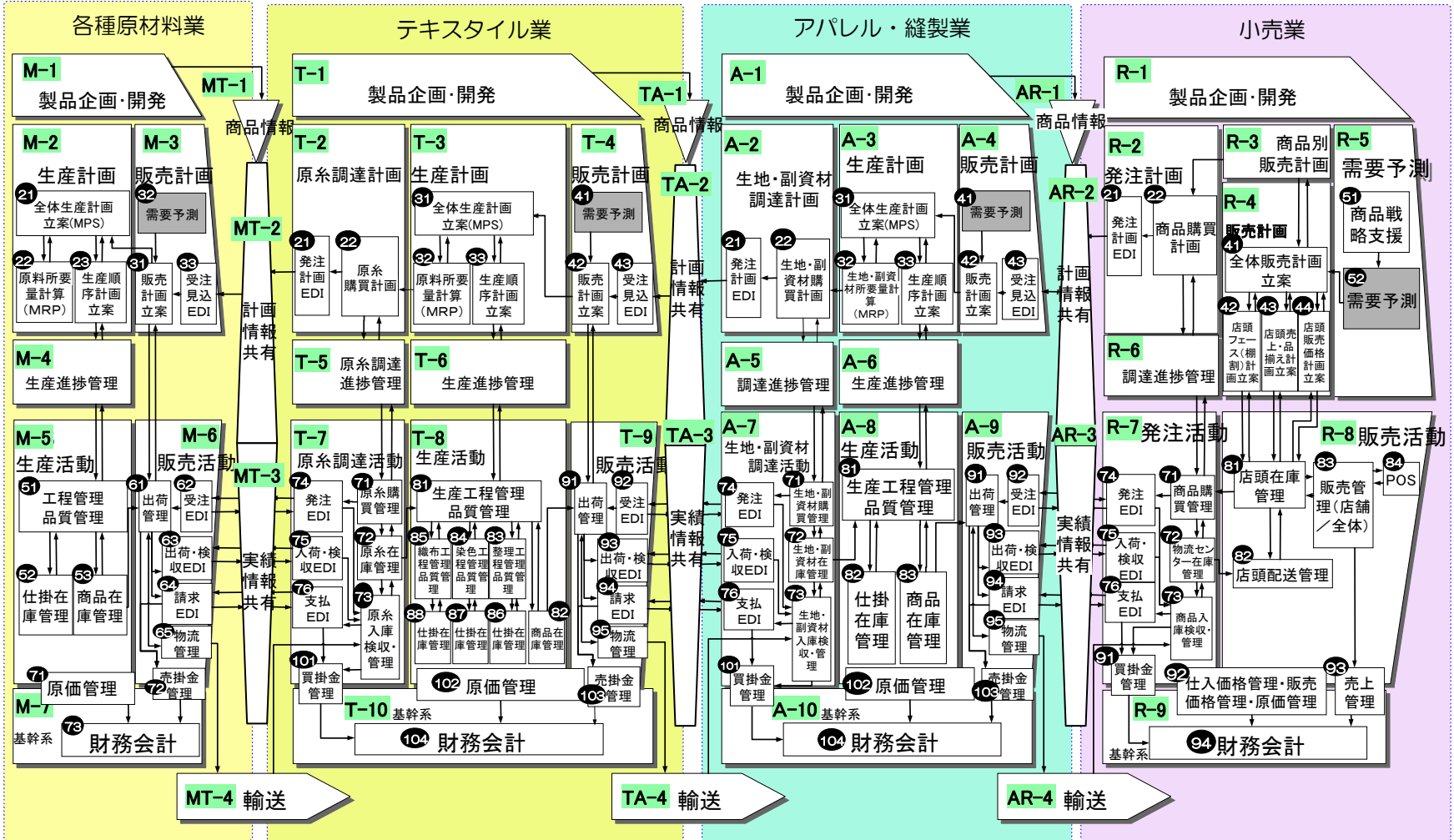
製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定
随時

製品の特徴

- ・インタラクティブに予測精度を高める支援機能を有する動向回帰分析機能を含む 9 種類の予測モデルグループ、イベントの考慮、製品階層の考慮、他を駆使することで、高い精度の予測を実現。
- ・高速な予測機能。
- ・必ずしも統計に明るくない方でも高い精度で予測することを可能にする、自動的に最も精度の高い予測モデルを選択してくれるエキスパート予測機能を実装。
(統計に明るいことを前提とする製品が少なくない。)
- ・予測計算履歴をオープンにするホワイトボックス仕様。
(予測計算履歴をオープンにしないブラックボックス仕様の製品が少なくない。)

<ユーザーの使い易さを考慮した点における特徴>**製品の機能のうち、マップに該当しない機能**

上記の需要予測の位置づけはある組織を統括して行う需要予測のようですが、ForecastPRO は販売、発注、在庫等の各管理活動の中の細かな需要調整にも個々人の単位で適用可能です。



◆基本情報

営業 連絡先	担当部署	製品担当:ビジネスソリューション本部産業第2ソリューション部 部長 回答支援:事業企画本部事業企画部企画グループ 技師		
	所在地	仙台市青葉区本町 2-16-10 NBF 仙台北町ビル		
	電話番号	022-266-2181	E-mail	
製品紹介の Web ページ		http://www.hitachi-to.co.jp/products/syncas/		
繊維産業への 国内導入実績		2003年4月～2004年3月	社	
		2004年4月～2005年3月	社	
		2005年4月～2006年3月	社	
		これまでの導入実績	(○)導入事例無し ()1～9件 ()10～49件 ()50～99件 ()100～499件 ()500件以上	
ターゲット顧客	業種	(○)各種原材料業 (○)テキスタイル (○)アパレル (○)小売(百貨店) (○)小売(チェーンストア) (○)小売(専門店) その他 ()		
	売上高(複数回答可、最重要ターゲット1つは◎、他は○)	()1億円未満 ()1億円以上10億円未満 (○)10億円以上100億円未満 (○)100億円以上1000億円未満(○)1000億円以上		
	製品のユーザー数上限	()10人未満 ()10人以上50人未満 ()50人以上100人未満 ()100人以上 (○)限定なし		
	商品の管理規模	数量	管理単位 ()SKU ()型番 ()アイテム ()その他 (○)限定なし ()該当しない	
提供形態		()パッケージ製品として提供(そのまま使用できることを前提) ()パッケージ製品として提供(ベンダーによるカスタマイズを前提) ()ASP (Application Service Provider)サービスとして提供 (○)その他(カスタマイズは有の場合と無の場合がございます)		
動作環境	OS	(○)Windows(バージョン: 2000, XP Pro 以降) ()Mac OS(バージョン: 以降) ()UNIX/LINUX(種類:) ()ホスト機専用 OS () ()その他 ()		
	その他(DBMS など)			
環境	OS	(○)Windows(バージョン: 2000, XP 以降) ()Mac OS(バージョン: 以降) ()UNIX/LINUX(種類:) ()ホスト機専用端末 OS () ()その他 ()		
	その他(DBMS など)			
モバイル動作環境		ハード種類		
		OS 種類		
ネットワーク対応		(○)あり(LAN) ()なし		
業界標準への対応	()JAIC 固定長メッセージ ()JEDICOS ()EDIFACT ()繊維産業標準 EDI メッセージ (バージョン) ()その他のメッセージ(具体的に)			
	()JAN コード ()その他の商品コード(具体的に)			
	()QR-XML 標準 ()CollaboAgent(新 QR コードセンター) ()その他()			

◆導入に要する時間とコスト

【想定する条件】

- ◆年間売上高： 数百億円
- ◆ユーザー数： 10 ユーザー
- ◆SKU 数： 無制限
- ◆IT ソリューションの導入範囲： IT ソリューションの 100%の機能を導入
- ◆その他：

相談～実稼動までに要する時間		3～6ヶ月程度
サーバ 及び ソフトウェア パッケージ	標準的な初期導入費と 課金方式	800万円程度
	運用コストと 課金方式	8万円程度
	保守コストと 課金方式	8万円程度
上記以外にかかる標準的な費用 例)ネットワークコスト、 クライアント機器の購入 など		

◆製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定

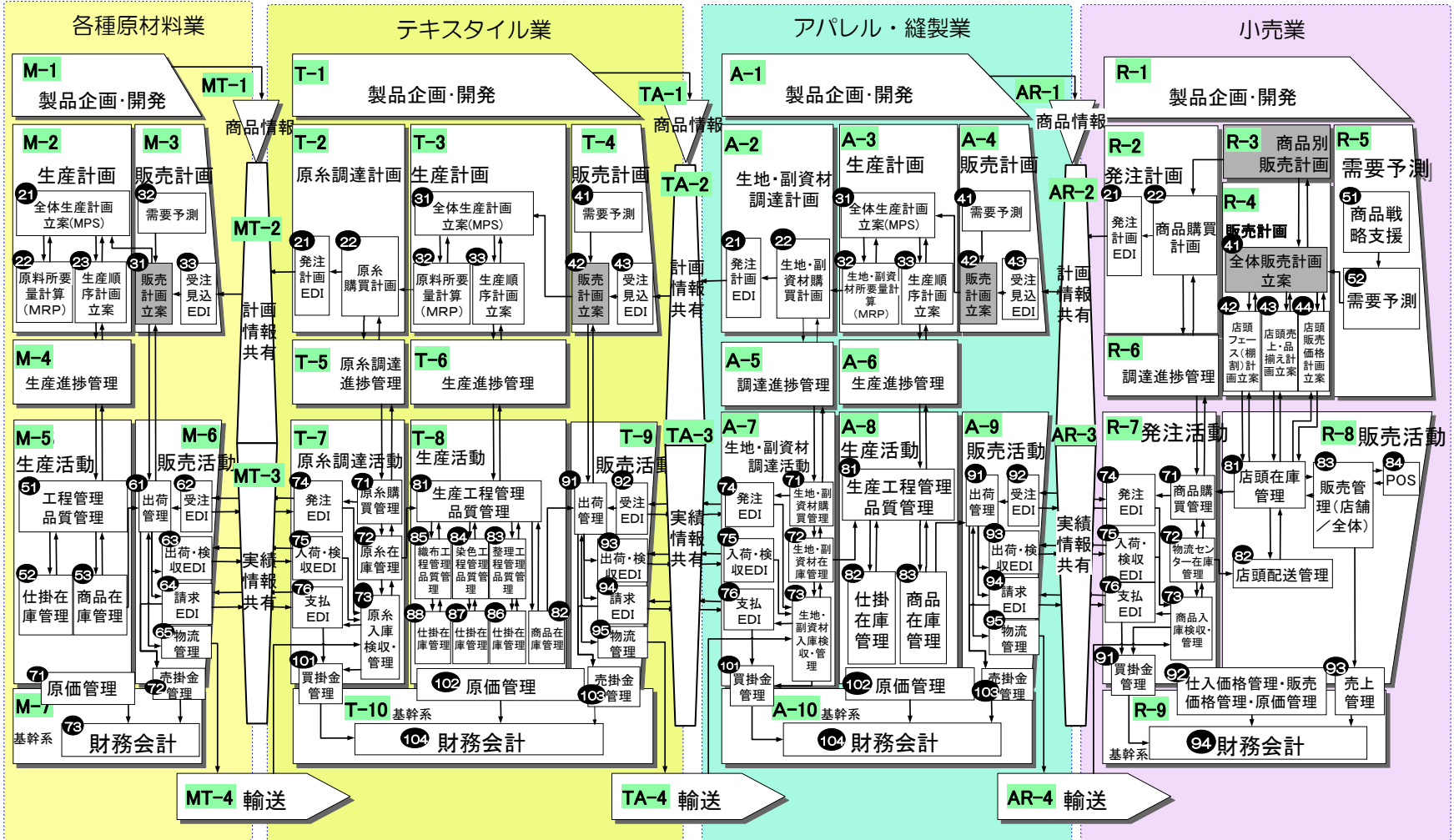
製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定
随時

製品の特徴

- ・予測・計画・実績情報を多拠点で共有・編集可能。
- ・商品を拠点別、製品グループ別に階層別に管理可能。
- ・需要予測システム(ForcastPRO)と連携し、精度の高い予測情報に基づいた販売計画立案を支援。
- ・可視的な予実管理を可能にするアラーム表示・誤差散布評価機能。

<ユーザーの使い易さを考慮した点における特徴>**製品の機能のうち、マップに該当しない機能**

上記の需要予測の位置づけはある組織を統括して行う需要予測のようですが、ForecastPRO は販売、発注、在庫等の各管理活動の中の細かな需要調整にも個々人の単位で適用可能です。



◆基本情報

営業 連絡先	担当部署	製品担当:ビジネスソリューション本部産業第2ソリューション部 部長 回答支援:事業企画本部事業企画部企画グループ 技師		
	所在地	仙台市青葉区本町 2-16-10 NBF 仙台北町ビル		
	電話番号	022-266-2181	E-mail	
製品紹介の Web ページ		http://www.hitachi-to.co.jp/products/synpix/index.html		
繊維産業への 国内導入実績	2003年4月~2004年3月	社		
	2004年4月~2005年3月	社		
	2005年4月~2006年3月	社		
	これまでの導入実績	(○)導入事例無し ()1~9件 ()10~49件 ()50~99件 ()100~499件 ()500件以上		
ターゲット顧客	業種	()各種原材料業 ()テキスタイル (○)アパレル ()小売(百貨店) ()小売(チェーンストア) ()小売(専門店) その他 ()		
	売上高(複数回答可、最重要ターゲット1つは◎、他は○)	()1億円未満 ()1億円以上10億円未満 (○)10億円以上100億円未満 (○)100億円以上1000億円未満(○)1000億円以上		
	製品のユーザー数上限	()10人未満 ()10人以上50人未満 ()50人以上100人未満 ()100人以上 (○)限定なし		
	商品の管理規模	数量	管理単位	
			()SKU ()型番 ()アイテム ()その他 (○)限定なし ()該当しない	
提供形態		()パッケージ製品として提供(そのまま使用できることを前提) ()パッケージ製品として提供(ベンダーによるカスタマイズを前提) ()ASP (Application Service Provider)サービスとして提供 (○)その他(カスタマイズは有の場合と無の場合がございます)		
動作環境 ホスト・サーバー	OS	(○)Windows(バージョン: 2000 Server) ()Mac OS(バージョン: 以降) ()UNIX/LINUX(種類:) ()ホスト機専用 OS () ()その他 ()		
	その他(DBMS など)			
環境 クライアント動作	OS	(○)Windows(バージョン: XP Pro) ()Mac OS(バージョン: 以降) ()UNIX/LINUX(種類:) ()ホスト機専用端末 OS () ()その他 ()		
	その他(DBMS など)			
モバイル動作環境	ハード種類			
	OS種類			
ネットワーク対応	(○)あり(LAN) ()なし			
業界標準への対応	()JAIC 固定長メッセージ ()JEDICOS ()EDIFACT ()繊維産業標準 EDI メッセージ (バージョン) ()その他のメッセージ(具体的に)			
	()JANコード ()その他の商品コード(具体的に)			
	()QR-XML 標準 ()CollaboAgent(新 QRコードセンター) ()その他()			

◆導入に要する時間とコスト

【想定する条件】

- ◆年間売上高： 500 億円
- ◆ユーザー数： 5 ユーザー
- ◆SKU 数： 無制限
- ◆IT ソリューションの導入範囲： IT ソリューションの 100%の機能を導入
- ◆その他：

相談～実稼動までに要する時間		3～8ヶ月程度
サーバ 及び ソフトウェア パッケージ	標準的な初期導入費と 課金方式	2000万円程度
	運用コストと 課金方式	20万円程度
	保守コストと 課金方式	20万円程度
上記以外にかかる標準的な費用 例)ネットワークコスト、 クライアント機器の購入 など		

◆製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定

製品の今後の機能拡張、バージョンアップの予定

製品の特徴

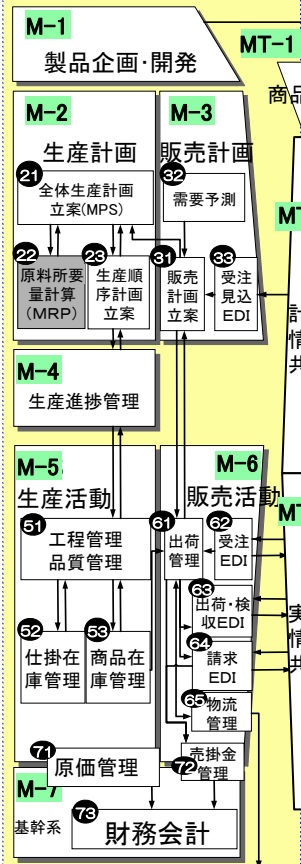
- ・充実した負荷調整機能。(混合生産、平準化生産、他)
- ・充実した部材引当替え機能。(最終製品と部材の紐付け管理、他。)
- ・MRP と部材紐付けの各機能を活用した需給シミュレーション機能。
- ・充実した画面系ユーザーインターフェース。(棒グラフ、ガントチャート状バーチャートを活用した可視的且つ操作性の高いリソース負荷計画・評価および最終製品と部材の紐付け管理)
- ・必要最小限のマスタ情報で生産計画をスタートし必要に応じてマスタを作りこむことが可能。

＜ユーザーの使い易さを考慮した点における特徴＞

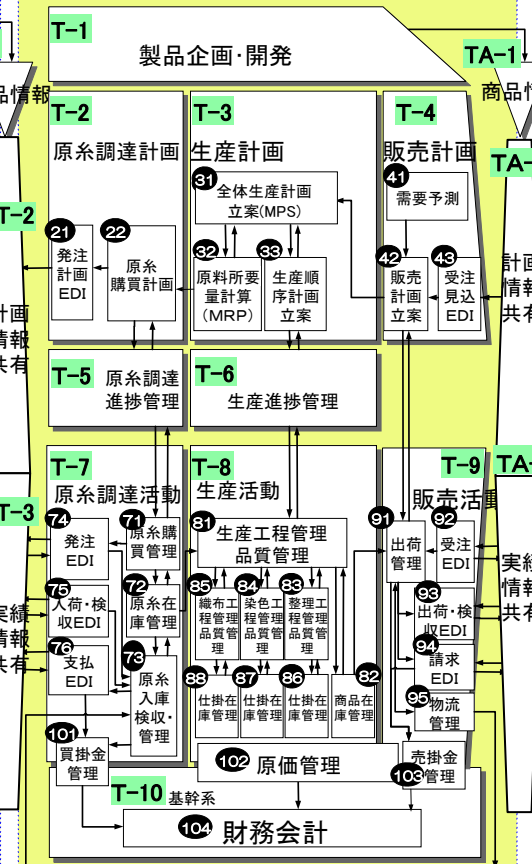
製品の機能のうち、マップに該当しない機能

リソース別負荷計画、部材引当替え、需給シミュレーション、他

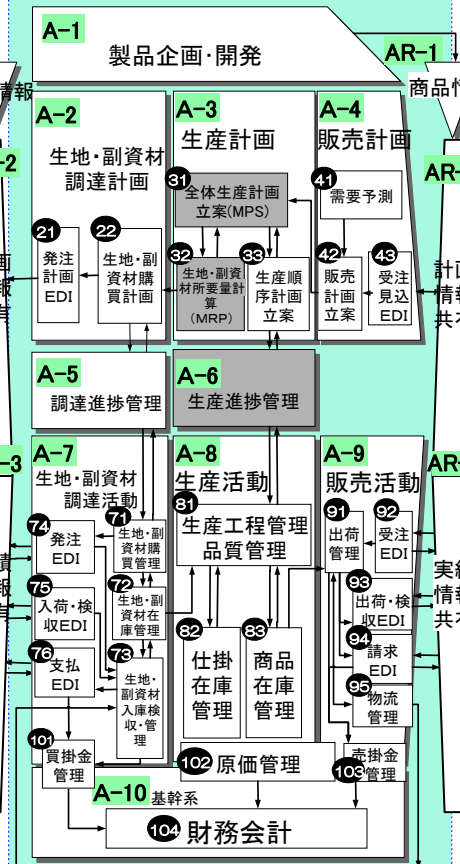
各種原材料業



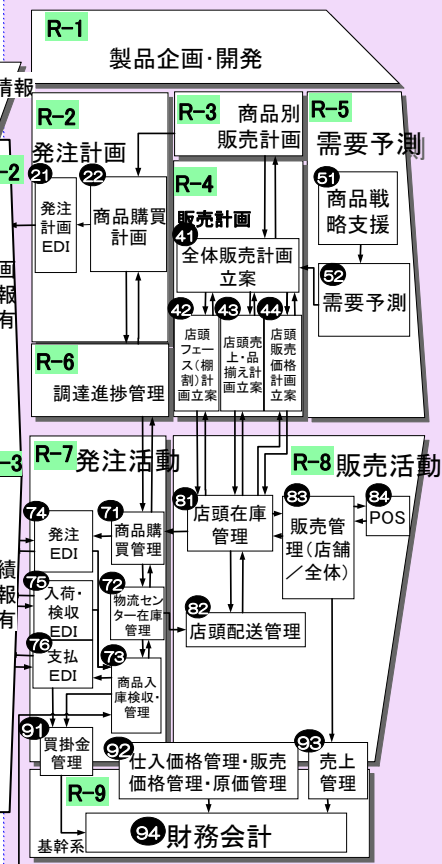
テキスタイル業



アパレル・縫製業



小売業



MT-4 輸送

TA-4 輸送

AR-4 輸送