



**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