

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"XXXXXXXX"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) (AnserDATAPORT)」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"BOTKUPJT"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1つのみ返却されます。

◆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			正常	設定しない	正常	設定しない	チェックなし*4	
TXタグ②							設定しない	
PIタグ②	チェックなし*2	設定しない	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	正常	設定しない	エラー	REJECT*5
TXタグ②								

- *1 GHタグでエラーになった場合、GHタグにのみ「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。
①XXXが始まりを示し、②「</XX>」が終わりを示します。
(例) <Dt>YYYY-MM-DD</Dt>
○ 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 項番	② XML 名称	③ 階層番号	④ XML タグ	⑤ Or	⑥ 繰返 最大数 (Mult)	⑦ 文字タイプ/ 属性 (TYPE) (注1)	⑧ 桁数 最小 (MIN) 最大 (MAX)	⑨ タグ設定有無		⑩ 内容
			階層					エラーなし時	エラーあり時	
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	<Fr>		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	Or	{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 (Mult)		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	

項番	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1)	桁数		タグ設定有無		内容	
			階層																最小 (MIN)	最大 (MAX)	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"?>	
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	<Fr>														1	-	-	-	○	○		
4	Organisation Identification	3	<OrgId>														{0r	1	-	-	-	x	x	
5	Identification	4	<Id>														1	-	-	-	x	x		
6	Organisation Identification	5	<OrgId>														1	-	-	-	x	x		
7	Other	6	<Othr>														1	-	-	-	x	x		
8	Identification	7	<Id>														1	Type E	14	14	x	x		
9	Financial Institution Identification	3	<FIId>														{0r	1	-	-	-	○	○	
10	Financial Institution Identification	4	<FinInstnId>														1	-	-	-	○	○		
11	Other	5	<Othr>														1	-	-	-	○	○		
12	Identification	6	<Id>														1	Type E	14	14	○	○	[銀行センター確認コード] 「06271234560001」を返却	
13	To	2	<To>														1	-	-	-	○	○		
14	Financial Institution Identification	3	<FIId>														{0r	1	-	-	-	x	x	
15	Financial Institution Identification	4	<FinInstnId>														1	-	-	-	x	x		
16	Other	5	<Othr>														1	-	-	-	x	x		
17	Identification	6	<Id>														1	Type E	14	14	x	x		
18	Organisation Identification	3	<OrgId>														{0r	1	-	-	-	○	○	
19	Identification	4	<Id>														1	-	-	-	○	○		
20	Organisation Identification	5	<OrgId>														1	-	-	-	○	○		
21	Other	6	<Othr>														1	-	-	-	○	○		
22	Identification	7	<Id>														1	Type E	14	14	○	○	[お客さまセンター確認コード] お客さまセンター確認コードを返却	
23	BusinessMessageIdentifier	2	<BizMsgIdr>														1	Type B	18	18	○	○	[送金種別] 「Foreign_Remittance」を返却	
24	MessageDefinitionIdentifier	2	<MsgDefIdr>														1	Type B	18	21	○	○	[データ種別] 「pain.002.001.10.01_FN」を返却	
25	BusinessService	2	<BizSvc>														1	Type C	3	3	○	○	[ファイル伝送方向] 「GET」を返却	
26	CreationDate	2	<CreDt>														1	Datetime	23	23	○	○	[pain.002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)	

項番	XML名称	階層番号	XML タグ														Or	繰返 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																	最小 (MIN)	最大 (MAX)	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"?>	
2	Document	1	<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.002.001.10.01">														-	-	-	-	○	○	[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.002.001.10.01">	
3	Customer Payment Status Report	2	<CstmrPmtStsRpt>														1	-	-	-	○	○		
4	Group Header	3	<GrpHdr>														1	-	-	-	○	○	[グループヘッダー情報]	
5	Message Identification	4	<MsgId>	1	Type E	1	35	○	○	[グループ通番・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 ・形式: "お客さま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"+"グループ通番(メッセージID)+"0000"+"000000" お客さまセンター確認コード … お客さま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) … 2 (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														
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	<OrgnlGrpInfAndSts>														1	-	-	-	○	○		
8	Original Message Identification	4	<OrgnlMsgId>	1	Type E	1	35	○	○	[グループ通番・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 ・形式: "お客さま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)+"0000"+"000000" お客さまセンター確認コード … お客さま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														
9	Original Message Name Identification	4	<OrgnlMsgNmId>	1	Type C	1	35	○	○	「pain.001.001.09」を返却														
10	Original Creation Date Time	4	<OrgnlCreDtTm>	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" (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	<OrgnlNbOfTx>	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(<NbOfTx>) 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	<StsRsnInf>														1	-	-	-	○	○		
14	Originator	5	<Orgtr>														1	-	-	-	○	○		
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	-	-	-	×	○															
17	Proprietary	6	<Prtry>	1	Type A	1	35	×	○	[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														
18	Additional Information	5	<AddtlInf>	-	Type B	1	105	×	△	[追加情報] 下記チェックでエラーになった場合は返却 ・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	<OrgnlPmtInfAndSts>														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	

項番	XML名称	階層番号	XML タグ														Or	繰返 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																	最小 (MIN)	最大 (MAX)	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								
20	Original Payment Information Identification	4																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」 対応項番:項番90 Payment Information Identification(<PmtInfId>) 以下の内容を返却 ・形式: "お客さま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)"+ "送金依頼通番"+"000000" お客さまセンター確認コード ... お客さま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 送金依頼通番 ... 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																1	Type G	1	4	×	△	[PaymentInformationのステータス] 「RJCT」を返却
22	Status Reason Information	4																*	-	-	-	×	△	
23	Reason	5																1	-	-	-	×	△	
24	Proprietary	6																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
25	Additional Information	5																-	Type B	1	105	×	×	
26	Transaction Information And Status	4																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354 Credit Transfer Transaction Information (<CdtTrfTxInf>) 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」 対応項番:項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
27	Status Identification	5																1	Type E	1	35	×	△	[送金依頼通番・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」 対応項番:項番356 Instruction Identification(<InstrId>)の末尾10桁
28	Original Instruction Identification	5																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」 対応項番:項番356 Instruction Identification(<InstrId>) 以下の内容を返却 ・形式: "お客さま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)"+ "送金依頼通番"+ "送金依頼明細通番" お客さまセンター確認コード ... お客さま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 送金依頼通番 ... 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																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」 対応項番:項番357 End To End Identification(<EndToEndId>)
30	Original UETR	5																1	Type F	36	36	×	△	[取引参照番号] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番358 UETR(<UETR>)
31	Transaction Status	5																1	Type G	1	4	×	△	[Credit Transfer Transaction Informationのステータス] 「RJCT」を返却
32	Status Reason Information	5																*	-	-	-	×	△	
33	Reason	6																1	-	-	-	×	△	
34	Proprietary	7																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
35	Additional Information	6																-	Type B	1	105	×	×	
36	Original Transaction Reference	5																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」 対応項番:項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
37	Amount	6																1	-	-	-	×	△	[送金金額情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番372 Amount(<Amt>)
38	Instructed Amount	7																1	Decimal	1	15	×	△	[送金金額] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番373 Instructed Amount(<InstdAmt>)
39	Active Or Historic Currency And Amount	8																1	Type G	3	3	×	△	※通貨 (通貨略名) は<InstdAmt>のタグ内に含めて返却
40	Equivalent Amount	7																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」 対応項番:項番375 Equivalent Amount(<EqvtAmt>)
41	Amount	8																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」 対応項番:項番376 Amount(<Amt>)
42	Active Or Historic Currency And Amount	9																1	Type G	3	3	×	△	※通貨 (通貨略名) は<InstdAmt>のタグ内に含めて返却
43	Currency Of Transfer	8																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」 対応項番:項番378 Currency Of Transfer(<CcyOfTrf>)
44	Requested Execution Date	6																1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番:項番107 Requested Execution Date(<ReqdExctnDt>) ※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」 対応項番:項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却

項番	XML名称	階層番号	XML タグ														Or	繰返 最大数 (Max)	文字タイプ/ 属性 (Type) (注1)	桁数		タグ設定有無		内容		
			階層																	最小 (MIN)	最大 (MAX)	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										
45	Date	7																<Dt>	[or]	1	Date	10	10	×	△	[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」 対応項番: 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」 対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
46	Date Time	7																<DtTm>	[or]	-	Datetime	19	23	×	△	[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」 対応項番: 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」 対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
47	Debtor	6																<Dbtr>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 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」 対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
48	Party	7																<Pty>		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」 対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
49	Identification	8																<Id>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 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」 対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
50	Organisation Identification	9																<OrgId>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 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」 対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
51	Other	10																<Othr>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 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」 対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
52	Identification	11																<Id>		1	Type A	1	35	×	△	[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」 対応項番: 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」 対応項番: 項番89 Payment Information (<PmtInf>) 配下にエラーがある場合も返却
53	Creditor Agent	6																<CdtrAgt>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 項番564 Creditor Agent(<CdtrAgt>)
54	Financial Institution Identification	7																<FinInstnId>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 項番565 Financial Institution Identification(<FinInstnId>)
55	BICFI	8																<BICFI>		1	Type F	8	11	×	△	[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」 対応項番: 項番566 BICFI(<BICFI>)
56	Clearing System Member Identification	8																<ClrSysMmbId>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 項番567 Clearing System Member Identification(<ClrSysMmbId>)
57	Clearing System Identification	9																<ClrSysId>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 項番568 Clearing System Identification(<ClrSysId>)
58	Code	10																<Cd>		1	Type G	1	5	×	△	[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」 対応項番: 項番569 Code(<Cd>)
59	Member Identification	9																<MmbId>		1	Type A	1	28	×	△	[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」 対応項番: 項番570 Member Identification(<MmbId>)
60	LEI	8																<LEI>		1	Type F	20	20	×	△	[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」 対応項番: 項番571 LEI(<LEI>)
61	Name	8																<Nm>		1	Type B	1	140	×	△	[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」 対応項番: 項番572 Name(<Nm>)
62	Creditor	6																<Cdtr>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 項番610 Creditor(<Cdtr>)
63	Party	7																<Pty>		1	-	-	-	×	△	
64	Name	8																<Nm>		1	Type B	1	140	×	△	[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」 対応項番: 項番611 Name(<Nm>)
65	Postal Address	8																<PstlAdr>		1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番: 項番612 Postal Address(<PstlAdr>)
66	Department	9																<Dept>		1	Type D	1	70	×	△	[部署名] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番: 項番613 Department(<Dept>)
67	Sub Department	9																<SubDept>		1	Type D	1	70	×	△	[課名] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番: 項番614 Sub Department(<SubDept>)
68	Street Name	9																<StrtNm>		1	Type D	1	70	×	△	[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」 対応項番: 項番615 Street Name(<StrtNm>)
69	Building Number	9																<BldgNb>		1	Type B	1	16	×	△	[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」 対応項番: 項番616 Building Number(<BldgNb>)
70	Building Name	9																<BldgNm>		1	Type D	1	35	×	△	[建物名] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番: 項番617 Building Name(<BldgNm>)
71	Floor	9																<Flr>		1	Type D	1	70	×	△	[建物(階)] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番: 項番618 Floor(<Flr>)

項番	XML名称	階層番号	XML タグ														Or	繰返 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																	最小 (MIN)	最大 (MAX)	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										
72	Post Box	9																<PstBx>	1	Type D	1	16	×	△	【私書箱】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番619 Post Box (<PstBx>)	
73	Room	9																<Room>	1	Type D	1	70	×	△	【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」 対応項番:項番620 Room (<Room>)	
74	Post Code	9																<PstCd>	1	Type D	1	16	×	△	【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」 対応項番:項番621 Post Code (<PstCd>)	
75	Town Name	9																<TwnNm>	1	Type D	1	35	×	△	【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」 対応項番:項番622 Town Name (<TwnNm>)	
76	Town Location Name	9																<TwnLctnNm>	1	Type D	1	35	×	△	【区域】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番623 Town Location Name (<TwnLctnNm>)	
77	District Name	9																<DstrctNm>	1	Type D	1	35	×	△	【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」 対応項番:項番624 District Name (<DstrctNm>)	
78	Country Sub Division	9																<CtrySubDvsn>	1	Type D	1	35	×	△	【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」 対応項番:項番625 Country Sub Division (<CtrySubDvsn>)	
79	Country	9																<Ctry>	1	Type G	2	2	×	△	【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」 対応項番:項番626 Country (<Ctry>)	
80	Address Line	9																<AdrLine>	2	Type D	1	70	×	△	【住所】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番627 Address Line (<AdrLine>)	
81	Identification	8																<Id>	1	-	-	-	×	△	【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」 対応項番:項番628 Identification (<Id>)	
82	Organisation Identification	9																<OrgId>	[or	1	-	-	-	×	△	【事業者ID情報】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番629 Organisation Identification (<OrgId>)
83	Any BIC	10																<AnyBIC>	1	Type F	8	11	×	△	【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」 対応項番:項番630 Any BIC (<AnyBIC>)	
84	LEI	10																<LEI>	1	Type F	20	20	×	△	【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」 対応項番:項番631 LEI (<LEI>)	
85	Other	10																<Othr>	2	-	-	-	×	△	【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」 対応項番:項番632 Other (<Othr>)	
86	Identification	11																<Id>	1	Type A	1	35	×	△	【事業者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633 Identification (<Id>)	
87	Scheme Name	11																<SchemeNm>	1	-	-	-	×	△	【事業者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」 対応項番:項番634 Scheme Name (<SchemeNm>)	
88	Code	12																<Cd>	[or	1	Type G	1	4	×	△	【事業者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」 対応項番:項番635 Code (<Cd>)
89	Proprietary	12																<Prtry>	or]	1	Type A	1	35	×	△	【事業者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」 対応項番:項番636 Proprietary (<Prtry>)
90	Issuer	11																<Issr>		1	Type A	1	35	×	△	【事業者IDを発行した事業者】 「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637 Issuer (<Issr>)
91	Private Identification	9																<PrvtId>	or]	1	-	-	-	×	△	【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」 対応項番:項番638 Private Identification (<PrvtId>)
92	Date And Place Of Birth	10																<DtAndPlcOfBirth>	1	-	-	-	×	△	【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」 対応項番:項番639 Date And Place Of Birth (<DtAndPlcOfBirth>)	
93	Birth Date	11																<BirthDt>	1	Date	10	10	×	△	【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」 対応項番:項番640 Birth Date (<BirthDt>)	
94	Province Of Birth	11																<PrvcOfBirth>	1	Type A	1	35	×	△	【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」 対応項番:項番641 Province Of Birth (<PrvcOfBirth>)	
95	City Of Birth	11																<CityOfBirth>	1	Type A	1	35	×	△	【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」 対応項番:項番642 City Of Birth (<CityOfBirth>)	
96	Country Of Birth	11																<CtryOfBirth>	1	Type G	2	2	×	△	【出生国】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番643 Country Of Birth (<CtryOfBirth>)	
97	Other	10																<Othr>	2	-	-	-	×	△	【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」 対応項番:項番644 Other (<Othr>)	
98	Identification	11																<Id>	1	Type A	1	35	×	△	【個人ID】 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番645 Identification (<Id>)	
99	Scheme Name	11																<SchemeNm>	1	-	-	-	×	△	【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」 対応項番:項番646 Scheme Name (<SchemeNm>)	

項番	XML名称	階層番号	XML タグ														Or	繰返 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																	最小 (MIN)	最大 (MAX)	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								
100	Code	12													<Cd>		or	1	Type G	1	4	×	△	[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」 対応項番:項番647 Code(<Cd>)
101	Proprietary	12													<Prtry>		or	1	Type A	1	35	×	△	[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」 対応項番:項番648 Proprietary(<Prtry>)
102	Issuer	11													<Issr>			1	Type A	1	35	×	△	[個人IDを発行した事業者] 「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649 Issuer(<Issr>)
103	Country Of Residence	8													<CtryOfRes>			1	Type G	2	2	×	△	[送金受取人の住所] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番650 Country Of Residence(<CtryOfRes>)
104	Creditor Account	6													<CdtrAcct>			1	-	-	-	×	△	[受取人の口座情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番651 Creditor Account(<CdtrAcct>)
105	Identification	7													<Id>			1	-	-	-	×	△	[受取人の口座識別情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番652 Identification(<Id>)
106	IBAN	8													<IBAN>		or	1	Type F	5	34	×	△	[IBAN] 「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653 IBAN(<IBAN>)
107	Other	8													<Othr>		or	1	-	-	-	×	△	[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」 対応項番:項番654 Other(<Othr>)
108	Identification	9													<Id>			1	Type A、C、E	1	34	×	△	[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」 対応項番:項番655 Identification(<Id>)
109	Type	7													<Tp>			1	-	-	-	×	△	[口座補足情報の口座タイプ情報] 「仕向送金受付 依頼データ (pain.001) 出力フォーマット」 対応項番:項番660 Type(<Tp>)
110	Code	8													<Cd>		or	1	Type G	1	4	×	△	[口座タイプ] 「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661 Code(<Cd>)
111	Proprietary	8													<Prtry>		or	1	Type A	1	35	×	△	[口座タイプ] 「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662 Proprietary(<Prtry>)
112	Supplementary Data	5													<SplmtryData>			1	-	-	-	×	×	

(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。

[illegible]

(※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。