

仕向送金受付 依頼データ処理結果 (pain.002) BizSTATION レコードフォーマット

(2025年5月26日版)

- 本フォーマットでは、BizSTATIONで作成される依頼データ処理結果 (pain.002)について記載します。
- 依頼データ (pain.001) のエラーチェックは、AnserDATAPORTによるチェックと、BizSTATIONでのチェックの2段階で実施されます。
- BizSTATIONチェックにて各項目 (タグ) 単位のチェックを実施し、エラーがあった場合は、BizSTATIONでpain.002を作成します。
- 項番15 Nameタグ (<Nm>) に“XXXXXXX”が返却されている場合、AnserDATAPORTチェックによって返却されたpain.002です。
- 「仕向送金受付 依頼データ処理結果 (pain.002)」のレコードフォーマットをご確認ください。
- 項番15 Nameタグ (<Nm>) に“BOTKJPJT”が返却されている場合、BizSTATIONチェックによって返却されたpain.002です。当フォーマットをご確認ください。
- 処理結果のステータスは、pain.001のGroup Header (GH) 、Payment Information (PI) 、Credit Transfer Transaction Information (TX) に対し、ACCP (正常) 、RJCT (エラー) で返却されます。
- エラーコードは、GHと、各PI、TXごとにのみ返却されます。

◆BizSTATIONでのチェックでエラーが発生した場合の依頼データ処理結果 (pain.002) の設定パターン

pain.001の設定タグ	①GHタグエラーの場合		②PIタグエラーの場合		③TXタグエラーの場合		④PIタグおよびTXタグエラーの場合	
	pain.001 チェック結果	pain.002 ステータス返却内容	pain.001 チェック結果	pain.002 ステータス返却内容	pain.001 チェック結果	pain.002 ステータス返却内容	pain.001 チェック結果	pain.002 ステータス返却内容
GHタグ	エラー	REJECT*1	正常	REJECT*3	正常	REJECT*5	正常	REJECT*5
PIタグ①	チェックなし*2	設定しない	正常	設定しない	正常	設定しない	エラー	REJECT*3
TXタグ①							チェックなし*4	設定しない
TXタグ②								
PIタグ②			エラー	REJECT*3	正常	REJECT*5	正常	REJECT*5
TXタグ①			チェックなし*4	設定しない	エラー	REJECT*5	設定しない	
TXタグ②							エラー	REJECT*5

*1 GHタグでエラーになった場合、GHタグのみ「RJCT」を設定し、配下のPIタグ/TXタグには「RJCT」を設定しない

*2 GHタグでエラーになった場合、配下のPIタグ/TXタグはチェックしない

*3 PIタグでエラーになった場合、GHタグ/PIタグのみ「RJCT」を設定し、配下のTXタグには「RJCT」を設定しない

*4 PIタグでエラーになった場合、配下のTXタグはチェックしない

*5 TXタグでエラーになった場合、GHタグ/PIタグ/TXタグに「RJCT」を設定する

1. データ形式

○ 形式 : XML形式

XML形式では、タグ (①「<XX>」、②「</XX>」) と呼ばれる記号を使用して値 (文字) を囲むことで各々項目の内容を定義します。

①XX>が始まりを示し、②「</XX>」が終わりを示します。

(例) <D>YYYY-MM-DD</D>

○ 文字コード : UTF-8 (BOM無し)

2. レコードフォーマットの見方

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	
項目番号	XML名称	階層番号	XML タグ 階層	0r	繰返 最大数 (Multi)	文字タイプ / 属性 (TYPE) (注1)	桁数	タグ設定有無 属性 (注1)	エラーなし時	エラーあり時	内容
1	XML Declaration	1	<%xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>		-	-	-	○	×		[XML宣言文] 以下の内容を返却 (△は半角スペース) <%xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
2	Application Header	1	<AppHdr xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:head.0 01.001.02.01">		-	-	-	○	×		[XMLアプリケーションヘッダー] 以下の内容を返却 (△は半角スペース) <AppHdr xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:head.001.001.02.01">
3	From	2	 		1	-	-	○	×		
4	Organisation Identification	3	<OrgId>	0r	1	-	-	×	×		
5	Identification	4	<Id>		1	-	-	×	×		

項目	記載例	内容
① 項番		項目ごとに割り当てた番号
② XML名称	Group Header	XMLの名称
③ 階層番号		XMLタグの階層位置を表す番号
④ XML タグ	<Grphdr>	◊で括られたXMLのタグ名称
⑤ 0r	{0r／0r}	“[0r”が記載されているXMLタグと“0r]”が記載されているXMLタグの一方が設定されることを表す
⑥ 繰返最大数 (Multi)		項目の繰り返し最大回数 回数が「1」の場合は繰り返し不可 回数が「*」の場合は繰り返し上限なし
⑦ 文字タイプ/属性 (TYPE)	Type A	使用可能文字の種類 (詳細は(注1)を参照) 「-」(ハイフン)はタグのみを返却
⑧ 桁数		項目に返却する最小 (MIN) および最大 (MAX) の桁数 「-」(ハイフン)はタグのみを返却
⑨ タグ設定有無 エラーなし時	タグの返却有無を表す。記載例と意味は以下の通り。	
	○	pain.001のエラーチェックの結果、エラーなしの場合、タグは返却される
	△	pain.001のエラーチェックの結果、エラーなしの場合、pain.001でのタグ使用有無や条件次第でタグは返却される
	×	pain.001のエラーチェックの結果、エラーなしの場合、タグは返却されない
⑩ タグ設定有無 エラーあり時	タグの返却有無を表す。記載例と意味は以下の通り。	
	○	pain.001のエラーチェックの結果、エラーありの場合、タグは返却される
	△	pain.001のエラーチェックの結果、エラーありの場合、pain.001でのタグ使用有無や条件次第でタグは返却される
	×	pain.001のエラーチェックの結果、エラーありの場合、タグは返却されない
⑪ 内容		返却内容の詳細説明

仕向送金受付 依頼データ処理結果 (pain.002) BizSTATION レコードフォーマット BAH (Business Application Header)

(2025年5月26日版)

項目番号	XML名称	該当番号	XML タグ		Or	繰返し最大数 (Multi)	文字タイプ / 属性 (TYPE) (注1)	桁数	タグ設定有無		内容										
			1	2					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	XML Declaration	1	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>			-	-	-	-	-	○	○									[XML宣言文] 以下の内容を返却 (△は半角スペース) <?xml version="1.0"?><encoding="UTF-8"?><standalone="no"?>
2	Application Header	1	<AppHdr xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:head.001.001.02.01">			-	-	-	-	-	○	○									[XMLアプリケーションヘッダー] 以下の内容を返却 (△は半角スペース) <AppHdr xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:head.001.001.02.01">
3	From	2																			
4	Organisation Identification	3																			
5	Identification	4																			
6	Organisation Identification	5																			
7	Other	6																			
8	Identification	7																			
9	Financial Institution Identification	3																			
10	Financial Institution Identification	4																			
11	Other	5																			
12	Identification	6																			
13	To	2																			
14	Financial Institution Identification	3																			
15	Financial Institution Identification	4																			
16	Other	5																			
17	Identification	6																			
18	Organisation Identification	3																			
19	Identification	4																			
20	Organisation Identification	5																			
21	Other	6																			
22	Identification	7																			
23	BusinessMessageIdentifier	2																			
24	MessageDefinitionIdentifier	2																			
25	BusinessService	2																			
26	CreationDate	2	<CreDt>																		[pain.002の作成日時] pain.002の作成日時を返却 ・形式：“YYYY-MM-DDTh:mm:ss.SSS” (23桁) ・例：2024-12-16T09:05:01.045 YYYY-MM-DD … 年月日（西暦） Th:mm:ss.SSS … 時刻（時分秒ミリ秒（24時間表記）、Tは固定値）

仕向送金受付 依頼データ処理結果 (pain.002) BizSTATION レコードフォーマット

(2025年5月26日版)

項目番号	XML名称	階層番号	XML タグ														Or	繰返し最大数 (Multi)	文字タイプ / 属性 (TYPE) (注1)	桁数		タグ設定有無		内容					
			階層																		エラーなし時		エラーあり時						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14													
1	XML Declaration	1	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>														-	-	-	○	○	[XML宣言文] 以下の内容を返却 (△は半角スペース) <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>	内容						
2	Document	1	<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.002.00.1.0.01">														-	-	-	○	○	[XMLドキュメントルート] 以下の内容を返却 (△は半角スペース) <Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.002.00.1.0.01">							
3	Customer Payment Status Report	2	<CstmrPmtStsRpt>														1	-	-	○	○	[グループヘッダー情報]							
4	Group Header	3	<GrpHdrt>														1	-	-	○	○	[グループ通過番・メッセージID] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項番: 項番5 Message Identification(<MsgId>) 以下の内容を返却							
5	Message Identification	4	<MsgId>														1	Type E	1	35	○	○	[形式] ・形式 : 「お客様センター確認コード」+「業務識別番号(外国送金)」+「区分(結果)」+「伝送依頼日」+「グループ通過番(メッセージID)」+「00000」+「000000」 お客様センター確認コード … お客様センター確認コード (14桁) 業務識別番号(外国送金) … 0 (固定値) 区分(結果) … YYMMDD (年月日 (西暦)) 伝送依頼日 … YYMMDD (年月日 (西暦)) グループ通過番(メッセージID) … 000~999 (3桁) でユニークとなる取引明細単位の一連番号						
6	Creation Date Time	4	<CreDtTm>														1	Datetime	23	23	○	○	[XMLファイルの作成日時] pain.002の作成日時を返却 ・形式 : "YYYY-MM-DDThh:mm:ss.SSS" (23桁) ・例 : 2024-12-16T09:05:01.045 YYYY-MM-DD … 年月日 (西暦) Thh:mm:ss.SSS … 時刻 (時分秒ミリ秒 (24時間表記)、Tは固定値)						
7	Original GroupInformation AndStatus	3	<OrgnGrpInfAndSts>														1	-	-	○	○	[グループ通過番・メッセージID] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項番: 項番5 Message Identification(<MsgId>) 以下の内容を返却							
8	Original Message Identification	4	<OrgnMsgId>														1	Type E	1	35	○	○	[形式] ・形式 : 「お客様センター確認コード」+「業務識別番号(外国送金)」+「区分(依頼)」+「伝送依頼日」+「グループ通過番(メッセージID)」+「00000」+「000000」 お客様センター確認コード … お客様センター確認コード (14桁) 業務識別番号(外国送金) … 0 (固定値) 区分(依頼) … 0 (固定値) 伝送依頼日 … YYMMDD (年月日 (西暦)) グループ通過番(メッセージID) … 000~999 (3桁) でユニークとなる取引明細単位の一連番号						
9	Original Message Name Identification	4	<OrgnMsgNmId>														1	Type C	1	35	○	○	[pain.001.001.09] を返却 [pain.001の作成日時]						
10	Original Creation Date Time	4	<OrgnCreDtTm>														1	Datetime	19	23	○	○	[pain.001の作成日時] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項番: 項番6 Creation Date Time(<CreDtTm>) pain.001の作成日時を返却 ・形式 : "YYYY-MM-DDThh:mm:ss.SSS" (19桁) または "YYYY-MM-DDThh:mm:ss.SSS" (23桁) ・例 : 2024-12-16T09:05:01.045 YYYY-MM-DD … 年月日 (西暦) Thh:mm:ss.SSS … 時刻 (時分秒ミリ秒 (24時間表記)、Tは固定値)						
11	Original Number Of Transactions	4	<OrgnNbOfTxns>														1	Type E	1	4	○	○	[明細件数] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項番: 項番14 Number Of Transactions(<NbOfTxns>) 明細件数を返却						
12	Group Status	4	<GrpSts>														1	Type G	1	4	○	○	[GroupHeaderのステータス] 以下のいずれかを返却 ・ACCP : 受付済 ・RJCT : エラー						
13	Status Reason Information	4	<StsRsnInfo>														1	-	-	○	○	[GroupHeaderのエラーコード] エラーコードを返却	※エラーコードの詳細については、BizSTATIONヘルプの「エラー内容の確認方法について」(全銀ADPサービス 仕向送金受付 (外為XML)) よくあるご質問 > 全銀データ送受信結果照会)をご確認ください						
14	Originator	5	<Orgtr>														1	-	-	○	○	[pain.002作成者] 「BOTKJPJT」を返却 (BizSTATIONを表す)							
15	Name	6	<Nm>														1	Type G	1	140	○	○	[pain.002作成者] 「BOTKJPJT」を返却 (BizSTATIONを表す)						
16	Reason	5	<Rsn>														1	-	-	×	○	[GroupHeaderのエラーコード] エラーコードを返却	※エラーコードの詳細については、BizSTATIONヘルプの「エラー内容の確認方法について」(全銀ADPサービス 仕向送金受付 (外為XML)) よくあるご質問 > 全銀データ送受信結果照会)をご確認ください						
17	Proprietary	6	<Prtry>														1	Type A	1	35	×	○	[追加情報] 下記チェックでエラーになった場合は返却						
18	Additional Information	5	<AddtlInf>														-	Type B	1	105	×	△	・エラーコード「ACC-G-301-0010-0」、「ACC-G-301-0011-0」 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項番: 項番90 Payment Information Identification (<PmtInfId>) を返却 ・エラーコード「ACC-G-301-0012-0」、「ACC-G-301-0013-0」 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項番: 項番356 Instruction Identification (<InstrId>) を返却 ※エラーコードの詳細については、BizSTATIONヘルプの「エラー内容の確認方法について」(全銀ADPサービス 仕向送金受付 (外為XML)) よくあるご質問 > 全銀データ送受信結果照会)をご確認ください						
19	Original Payment Information And Status	3	<OrgnPmtInfAndSts>														2500	-	-	-	×	△	以降のタグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合は返却 ※依頼データ (pain.001) 送信時にタグ、値を設定している場合に返却						

項目番号	XML名称	階層番号	XML タグ														Or	繰返最大数(Mult)	文字タイプ/属性(TYPE)(注1)	桁数		タグ設定有無		内容
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				最小(MIN)	最大(MAX)	エラーなし時	エラーあり時	
20	Original Payment Information Identification	4	<OrgnPmtInfd>														1	Type E	1	35	×	△	[支払情報ID] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番90 Payment Information Identification(<PmtInfd>)以下的内容を返却 ・形式：“お客様センター確認コード”+“業務識別番号(外国送金)”+“区分(依頼)”+“伝送依頼日”+“グループ通番(メッセージID)”+“送金依頼番号”+“000000” お客様センター確認コード … お客様センター確認コード (14桁) 業務識別番号(外国送金) … 0 (固定値) 区分(依頼) … 0 (固定値) 伝送依頼日 … YYMMDD (年月日 (西暦)) グループ通番(メッセージID) … 000-999 (3桁)でユニークとなる取引明細単位の一連番号 送金依頼番号 … 4桁でユニークとなる支払情報単位の一連番号	
21	Payment Information Status	4	<PmtInfSts>														1	Type G	1	4	×	△	[PaymentInformationのステータス] 「RJCT」を返却	
22	Status Reason Information	4	<StsRsnInf>		*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	×	△			
23	Reason	5	<Rsn>																					
24	Proprietary	6	<Prtry>														1	Type A	1	35	×	△	[PaymentInformationのエラーコード] エラーコードを返却 ※エラーコードの詳細についてはBizSTATIONヘルプの「エラー内容の確認方法について」 (全般ADPサービス 仕向送金受付 (外為XML) > よくあるご質問 > 全般データ送受信結果照会)をご確認ください	
25	Additional Information	5	<AddtInf>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Type B	1	105	×	×			
26	Transaction Information And Status	4	<TxInfdAndSts>														2500	-	-	-	×	△	以降のタグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番354 Credit Transfer Transaction Information (<CdtTrfTxInfd>)配下でエラーがある場合に返却 ※依頼データ (pain.001) 送信時にタグ、値を設定している場合に返却 ※本タグを含む一部のタグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番89 Payment Information (<PmtInfd>)配下にエラーがある場合も返却	
27	Status Identification	5	<StsId>														1	Type E	1	35	×	△	[送金依頼番号・送金依頼明細通番] ・形式：“YYYYMMDD + 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番356 Instruction Identification(<InstrId>)の末尾10桁”	
28	Original Instruction Identification	5	<OrgnlnstrId>														1	Type E	1	35	×	△	[送金明細ID] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番356 Instruction Identification(<InstrId>)以下の中の内容を返却 ・形式：“お客様センター確認コード”+“業務識別番号(外国送金)”+“区分(依頼)”+“伝送依頼日”+“グループ通番(メッセージID)”+“送金依頼番号”+“送金依頼明細通番” お客様センター確認コード … お客様センター確認コード (14桁) 業務識別番号(外国送金) … 0 (固定値) 区分(依頼) … 0 (固定値) 伝送依頼日 … YYMMDD (年月日 (西暦)) グループ通番(メッセージID) … 000-999 (3桁)でユニークとなる取引明細単位の一連番号 送金依頼番号 … 4桁でユニークとなる支払情報単位の一連番号 送金依頼明細通番 … 6桁でユニークとなる送金明細単位の一連番号	
29	Original End To End Identification	5	<OrgnEndToEndId>														1	Type C	1	35	×	△	[受取人宛Ref. No.] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番357 End To End Identification(<EndToEndId>)	
30	Original UETR	5	<OrgnUETR>														1	Type F	36	36	×	△	[取引参考番号] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番358 UETR(<UETR>)	
31	Transaction Status	5	<TxSts>														1	Type G	1	4	×	△	[Credit Transfer Transaction Informationのステータス] 「RJCT」を返却	
32	Status Reason Information	5	<StsRsnInf>		*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	×	△			
33	Reason	6	<Rsn>																					
34	Proprietary	7	<Prtry>														1	Type A	1	35	×	△	[Credit Transfer Transaction Informationのエラーコード] エラーコードを返却 ※エラーコードの詳細についてはBizSTATIONヘルプの「エラー内容の確認方法について」 (全般ADPサービス 仕向送金受付 (外為XML) > よくあるご質問 > 全般データ送受信結果照会)をご確認ください	
35	Additional Information	6	<AddtInf>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Type B	1	105	×	×			
36	Original Transaction Reference	5	<OrgnTxRef>														1	-	-	-	×	△	※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番89 Payment Information (<PmtInfd>)配下にエラーがある場合も返却	
37	Amount	6	<Amt>														1	-	-	-	×	△	[送金額情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番372 Amount(<Amt>)	
38	Instructed Amount	7	<InstdAmt>	or	1	Decimal		1	15	×													[送金額]	
39	Active Or Historic Currency And Amount	8	<Ccy>		1	Type G		3	3	×													[仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット] 対応項目:項番373 Instructed Amount(<InstdAmt>) ※通貨（通貨略名）は<InstdAmt>のタグ内に含めて返却	
40	Equivalent Amount	7	<EqvtAmt>	or	1	-		-	-	×													[相当額情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番375 Equivalent Amount(<EqvtAmt>)	
41	Amount	8	<Amt>		1	Decimal		1	15	×													[相当額] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番376 Amount(<Amt>) ※通貨（通貨略名）は<InstdAmt>のタグ内に含めて返却	
42	Active Or Historic Currency And Amount	9	<Ccy>		1	Type G		3	3	×													[送金通貨] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番378 Currency Of Transfer(<CcyOfTrf>)	
43	Currency Of Transfer	8	<CcyOfTrf>		1	Type G		3	3	×													[送金指定日情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番407 Requested Execution Date(<ReqdExctnDt>)	
44	Requested Execution Date	6	<ReqdExctnDt>		1	-		-	-	-	×												※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目:項番89 Payment Information (<PmtInfd>)配下にエラーがある場合も返却	

項目番号	XML名称	階層番号	XML タグ														Or	繰返し最大数(Mult)	文字タイプ/属性(TYPE)(注1)	桁数		タグ設定有無		内容
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				最小(MIN)	最大(MAX)	エラーなし時	エラーあり時	
45	Date	7	<Dt>													or	1	Date	10	10	x	△	[送金指定日] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番108 Date(<Dt>)※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番89 Payment Information (<PmtInfr>) 配下にエラーがある場合も返却	
46	Date Time	7	<DtTm>													or	-	Datetime	19	23	x	△	[送金指定日] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番109 Date Time(<DtTm>)※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番89 Payment Information (<PmtInfr>) 配下にエラーがある場合も返却	
47	Debtor	6	<Dbtr>													1	-	-	-	x	△	[送金依頼人情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番111 Debtor(<Dbtr>)※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番89 Payment Information (<PmtInfr>) 配下にエラーがある場合も返却		
48	Party	7	<Pty>													1	-	-	-	x	△	[送金依頼人のID情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番129 Identification(<Id>)※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番89 Payment Information (<PmtInfr>) 配下にエラーがある場合も返却		
49	Identification	8	<Id>													1	-	-	-	x	△	[事業体ID情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番130 Organisation Identification(<OrgId>)※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番89 Payment Information (<PmtInfr>) 配下にエラーがある場合も返却		
50	Organisation Identification	9	<OrgId>													1	-	-	-	x	△	[その他ID情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番133 Other(<Othr>)※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番89 Payment Information (<PmtInfr>) 配下にエラーがある場合も返却		
51	Other	10	<Othr>													1	-	-	-	x	△	[事業体ID] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番134 Identification(<Id>)※本タグは、「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番89 Payment Information (<PmtInfr>) 配下にエラーがある場合も返却		
52	Identification	11	<CdrAgt>													1	-	-	-	x	△	[受取人取引銀行情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番564 Creditor Agent(<CdrAgt>)		
53	Creditor Agent	6	<FinInstnId>													1	-	-	-	x	△	[受取人取引銀行識別情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番565 Financial Institution Identification(<FinInstnId>)		
54	Financial Institution Identification	7	<BICFI>													1	Type F	8	11	x	△	[受取人取引銀行のBIC(SWIFTコード)] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番566 BICFI(<BICFI>)		
55	BICFI	8	<ClrSysMmbId>													1	-	-	-	x	△	[各国決済システムの識別情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番567 Clearing System Identification(<ClrSysMmbId>)		
56	Clearing System Member Identification	8	<ClrSysId>													1	-	-	-	x	△	[各国決済システムの決済システムコード情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番568 Clearing System Identification(<ClrSysId>)		
57	Clearing System Identification	9	<Cd>													1	Type G	1	5	x	△	[各国決済システムの決済システムコード] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番569 Code(<Cd>)		
58	Code	10	<MmbId>													1	Type A	1	28	x	△	[各国決済システムの金融機関コード/ID] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番570 Member Identification(<MmbId>)		
59	Member Identification	9	<LEI>													1	Type F	20	20	x	△	[受取人取引銀行の取引主体識別子(LEI)] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番571 LEI(<LEI>)		
60	LEI	8	<Nm>													1	Type B	1	140	x	△	[受取人取引銀行の銀行名] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番572 Name(<Nm>)		
61	Name	8	<Cdr>													1	-	-	-	x	△	[送金受取人情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番610 Creditor(<Cdr>)		
62	Creditor	6	<Pty>													1	-	-	-	x	△	[送金受取人名] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番611 Name(<Nm>)		
63	Party	7	<Nm>													1	Type B	1	140	x	△	[住所情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番612 Postal Address(<PostlAdr>)		
64	Name	8	<PostlAdr>													1	-	-	-	x	△	[部署名] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番613 Department(<Dept>)		
65	Postal Address	8	<Dept>													1	Type D	1	70	x	△	[課名] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番614 Sub Department(<SubDept>)		
66	Department	9	<SubDept>													1	Type D	1	70	x	△	[町域／番地] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番615 Street Name(<StrtNm>)		
67	Sub Department	9	<StrtNm>													1	Type B	1	16	x	△	[建物番号] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番616 Building Number(<BldgNb>)		
68	Street Name	9	<BldgNb>													1	Type D	1	35	x	△	[建物名] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番617 Building Name(<BldgNm>)		
69	Building Number	9	<BldgNm>													1	Type D	1	70	x	△	[建物(階)] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目: 項番618 Floor(<Flr>)		
70	Building Name	9	<Flr>													1	Type D	1	70	x	△			
71	Floor	9																						

項目番号	XML名前	階層番号	XML タグ														繰返し最大数(Mult)	文字タイプ/属性(TYPE/注)	桁数		タグ設定有無		内容				
			階層																	エラーなし時							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			エラーなし時		エラーあり時						
72	Post Box	9																	1	Type D	16	x	△	【私書箱】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番619 Post Box(<PostBox>)			
73	Room	9																	1	Type D	70	x	△	【部屋番号】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番620 Room(<Room>)			
74	Post Code	9																	1	Type D	16	x	△	【郵便番号】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番621 Post Code(<PostCd>)			
75	Town Name	9																1	Type D	35	x	△	【市区町村】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番622 Town Name(<TownNm>)				
76	Town Location Name	9																1	Type D	35	x	△	【区域】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番623 Town Location Name(<TownLctrNm>)				
77	District Name	9																1	Type D	35	x	△	【地方／群／地域】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番624 District Name(<DistrictNm>)				
78	Country Sub Division	9																1	Type D	35	x	△	【都道府県／州】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番625 Country Sub Division(<CountrySubDvsn>)				
79	Country	9																1	Type G	2	x	△	【国名(国コード)】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番626 Country(<Ctry>)				
80	Address Line	9																2	Type D	70	x	△	【住所】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番627 Address Line(<AdrLine>)				
81	Identification	8																1	-	-	x	△	【送金受取人のID情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番628 Identification(<Id>)				
82	Organisation Identification	9																1	or	-	-	x	△	【事業体ID情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番629 Organisation Identification(<OrgId>)			
83	Any BIC	10																1	Type F	11	x	△	【送金受取人のBIC(SWIFTコード)】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番630 Any BIC(<AnyBIC>)				
84	LEI	10																1	Type F	20	20	x	△	【送金受取人の取引主体識別子(LEI)】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番631 LEI(<LEI>)			
85	Other	10																2	-	-	x	△	【その他ID情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番632 Other(<Othr>)				
86	Identification	11																1	Type A	35	x	△	【事業体ID】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番633 Identification(<Id>)				
87	Scheme Name	11																1	-	-	x	△	【事業体IDの総称情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番634 Scheme Name(<SchemeNm>)				
88	Code	12																1	or	1	Type G	4	x	△	【事業体IDの総称】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番635 Code(<Cd>)		
89	Proprietary	12																1	or	1	Type A	35	x	△	【事業体IDの総称】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番636 Proprietary(<Prtry>)		
90	Issuer	11																1	or	1	Type A	35	x	△	【事業体IDを発行した事業体】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番637 Issuer(<Issr>)		
91	Private Identification	9																1	or	1	-	-	x	△	【個人ID情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番638 Private Identification(<PrvtId>)		
92	Date And Place Of Birth	10																1	-	-	-	x	△	【出生日・出生地情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番639 Date And Place Of Birth(<DtAndPlcOfBirth>)			
93	Birth Date	11																1	-	10	10	x	△	【生年月日】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番640 Birth Date(<BirthDt>)			
94	Province Of Birth	11																1	-	35	x	△	【出生の州】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番641 Province Of Birth(<PrvcOfBirth>)				
95	City Of Birth	11																1	-	35	x	△	【出生の都市】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番642 City Of Birth(<CityOfBirth>)				
96	Country Of Birth	11																1	-	2	2	x	△	【出生国】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番643 Country Of Birth(<CtryOfBirth>)			
97	Other	10																2	-	-	-	x	△	【個人IDのその他ID情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番644 Other(<Othr>)			
98	Identification	11																1	-	35	x	△	【個人ID】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番645 Identification(<Id>)				
99	Scheme Name	11																1	-	-	-	x	△	【個人IDの総称情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番:項番646 Scheme Name(<SchemeNm>)			

項目番号	XML名称	階層番号	XML タグ														繰返最大数(Mult)	文字タイプ/属性(TYPE)(注)	桁数		タグ設定有無		内容
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			最小(MIN)	最大(MAX)	エラーなし時	エラーあり時	
100	Code	12															[個人IDの総称] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番号:項番647 Code(<Cd>)						
101	Proprietary	12																					
102	Issuer	11																					
103	Country Of Residence	8																					
104	Creditor Account	6																					
105	Identification	7																					
106	IBAN	8																					
107	Other	8																					
108	Identification	9																					
109	Type	7																					
110	Code	8															[口座番号/その他ID] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番号:項番652 Identification(<Id>)						
111	Proprietary	8																					
112	Supplementary Data	5															[口座番号/その他ID] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」対応項目番号:項番655 Identification(<Id>)						

(注1) 使用可能文字タイプについて

項目によって使用できる文字が異なります。以下はタイプ別使用可能文字となります。

Type	英字（半角）	数字（半角）	記号（半角） (※1)																																
Type A	A~Z、a~z	0~9	/	-	?	:	()	.	,	'	+																						SP(スペース)	
Type B	A~Z、a~z	0~9	/	-	?	:	()	.	,	'	+	!	#	&	%	*	=	^	_	`	{		}	~	~	;	@	[¥]	\$	>	< SP(スペース)	
Type C	A~Z、a~z	0~9	/	-	?	:	()	.	,	'	+																						SP(スペース)	
Type D	A~Z、a~z	0~9	/	-	?	:	()	.	,	'	+		&	%	*	=										;	@	¥	\$			SP(スペース)		
Type E		0~9																																	
Type F	A~Z、a~z (※2)	0~9																																	
Type G	A~Z、a~z (※2)																																		

(※1) 下表の予約文字を設定する場合、実体参照で返却されます。

予約文字	実体参照
<	<
>	>
&	&
'	'
“	"

(※2) 小文字で設定した英字は、大文字に変換されます。