

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
2021年9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（2020年4月～2021年3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（2021年6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7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（2020年4月～2021年3月）

分類	通信プロトコル	通信プロトコル別出荷比率（2020年4月～2021年3月）						
		A社	B社	C社	D社	E社	F社	G社
レガシーEDI	全銀ベーシック	6.0%	10.0%	7.0%	(※2) 54.2%	10.0%	20.6%	0.0%
	全銀TCP/IP	(※1) -	35.0%	14.5%	-	25.0%	29.4%	30.0%
	JCA	2.0%	10.0%	7.1%	7.3%	7.5%	20.6%	20.0%
	その他	0.0%	0.0%	0.0%	5.2%	15.0%	0.0%	30.0%
	小計	8.0%	55.0%	28.6%	66.7%	57.5%	70.6%	80.0%
インターネットEDI	全銀TCP/IP（広域 IP 網） SSL/TLS方式	17.0%	20.0%	52.6%	13.5%	2.5%	3.0%	0.0%
	JX	59.0%	18.0%	18.0%	0.0%	15.0%	8.8%	0.0%
	EDIINT AS2	4.0%	2.0%	0.0%	0.0%	5.0%	8.8%	0.0%
	ebXML MS 2.0	3.0%	1.0%	0.0%	0.0%	12.5%	8.8%	0.0%
	ebXML MS 3.0	2.0%	2.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他(CeS、SFTP、OFTP2等)	7.0%	2.0%	0.7%	(※3) 19.8%	7.5%	0.0%	20.0%
	小計	92.0%	45.0%	71.4%	33.3%	42.5%	29.4%	20.0%
合計	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) FTP・SFTP

●通信プロトコル別接続先数比率（2021年6月時点）

分類	通信プロトコル	通信プロトコル別接続先数比率（2021年6月時点）									
		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	12.2%	3.6%	15.5%	30.0%	20.0%	15.0%	10.0%	1.3%	0.6%	0.0%
	全銀TCP/IP	26.9%	22.9%	17.0%	20.0%	40.0%	40.0%	19.0%	1.9%	5.0%	60.0%
	JCA	26.2%	35.3%	29.0%	5.0%	15.0%	5.0%	7.0%	48.5%	14.0%	0.0%
	その他	0.7%	0.0%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	0.7%	0.4%	0.0%
	小計	66.0%	61.8%	64.6%	55.0%	75.0%	60.0%	37.0%	52.4%	20.0%	60.0%
インターネットEDI	全銀TCP/IP（広域IP網） SSL/TLS方式	1.4%	0.4%	0.1%	5.0%	0.2%	5.0%	1.0%	0.0%	1.0%	0.0%
	JX	20.0%	28.6%	21.1%	0.0%	8.0%	4.0%	3.0%	46.7%	76.0%	31.9%
	EDIINT AS2	1.3%	0.5%	0.3%	5.0%	0.3%	10.0%	2.0%	0.0%	1.0%	8.1%
	ebXML MS 2.0	11.1%	8.0%	(※1) 10.1%	0.0%	2.5%	2.0%	1.0%	0.6%	2.0%	0.0%
	ebXML MS 3.0	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他(CeS、SFTP、OFTP2等)	0.2%	0.6%	(※2) 3.8%	35.0%	14.0%	4.0%	56.0%	0.4%	0.0%	0.0%
	小計	33.9%	38.2%	35.4%	45.0%	25.0%	40.0%	63.0%	47.6%	80.0%	40.0%
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
レガシー系通信プロトコルの新規受付終了時期	2021年12月末	未定	計画中	2022年12月末	2022年12月末	2022年3月末	未定	2021年3月末	2022年4月～ 2023年3月末	未定
レガシー系通信プロトコルのサービス終了時期	2023年12月末	2023年12月末	計画中	2023年12月末	2023年12月末	2023年12月末	未定	2022年3月末	2022年4月～ 2023年3月末	2022年12月末

(※1) ebXML MS 3.0を含む

(※2) BACREX含む

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

2021年9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