

EDIパッケージベンダー、EDIサービス事業者への
インターネットEDI移行状況のヒアリング結果報告
2024年4月版

インターネットEDI普及推進協議会
Japan internet EDI Association (JiEDIA)

はじめに

本資料は、EDIを利用しているユーザー企業ならびにEDIサービス/EDI関連事業を提供しているVAN/ASP/SI事業者の方を対象としています。

※本資料の取扱いについて

本資料は原則公開可能としますので、貴社顧客説明やセミナー等においてご利用ください。ただし、内容の改変は厳禁とさせていただきます。

また、本資料の一部を引用する場合は、

「EDIパッケージベンダー、EDIサービス事業者へのインターネット
EDI移行状況のヒアリング結果報告 20XX年X月版
(インターネットEDI普及推進協議会)」

を明記ください。

ヒアリングの目的や方法など

●ヒアリングの目的

JiEDIAに参加するEDIパッケージベンダー、EDIサービス事業者へ利用者のインターネットEDI移行状況をヒアリングすることにより、定量的な移行状況を把握する。

●ヒアリングの切り口

EDIパッケージベンダー向け

- ・通信プロトコル別の出荷比率（2023年4月～2023年9月）

EDIサービス事業者向け

- ・通信プロトコル別接続先数比率（2024年2月時点）
- ・レガシー系通信プロトコルの新規接続先受付終了時期、およびレガシー系通信プロトコルのサービス終了時期

●ヒアリング方法

JiEDIA事務局からパッケージベンダー8社、サービス事業者10社にヒアリングシートを送付。

●公表の方法

公表は匿名とする。

●通信プロトコル別出荷比率（2023年4月～2023年9月）

分類	プロトコル	2023年4月～2023年9月 プロトコル別出荷比率 (%)							
		A社	B社	C社	D社	E社	F社	G社	H社
レガシーEDI	全銀ベーシック	7.0%	0.0%	0.2%	(※2) 2.6%	0.0%	18.7%	0.0%	10.7%
	全銀TCP/IP	(※1) 0.0%	3.5%	2.0%	0.0%	0.0%	25.0%	15.0%	10.7%
	JCA	5.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	18.7%	0.0%	10.7%
	その他	0.0%	0.0%	0.0%	(※3) 9.2%	0.0%	0.0%	27.0%	0.0%
	小計	12.0%	3.5%	2.5%	11.8%	0.0%	62.4%	42.0%	32.1%
インターネットEDI	全銀TCP/IP（広域 IP 網） SSL/TLS方式	37.0%	59.5%	60.0%	69.8%	47.5%	9.4%	58.0%	45.5%
	JX	27.0%	35.5%	31.5%	2.6%	19.0%	9.4%	0.0%	22.4%
	EDIINT AS2	4.0%	0.3%	0.3%	0.0%	10.0%	9.4%	0.0%	0.0%
	ebXML MS 2.0	3.0%	0.7%	0.0%	1.3%	10.0%	9.4%	0.0%	0.0%
	ebXML MS 3.0	6.0%	0.3%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他(CeS、SFTP、OFTP2等)	11.0%	0.2%	0.7%	(※4) 14.5%	13.5%	0.0%	0.0%	0.0%
	小計	88.0%	96.5%	97.5%	88.2%	100.0%	37.6%	58.0%	67.9%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

(※1) 全て全銀TCP/IP（広域 IP 網）SSL/TLS方式）としてカウント

(※2) 全銀TCP/IP含む

(※3) HULFT

(※4) FTP・SFTP・Web

●通信プロトコル別接続先数比率（2024年2月時点）

分類	プロトコル	2024年2月時点プロトコル別接続先数比率									
		A社	B社	C社	D社	E社	F社	G社	H社	I社	J社
レガシーEDI	全銀ベーシック	0.0%	0.1%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	全銀TCP/IP	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	JCA	0.0%	0.2%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	小計	0.0%	0.5%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	18.0%	0.0%	0.0%	0.0%
インターネットEDI	全銀TCP/IP（広域 IP 網） SSL/TLS方式	20.7%	(※3) 6.7%	12.0%	45.0%	10.2%	43.0%	16.0%	6.4%	0.7%	0.0%
	JX	51.9%	61.7%	44.6%	5.0%	27.6%	20.0%	10.0%	85.3%	87.4%	89.1%
	EDIINT AS2	1.8%	0.8%	0.3%	5.0%	0.8%	10.0%	2.0%	0.0%	2.5%	10.9%
	ebXML MS 2.0	14.4%	21.1%	(※1) 37.8%	0.0%	2.8%	2.0%	0.0%	5.7%	9.4%	0.0%
	ebXML MS 3.0	0.0%	4.6%	0.3%	0.0%	0.0%	15.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他(CeS、SFTP、OFTP2 等)	11.2%	4.6%	(※2) 3.7%	45.0%	58.6%	10.0%	54.0%	2.6%	0.0%	0.0%
	小計	100.0%	99.5%	98.7%	100.0%	100.0%	100.0%	82.0%	100.0%	100.0%	100.0%
合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

●レガシー系通信プロトコルの新規接続先受付終了時期、およびレガシー系通信プロトコルのサービス終了時期

ヒアリング項目	A社	B社	C社	D社	E社	F社	G社	H社	I社	J社
レガシー系プロトコルの新規受付終了時期(※4)	2021年12月末	2022年3月末	受付終了（原則）	2022年12月末	2022年12月末	2023年6月末	2023年3月末	2021年3月末	2022年3月末	受付終了
レガシー系プロトコルのサービス終了時期	2023年12月末	2023年12月末	2023年12月末 一部延長あり	2023年12月末	2023年12月末	2023年12月末	2024年12月末	2022年3月末	2022年12月末	2022年12月末

(※1) ebXML MS 3.0を含む

(※2) BACREX含む

(※3) AnserDATAPORT含む

(※4) 灰色網掛セル：2024年2月末時点で受付終了

EDIパッケージベンダー、EDIサービス事業者への インターネットEDI移行状況のヒアリング結果報告

2024年4月 発行

インターネットEDI普及推進協議会
Japan internet EDI Association (JiEDIA)

本資料に関する問い合わせは、下記までお願いします。

JiEDIA 事務局：一般社団法人 情報サービス産業協会
<https://www.jisa.or.jp/tabid/2821/Default.aspx>

〒101-0047
東京都千代田区内神田2-3-4
S-GATE大手町北6F
TEL：03-5289-7651（代表）
FAX：03-5289-7653