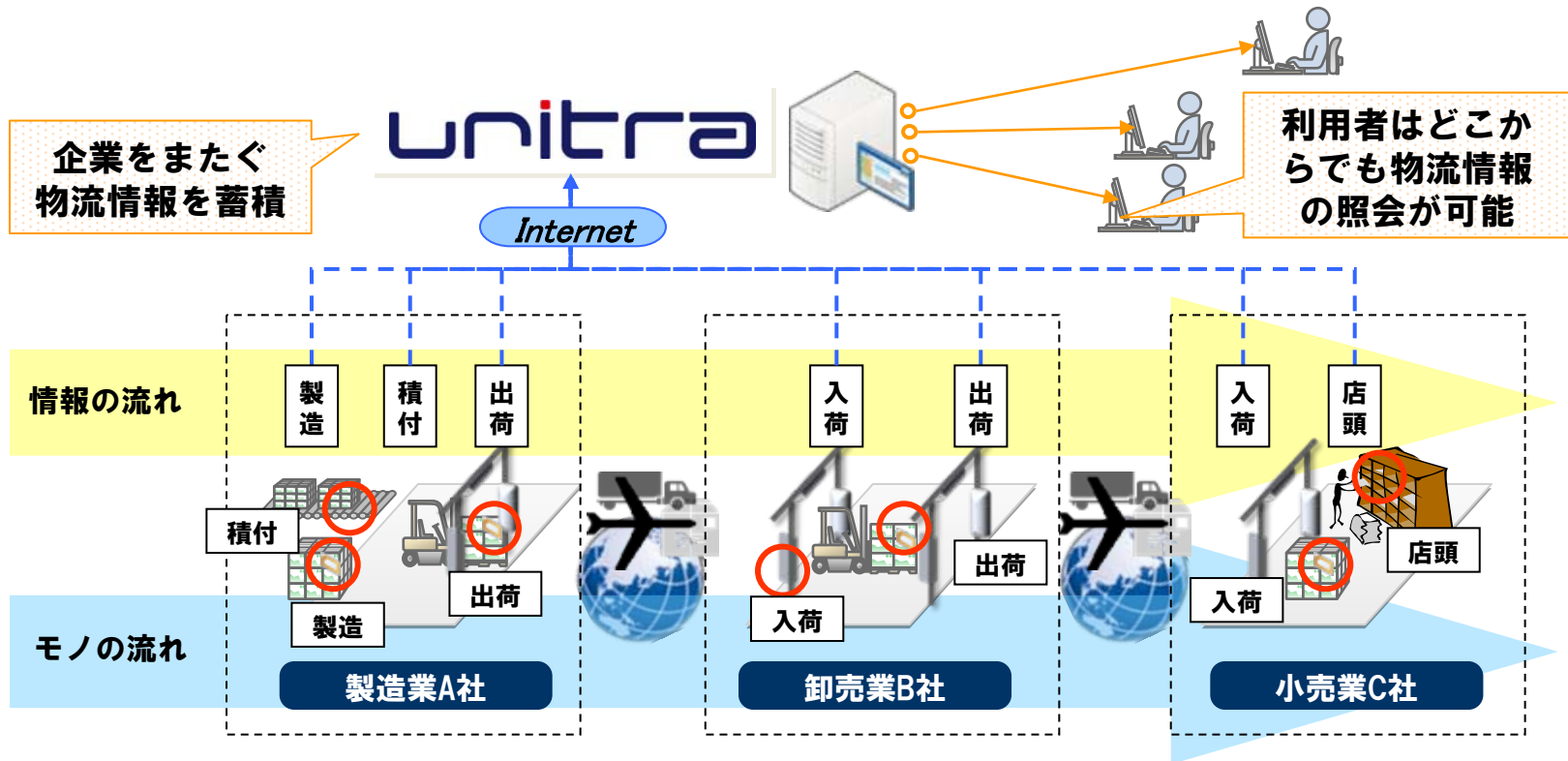


UNITRA™のサービスイメージ



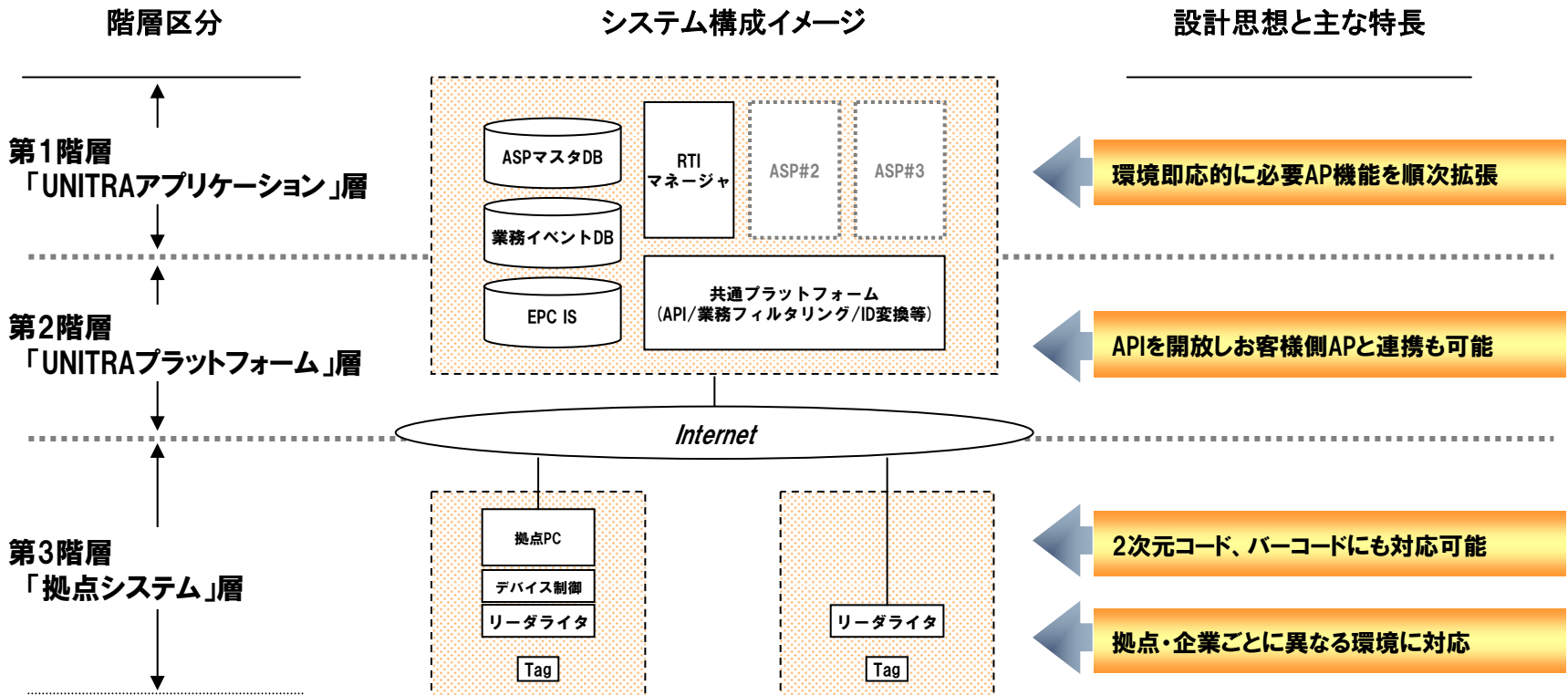
モノの流れと情報の流れを一致させる「情物一致」と、従来1社単独のシステム構築では難しかった「企業をまたぐ物流情報の共有化・可視化」を実現するプラットフォーム。





UNITRA™のシステムアーキテクチャ

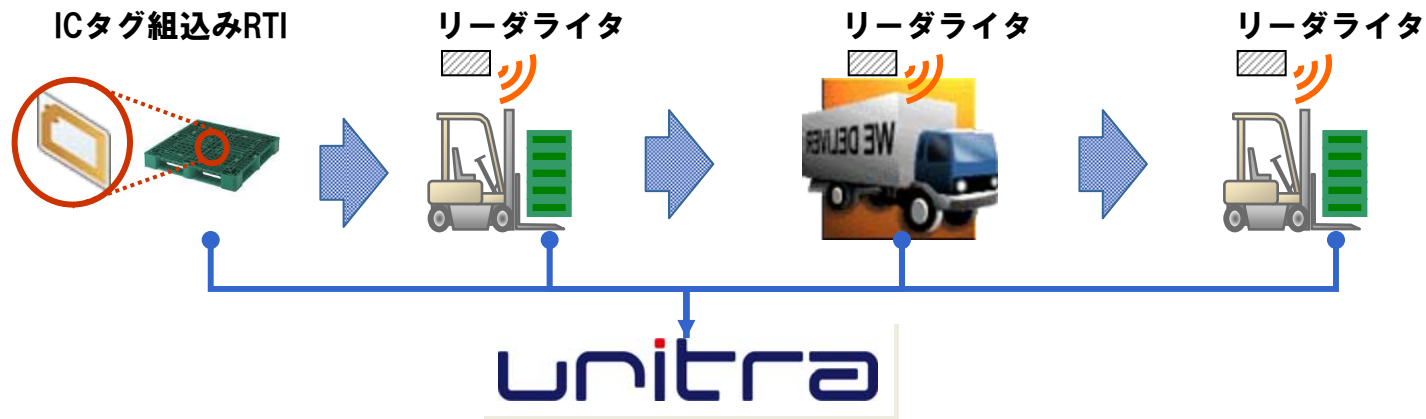
「UNITRAアプリケーション」層、「UNITRAプラットフォーム」層と「拠点システム」層の3階層のシステム構造で、お客様の環境変化に柔軟に対応。





RTIマネージャとは

搬送器具であるRTI (Returnable Transport Items) を管理対象としたプラットフォームサービス



出荷・入荷・在庫情報照会、回転日数・稼働率分析など



ケースID	品番	ステータス	From	To	場所	滞留期間	最終積載日
aaaxi02222	DA1	in transit					2004/07/13
aabxi02223	DA1	at warehouse			A	20日	2004/04/02
baaxi02224	DB1	at warehouse			B	5日	2004/04/02
aabxi02233	DA1	at warehouse			C	10日	2004/04/02
baaxi02234	DB1	at warehouse			D	10日	2004/04/02
aabxi02221	DA1	at warehouse			E	40日	2004/01/25
baaxi02224	DB1	at warehouse			F	40日	2004/01/25

出荷明細などの物流情報を紐付けることで搬送品のステータスも同時に可視化



RTIマネージャの提供機能

<p>情報照会・分析機能</p>	<p>情報検索機能</p>	<p>入在庫・在庫・未返却数、伝票番号、移動履歴、汚れ・洗浄・破損履歴など、RTIのステータス情報照会機能</p>
	<p>情報分析機能</p>	<p>回転日数、稼働率、長期滞留の分析情報照会機能</p>
<p>情報登録機能</p>	<p>イベント登録機能</p>	<p>入庫、出庫、洗浄、破損・破棄・汚れなどRTIのステータス登録機能</p>
	<p>拠点在庫管理機能</p>	<p>棚卸在庫入力、拠点在庫照会機能</p>
<p>管理者機能</p>	<p>マスタ管理機能</p>	<p>RTIマスタ、会社マスタ、拠点マスタ、マスター一括登録</p>
	<p>システム管理機能</p>	<p>ユーザ管理、コミュニティ管理、コミュニティアクセス管理、閉塞管理</p>
	<p>システム拡張機能</p>	<p>拠点システムI/F、データ・プッシュサービス、検索API (webサービス)</p>

お客様からみた「RTIマネージャ」導入のメリット



搬送器具を起点に従来見えていなかった「モノ」の動きを可視化し、
分析・改善に至る好循環を実現いたします

お客様区分

導入のメリット・期待効果

RTI所有者



☑ 移動履歴・数量を可視化し、RTIの紛失、ムダな追加投資を抑制

☑ 使用率・耐久率を把握し、RTIの最適在庫を実現

☑ 拠点在庫や回転率を可視化し、RTIの偏在・滞留を抑制、資本効率をアップ

RTI利用者



☑ 搬送する商品情報を紐付け管理し、「情物一致」を容易に実現

☑ 出荷明細などの物流情報を紐付け管理し、誤出荷抑制や入荷業務を効率化