

# AEB ■■■■

## 運賃・諸掛コスト 管理サービス



### 単純作業を自動化し、コア業務に集中

AEB ASSIST4を利用した運賃・諸掛コスト管理サービスにより、マニュアル作業を排除し、自動化によって業務プロセスを強化できます。

期待される効果には、運送費用の削減、生産性の向上、運送業者の評価指標の明確化などがあります。

業界・業種に依らず、AEBのITおよび運賃・諸掛コスト管理のノウハウをベースに、単純作業を自動化することにより、お客様は付加価値の高いコア業務に集中することが可能となります。



### AEBのエキスパートがお客様の運賃・諸掛コスト管理を引き受けます



### 1. 運賃・諸掛コストを大幅削減

運賃・諸掛請求書のチェックという、時間のかかる業務に煩わされることはなくなります。運賃・諸掛コスト自体と、請求書のチェックや是正にかかるコストの両面でコスト削減が実現できます。運送業者と合意した運賃に対する照合はもちろん、実際の出荷に対する照合も行います。

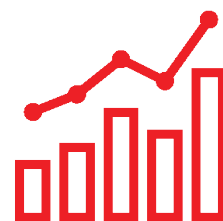
これにより、実際に受けた運送サービスに対してのみ支払いが行われるように、誤請求を確実に検知します。



### 2. 運賃・諸掛監査の精度向上

統計によると、運賃・諸掛請求書の7%は誤りを含んでいるということをご存知ですか？

AEBが運賃・諸掛管理プロセスをデジタル化し、精度を高めるお手伝いをします。AEBのソリューションは、正確な見込み運賃・諸掛計算、運賃・諸掛計算ロジックの見直し、運賃コストの再配賦、セルフビリングなど、出荷の前後両方において精度を高めるためのソリューションを提供します。



### 3. コストとパフォーマンスの可視化

運送業者のサービスレベルとパフォーマンスを継続的にモニタリングするためのレポートを毎月提供いたします。これによって、サプライチェーンの透明性が向上し、運送業者の入札管理、複雑な契約管理、新規契約の交渉などに関してもデータに基づいた企画や意思決定を行うことが可能となります。また、分析機能、アドホックレポート、ダッシュボードにアクセスすることが可能となり、KPIのモニタリング、パフォーマンス分析、その他レポートも簡単に利用できます。

# AEB ■■■■ 運賃・諸掛コスト管理サービス

AEBは運賃・諸掛コスト管理における各段階をサポートし、以下の分野で運用作業を引き受けます。

## オペレーション支援

- 新規の運送業者 (LSP) の立上げ
- LSPの運賃・諸掛価格表のメンテナンス
- 出荷実績、運賃表・見積、請求書の突合せとチェック
- 誤請求の是正処理
- 運賃・諸掛計算ロジックの調整
- 問い合わせサポート

## コスト管理支援

- コストの再配賦
- 自動インボイス修正
- セルフビリング
- 運賃・諸掛コスト引き当て
- 運賃・諸掛コストレポート

## 計算&シミュレーション

- LSP見積・契約の入力と計算
- 代替フォワーダーのシミュレーション
- システム推奨LSP
- 入札管理

## KPIダッシュボード

- 製品・モード・輸送ルートごとの運賃・諸掛(差異)分析
- 運賃・諸掛削減分析
- フォワーダー比較
- LSPサービスレベルアグリーメント管理
- その他KPI分析

パフォーマンス指標

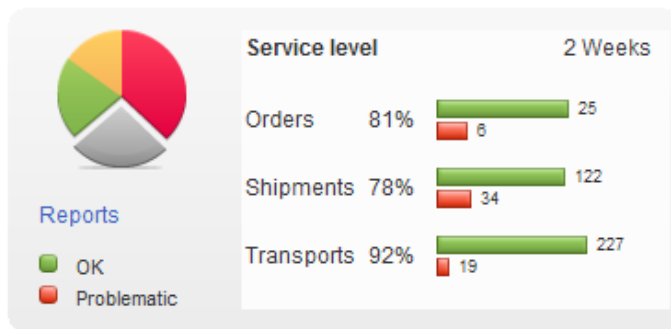


図1: 運賃・諸掛管理パフォーマンス

上位6トレードレーンの運賃・諸掛(加重平均)



図2: KPI分析サンプル

## 情報セキュリティ



AEBのソフトウェアソリューションはISO 27001認定を受けた自社データセンターで運用されています。

下記によって、99%以上のセキュリティと可用性が提供されています。

- 最新のハードウェア・ソフトウェア
- セキュリティ対策、緊急時対策、冗長化されたデータストレージ、経験豊かなチーム

## データセキュリティ



AEBのデータセンターはドイツ・シュトゥットガルトに位置しています。

- AEBのクラウドサービスはドイツのデータ保護基準 (Federal Data Protection Act) を満たしています。
- 特別のご要請がない限り、お客様のデータはドイツ国内に保管されます。
- お客様のデータは、データ保護管理システムの審査基準に応じて取り扱われます。

b-en-g Toyo Business Engineering Singapore Pte. Ltd.

Address: 6 Raffles Quay, #16-01, Singapore 048580

Tel: +65-6812-7808

Fax: +65-6812-7889

E-mail: sg-info@to-be.co.jp

B-EN-Gおよび記載のB-EN-G製品は、東洋ビジネスエンジニアリング株式会社の商標または登録商標です。AEBおよび記載のAEB製品はAEB GmbHの商標または登録商標です。