

【名前空間】	urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.001.001.08	version	JP:P:2018-05-08
--------	--	---------	-----------------

No.	Message Element													<XML Tag>	Or	Mult.	ComplexType	SimpleType	SimpleTypeの定義
1	Document													<Document>		[1..1]	Document		
2	+	Customer Credit Transfer Initiation												<CstmrCdtTrfInIt>		[1..1]	CustomerCreditTransferInitiationV08		
3	+	Group Header												<GrpHdr>		[1..1]	GroupHeader48		
4	+	+	Message Identification											<MsgId>		[1..1]		Max35Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="35"
5	+	+	Creation Date Time											<CreDtTm>		[1..1]		ISODatetime	
9	+	+	Number Of Transactions											<NbOfTxs>		[1..1]		Max15NumericText	xs:pattern value="[0-9]{1,15}"
11	+	+	Initiating Party											<InItgPty>		[1..1]	PartyIdentification43		
94	+	+	Payment Information											<PmtInf>		[1..n]	PaymentInstruction22		
95	+	+	Payment Information Identification											<PmtInfId>		[1..1]		Max35Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="35"
96	+	+	Payment Method											<PmtMtd>		[1..1]		PaymentMethod3Code	xs:enumeration value="CHK" xs:enumeration value="TRF" xs:enumeration value="TRA"
98	+	+	Number Of Transactions											<NbOfTxs>		[1..1]		Max15NumericText	xs:pattern value="[0-9]{1,15}"
99	+	+	Control Sum											<CtrlSum>		[1..1]		DecimalNumber	xs:fractionDigits value="17" xs:totalDigits value="18"
100	+	+	Payment Type Information											<PmtTpInf>		[1..1]	PaymentTypeInfo19		
108	+	+	Category Purpose											<CtryPurp>		[1..1]	CategoryPurpose1Choice		
109	+	+	Code											<Cd>		[1..1]		ExternalCategoryPurpose1Code	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="4"
111	+	+	Requested Execution Date											<ReqdExctnDt>		[1..1]	DateAndDateTimeChoice		
112	+	+	Date											<Dt>		[1..1]		ISODate	
115	+	+	Debtor											<Dbtr>		[1..1]	PartyIdentification43.1		
128	+	+	Identification											<Id>		[1..1]	Party11Choice		
129	+	+	Organisation Identification											<OrgId>		[1..1]	OrganisationIdentification8		
131	+	+	Other											<Othr>		[1..2]	GenericOrganisationIdentification1		
132	+	+	Identification											<Id>		[1..1]		Max35Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="35"
133	+	+	Scheme Name											<SchmeNm>		[1..1]	OrganisationIdentificationSchemeName1Choice		
134	+	+	Code											<Cd>		[1..1]		ExternalOrganisationIdentification1Code	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="4"
158	+	+	Debtor Account											<DbtrAcct>		[1..1]	CashAccount24		
159	+	+	Identification											<Id>		[1..1]	AccountIdentification4Choice		
161	+	+	Other											<Othr>		[1..1]	GenericAccountIdentification1		
162	+	+	Identification											<Id>		[1..1]		Max34Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="34"
167	+	+	Type											<Tp>		[0..1]	CashAccountType2Choice		
169	+	+	Proprietary											<Prtry>		[1..1]		Max35Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="35"
172	+	+	Debtor Agent											<DbtrAgt>		[1..1]	BranchAndFinancialInstitutionIdentification5		
173	+	+	Financial Institution Identification											<FinInstnId>		[1..1]	FinancialInstitutionIdentification8		
175	+	+	Clearing System Member Identification											<ClrSysMmbld>		[1..1]	ClearingSystemMemberIdentification2		
176	+	+	Clearing System Identification											<ClrSysId>		[1..1]	ClearingSystemIdentification2Choice		
177	+	+	Code											<Cd>		[1..1]		ExternalClearingSystemIdentification1Code	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="5" xs:minLength value="1" 

設定内容		
<div>企業が採番するXMLメッセージ単位の識別番号を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>形式: 企業側で決定</li><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>XMLファイルの作成日時を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>形式: "YYYY-MM-DDThhmmss"<ul style="list-style-type: none"><li>または</li><li>"YYYY-MM-DDThhmmss.sss"</li></ul></li><li>例: 2017-03-06T09:05:01.045</li><li>MAX桁埋め: なし</li><li>「支払情報」の繰り返し数を設定する。</li><li>形式: カンマなし</li><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>XMLメッセージの範囲内で、仕向明細を特定するために企業が採番するユニークな識別番号を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>形式: 企業側で決定</li><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>固定値"TRF"を設定する。</div>		
<div>全額(トレーラ)における「合計件数」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>形式: カンマなし</li><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>全額(トレーラ)における「合計金額」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>形式: カンマなし</li><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>固定値"OTHR"を設定する。</div>		
<div>全額(ヘッダー)における「取組日」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>形式: "YYYY-MM-DD"</li><li>例: 2017-03-09</li><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>二つ目の&lt;Othr&gt;</div> <div>「振込依頼人法人番号(法人マイナンバー)」を未設定とする場合、2つ目のOthr、項番131&lt;Othr&gt;から項番134&lt;Cd&gt;のタグを設定しない。</div> <div>振込依頼人企業の法人番号(法人マイナンバー)を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>一つ目の&lt;Othr&gt;</div> <div>全額(ヘッダー)における「振込依頼人コード(取引企業コード)」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: 先頭0</li></ul>固定値"BANK"を設定する。</div>		
<div>全額(ヘッダー)における「口座番号(依頼人)」を設定する。省略時はALLスペースとする。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: 先頭0</li></ul>「振込依頼人預金種目」を未設定とする場合、項番191&lt;Id&gt;から項番199&lt;Prtry&gt;のタグを設定しない。</div> <div>全額(ヘッダー)における「預金種目(依頼人)」を設定する。下記の候補値以外も、数字1桁ならば全て指定可。<ul style="list-style-type: none"><li>候補値: "1"(普通)</li><li>"2"(当座)</li><li>"9"(その他)</li></ul><ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>固定値"JP2GN"を設定する。</div>		
<div>全額(ヘッダー)における「仕向銀行番号」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>全額(ヘッダー)における「仕向銀行名」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>全額(ヘッダー)における「仕向支店番号」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>全額(ヘッダー)における「仕向支店名」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>全額(ヘッダー)における「振込依頼人名」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>「取引明細」タグ単位で受取人企業への連携するために振込依頼企業が採番するユニークな識別番号を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>形式: 企業側で決定</li><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>全額(データ)における「振込金額」を設定する。「取引明細」タグ単位の振込金額を表す。<ul style="list-style-type: none"><li>形式: カンマなし</li><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>全額(データ)における「被仕向銀行番号」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>全額(データ)における「被仕向銀行名」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>「手形交換所番号」を未設定とする場合、項番615&lt;Othr&gt;から項番616&lt;Id&gt;のタグを設定しない。</div> <div>全額(データ)における「手形交換所番号」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>全額(データ)における「被仕向支店番号」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>全額(データ)における「被仕向支店名」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul></div>		
<div>全額(データ)における「受取人名」を設定する。<ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>「受取人法人番号(法人マイナンバー)情報」、「顧客コード1情報」、および「顧客コード2情報」を未設定とする場合、項番662&lt;Id&gt;から項番669&lt;Prtry&gt;のタグを設定しない。</div>		
一つ目の<Othr>	二つ目の<Othr>	三つ目の<Othr>
「受取人法人番号(法人マイナンバー)」を未設定とする場合、項番665<Othr>から項番668<Cd>のタグを設定しない。	「顧客コード1」を未設定とする場合、項番665<Othr>から項番669<Prtry>のタグを設定しない。	「顧客コード2」を未設定とする場合、項番665<Othr>から項番669<Prtry>のタグを設定しない。
受取人企業の法人番号(法人マイナンバー)を設定する。 <ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>	全額(データ)における「顧客コード1」を設定する。 <ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>	全額(データ)における「顧客コード2」を設定する。 <ul style="list-style-type: none"><li>MAX桁埋め: なし</li></ul>

【名前空間】urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:pain.001.001.08

versionJP:P:2018-05-08

No.	Message Element												<XML Tag>	Or	Mult.	ComplexType	SimpleType	SimpleTypeの定義			
668	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Code						<Cd>	[Or]	[1..1]		ExternalOrganisationIdentification1Code	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="4"
669	+	+	+	+	+	+	+	+	+	Proprietary						<Prtry>	[Or]	[1..1]		Max35Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="35"
692	+	+	+	+	Creditor Account											<CdtrAcct>		[1..1]	CashAccount24.1		
693	+	+	+	+	Identification											<Id>		[1..1]	AccountIdentification4Choice		
695	+	+	+	+	+	Other										<Othr>		[1..1]	GenericAccountIdentification1		
696	+	+	+	+	+	+	Identification									<Id>		[1..1]		Max34Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="34"
701	+	+	+	+	+	Type										<Tp>		[1..1]	CashAccountType2Choice		
703	+	+	+	+	+	+	Proprietary									<Prtry>		[1..1]		Max35Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="35"
749	+	+	+	+	Instruction For Creditor Agent										<InstrForCdtrAg>		[0..1]	InstructionForCreditorAgent1			
751	+	+	+	+	+	Instruction Information								<InstrInf>		[0..1]		Max140Text		xs:minLength value="1" xs:maxLength value="140"	
752	+	+	+	+	Instruction For Debtor Agent										<InstrForDbtrAg>		[0..1]		Max140Text		xs:minLength value="1" xs:maxLength value="140"
753	+	+	+	+	Purpose											<Purp>		[1..1]	Purpose2Choice		
755	+	+	+	+	+	Proprietary										<Prtry>		[1..1]		Max35Text	xs:minLength value="1" xs:maxLength value="35"
###	+	+	+	+	Supplementary Data											<SplmtryData>		[0..1]	SupplementaryData1		
###	+	+	+	+	+	Envelope										<Envlp>		[1..1]	SupplementaryDataEnvelope1		
###	+	+	+	+	+	+	Cross Industry Remittance Advice							<CrossIndustryRemittanceAdvice>		[1..1]				xmlns="urn:unicep:unocf:data:standard:CrossIndustryRemittanceAdvice.11"	
###	+	+	+	+	Supplementary Data											<SplmtryData>		[1..1]	SupplementaryData1		
###	+	+	+	+	+	Envelope										<Envlp>		[1..1]	SupplementaryDataEnvelope1		
###	+	+	+	+	Application Header											<AppHdr>		[1..1]			xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:head.001.001.01"

設定内容			
N/A	固定値"Customer Code1"を設定する。 「顧客コード1情報」タグ以下が顧客コード1情報であることを識別するための値。	N/A	固定値"Customer Code2"を設定する。 「顧客コード2情報」タグ以下が顧客コード2情報であることを識別するための値。
+	全銀(データ)における「口座番号」を設定する。 ・MAX桁埋め:先頭"0"	+	全銀(データ)における「預金種目」を設定する。 下記の候補値以外も、数字1桁ならば全て指定可。 ・候補値:・"1"(普通) ・"2"(当座) ・"4"(貯蓄) ・"9"(その他) ・MAX桁埋め:なし
+	全銀(データ)における「振込指定区分」を設定する。 下記の候補値以外も、数字1桁ならば全て指定可。 ・候補値:・"A"(テレ振込) ・"B"(文書振込) ・MAX桁埋め:なし	+	全銀(データ)における「振込指定区分」を設定する。 下記の候補値以外も、数字1桁ならば全て指定可。 ・候補値:・"A"(テレ振込) ・"B"(文書振込) ・MAX桁埋め:なし
+	全銀(データ)における「新規コード」を設定する。 下記の候補値以外も、数字1桁ならば全て指定可。 ・候補値:・"0"(その他) ・"1"(第1回振込分) ・"2"(変更分(振仕向銀行・支店、預金種目・口座番号)) ・MAX桁埋め:なし ・並列ED1情報)を未設定とする場合、項目1133<SplmtryData>から項目1136<のタグを略定しな	+	全銀(データ)における「新規コード」を設定する。 下記の候補値以外も、数字1桁ならば全て指定可。 ・候補値:・"0"(その他) ・"1"(第1回振込分) ・"2"(変更分(振仕向銀行・支店、預金種目・口座番号)) ・MAX桁埋め:なし ・並列ED1情報)を未設定とする場合、項目1133<SplmtryData>から項目1136<のタグを略定しな