



**流通 BMS 協議会**  
(流通システム標準普及推進協議会)

**レガシー EDI からの早期脱却に向けて！**

**流通 BMS への切替、いますぐ！**

取引先から商品が届かなくなるかもしれません...

インボイス対象書類の保存が義務化されます 2023年  
10月～

**いま始めてもギリギリです！！** 駆け込み対応、SE不足、間に合わない...涙

... 環境構築、テスト切替... 貴社に残された時間はわずか...

**流通 BMS** なら同時に解決できます！

**企業間 EDI を取り巻く問題は...**

## ISDN 回線のサービス終了

PSTN マイグレーション: 公衆回線網(電話回線)を IP 接続網(インターネット回線)へ移行する NTT 東西の取り組み

2021年1月～ 通信事業者間との IP 接続開始

データの通信速度が低下し、受発注の遅延が起きる可能性があります。

2024年1月～

ISDN 回線(公衆回線網)の利用終了

**オンラインによる発注が  
できなくなる可能性があります。**

2023年10月～

適格請求書等保存方式の適用

事業者番号の記載や、返還インボイス等の  
対応が必要となります。

2025年～

「2025年の崖」問題

IT 人材の不足など、EDI においても新シ  
ステムへの移行、改革が求められています。

# 流通 BMS

を導入してこれらの問題を解決しませんか？

流通 BMS はインターネット回線を利用した、消費財流通業界の標準 EDI だから…

公衆回線網が終了しても大丈夫！  
軽減税率、インボイス制度も標準対応！  
EDI で伝票レス！請求書レス！  
取引先も対応が簡単！だから喜ばれます  
発注も継続  
新規取引開始も簡単  
仕入計上や買掛計上が楽々  
支払い照合の早期化  
データ通信が早い！  
経営の効率化  
自動発注  
在庫精度の向上

詳しい内容は「流通 BMS 協議会」で検索

流通 BMS 協議会 検索

導入事例をストーリー形式で公開中



## 流通 BMS 導入は余裕をもって

自社システム対応、取引先説明会、申請受付、取引先テスト…  
等の対応で時間がかかります。

### 取引先・システムベンダーもスケジュールがタイト

- × 2023 年インボイス対応時には**多くの取引先が一斉に対応する可能性があり、期間内に対応できないなどの連絡がある**かもしれません。
- × また自社でご支援いただいているシステムベンダーも対応案件が集中し要員が多く必要になるため**通常時以上のコストがかかる**可能性もあります。



- 切替方針の検討・決定 : 3～6ヶ月程度
- 自社での環境構築 : 3～6ヶ月程度
- 接続先とのテスト / 切替 : 6～9か月程度
- 追加・イレギュラー対応 : 3ヶ月程度

2022 年 1 月から開始した場合

- 2024 年 1 月 : INS デジタルモード廃止
- 2023 年 10～12 月 : 接続先(残)とのテスト / 切替
- 2023 年 1～9 月 : 接続先とのテスト / 切替
- 2022 年 7～12 月 : 自社内での環境構築
- 2022 年 1～6 月 : 切替方針の検討 / 決定

**いまずぐ始めてもギリギリです!!**

※ 本資料は、2021 年度卸研の成果物を基に作成しています。

GS1 Japan

(一般財団法人 流通システム開発センター)

流通 BMS 協議会 事務局

[www.gs1jp.org/ryutsu-bms](http://www.gs1jp.org/ryutsu-bms)

E [ryutsu-bms@gs1jp.org](mailto:ryutsu-bms@gs1jp.org)

本件の  
ご相談は