

入出金明細(XML形式・標準/CAMSフォーマット)出力フォーマット

項番	項目名	XMLタグ ※1												桁数 ※2		ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ
1	XML宣言	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>												必須	1	-	-			-	-
2	XMLドキュメントルート	<Document xmlns="urn:iso:std:iso:20022:tech:xsd:camt.052.001.02">												必須	1	-	-			±	-
3	入出金取引明細ルート	<BkToCstmrAcctRpt>												必須	1	-	-			±	-
4	グループヘッダー情報	<GrpHdr>												必須	1	-	-			±	-
5	グループメッセージID	<MsgId>												必須	1	21	21	ダウンロードまたは再ダウンロードを行った日時(西暦)。 ・形式:YYYYMMDDhhmmssnnnnnn(21桁) YYYYMMDD…年月日 hhmmss …時刻 nnnnnn …番号「0000000」固定 例) 2019年3月7日8時1分9秒にダウンロードまたは再ダウンロードを行った場合、「201903070801090000000」。		Max35Text	string
6	XMLファイル作成日時	<CreDtTm>												必須	1	19	19	ダウンロードまたは再ダウンロードを行った日(西暦)。 ・形式:YYYY-MM-DDThh:mm:ss(19桁) YYYY-MM-DD…年月日 Thh:mm:ss …時刻は表示されず、固定値「T00:00:00」となります。 例) 2019年3月7日8時1分9秒にダウンロードまたは再ダウンロードを行った場合、「2019-03-07T00:00:00」。		ISODateTime	datetime
7	入出金取引明細情報	<Rpt>												必須	n	-	-			±	-
8	入出金取引明細情報ID	<Id>												必須	1	6	6	入出金取引明細情報(項番7<Rpt>)の単位で000001からの連番。 ・形式:6桁の数字(前ゼロあり、カンマなし) 例) 2番目の場合、「000002」。		Max35Text	string
9	入出金取引明細情報作成日	<CreDtTm>												必須	1	19	19	ダウンロードまたは再ダウンロードを行った日(西暦)。 ・形式:YYYY-MM-DDThh:mm:ss(19桁) YYYY-MM-DD…年月日 Thh:mm:ss …時刻は表示されず、固定値「T00:00:00」となります。 例) 2019年3月7日8時1分9秒にダウンロードまたは再ダウンロードを行った場合、「2019-03-07T00:00:00」。	勘定日(自)(西暦)(項番11<FrDtTm>)と同じ日付。	ISODateTime	datetime
10	勘定日情報	<FrToDt>												必須	1	-	-			±	-
11	勘定日(自)	<FrDtTm>												必須	1	19	19	勘定日(西暦) ・形式:YYYY-MM-DDThh:mm:ss(19桁) YYYY-MM-DD…年月日 Thh:mm:ss …時刻は表示されず、固定値「T00:00:00」となります。 例) 2019年3月7日の場合、「2019-03-07T00:00:00」。		ISODateTime	datetime
12	勘定日(至)	<ToDtTm>												必須	1	19	19	勘定日(自)(西暦)(項番11<FrDtTm>)と同じ日付。 ・形式:YYYY-MM-DDThh:mm:ss(19桁) YYYY-MM-DD…年月日 Thh:mm:ss …時刻は表示されず、固定値「T00:00:00」となります。 例) 2019年3月7日の場合、「2019-03-07T00:00:00」。		ISODateTime	datetime
13	口座情報	<Acct>												必須	1	-	-			±	-
14	口座識別情報	<Id>												必須	1	-	-			±	-
15	口座識別詳細情報	<Othr>												必須	1	-	-			±	-
16	口座番号	<Id>												必須	1	7	7	照会口座の口座番号。 ・形式:7桁の数字(前ゼロあり、カンマなし)。 例) 12345の場合、「0012345」。		Max34Text	string

項番	項目名	XMLタグ ※1													桁数 ※2		ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ	データ型 ※5
17	預金種目情報														必須	1	-	-			±	-
18	預金種目および通帳・証書区分														必須	1	2	2	照会口座の預金種目コード(1桁目) + 通帳・証書区分(2桁目)。 ・1桁目: 数字(1, 2) 「1」: 普通預金・BCL、「2」: 当座預金。 ・2桁目: 数字(1) 「1」: 通帳 例) 普通預金の場合、「11」(普通預金の通帳)。	照会口座の預金種目コード(1桁目) + 通帳・証書区分(2桁目)。 ・1桁目: 数字(1, 2) 「1」: 普通預金・BCL、「2」: 当座預金。 ・2桁目: 半角スペース 例) 普通預金の場合、「1△」(△は1桁の半角スペースを表します)。	Max35Text	string
19	口座名														必須	1	1	40	照会口座の口座名(先頭40文字まで)。		Max70Text	string
20	受取人法人番号 (法人マイナンバー) 情報														任意	1	-	-	受取人法人番号(法人マイナンバー)情報が送信されない場合、項番20<Ownr>から項番26<Cd>のタグは出力しません。		±	-
21	受取人法人番号 (法人マイナンバー) 識別情報														必須	1	-	-			±	-
22	受取人法人番号 (法人マイナンバー) 識別詳細情報														必須	1	-	-			±	-
23	受取人法人番号 (法人マイナンバー) 詳細情報														必須	1	-	-			±	-
24	受取人法人番号(法人マイナンバー)														必須	1	13	13	振込依頼人が送信した受取人法人番号(法人マイナンバー) (※4)。 ・形式: 13桁の数字 ※勘定日情報、口座情報の単位で複数の受取人法人番号(法人マイナンバー)が振込依頼人から送信された場合、 最初に設定されている受取人法人番号(法人マイナンバー)を出力します。		Max35Text	string
25	受取人法人番号 (法人マイナンバー) 概要情報														必須	1	-	-			±	-
26	受取人法人番号 (法人マイナンバー) 概要コード														必須	1	4	4	固定値「TXID」		ExternalOrganisationI dentification1Code	string
27	金融機関情報														必須	1	-	-			±	-
28	金融機関識別情報														必須	1	-	-			±	-
29	決済システム識別情報														必須	1	-	-			±	-
30	銀行コード														必須	1	4	4	固定値「0005」(三菱UFJ銀行の銀行コード)		Max35Text	string
31	銀行名														必須	1	13	13	固定値「ミツビシユーエフジエイ」(三菱UFJ銀行の銀行名)		Max140Text	string
32	支店情報														必須	1	-	-			±	-
33	支店コード														必須	1	3	3	照会口座の支店番号。 ・形式: 3桁の数字 例) 本店の場合、「001」。		Max35Text	string
34	支店名														必須	1	1	15	照会口座の支店名。		Max140Text	string

項番	項目名	XMLタグ ※1													桁数 ※2		ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ	データ型 ※5
35	取引前残高情報				<Bal>										必須	1	-	-			±	-
36	取引前残高種別情報				<Tp>										必須	1	-	-			±	-
37	取引前残高種別コードおよび概要情報				<CdOrPrtry>										必須	1	-	-			±	-
38	取引前残高種別コード				<Cd>										必須	1	4	4	固定値「OPAV」		BalanceType12Code	string
39	取引前残高				<Amt Ccy="JPY">										必須	1	1	14	取引前残高 ※お客さまにより届出内容登録画面の<取引通知>出力明細制限設定にて制限を設定されている利用者がダウンロードした場合、「0」。 ・形式:1～14桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 例) 取引前残高20,000円の場合 <Amt Ccy="JPY">20000</Amt>		ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	decimal(18,5)
40	取引前残高貸越区分				<CdtDbtInd>										必須	1	4	4	取引前残高貸越区分 「CRDT」の場合、取引前残高が正の値(またはゼロ)であることを表します。 「DBIT」の場合、取引前残高が負の値であることを表します。 ・形式:固定値「CRDT」または「DBIT」。		CreditDebitCode	string
41	取引前勘定日(自)情報				<Dt>										必須	1	-	-			±	-
42	取引前勘定日(自)				<Dt>										必須	1	10	10	取引前勘定日(西暦) ※勘定日(自)(西暦)(項番11<FrDtTm>)と同じ日付。 ・形式:YYYY-MM-DD(10桁) 例) 2019年3月7日の場合、「2019-03-07」。		ISODate	date
43	取引後残高情報				<Bal>										必須	1	-	-			±	-
44	取引後残高種別情報				<Tp>										必須	1	-	-			±	-
45	取引後残高種別コードおよび概要情報				<CdOrPrtry>										必須	1	-	-			±	-
46	取引後残高種別コード				<Cd>										必須	1	4	4	固定値「CLAV」		BalanceType12Code	string
47	取引後残高				<Amt Ccy="JPY">										必須	1	1	14	取引後残高 ※お客さまにより届出内容登録画面の<取引通知>出力明細制限設定にて制限を設定されている利用者がダウンロードした場合、「0」。 ・形式:1～14桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 例) 取引後残高30,000円の場合 <Amt Ccy="JPY">30000</Amt>		ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	decimal(18,5)
48	取引後残高貸越区分				<CdtDbtInd>										必須	1	4	4	取引後残高貸越区分 「CRDT」の場合、取引後残高が正の値(またはゼロ)であることを表します。 「DBIT」の場合、取引後残高が負の値であることを表します。 ・形式:固定値「CRDT」または「DBIT」。		CreditDebitCode	string
49	取引後勘定日(至)情報				<Dt>										必須	1	-	-			±	-
50	取引後勘定日(至)				<Dt>										必須	1	10	10	取引後勘定日(西暦) ※勘定日(自)(西暦)(項番11<FrDtTm>)と同じ日付。 ・形式:YYYY-MM-DD(10桁) 例) 2019年3月7日の場合 「2019-03-07」。		ISODate	date
51	総取引情報				<TxSummary>										必須	1	-	-			±	-
52	総入出金情報				<TtlNtries>										必須	1	-	-			±	-
53	データ・レコード件数				<NbOfNtries>										必須	1	1	5	取引件数(入金件数と出金件数の合計) ・形式:1～5桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 例) 10件の場合「10」、取引なしの場合「0」。		Max15NumericText	numeric string

項番	項目名	XMLタグ ※1													桁数 ※2		ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ
54	入金情報					<TtlCdtNtries>								必須	1	-	-			±	-
55	入金件数					<NbOfNtries>								必須	1	1	5	入金件数 ※入払区分(項番62<CdtDbtInd>)が「CRDT」の取引件数。 ・形式:1～5桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 例)5件の場合「5」、0件の場合「0」。		Max15NumericText	numeric string
56	入金額合計					<Sum>								必須	1	1	13	入金額合計 ※入払区分(項番62<CdtDbtInd>)が「CRDT」の取引金額合計。 ・形式:1～13桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 例)1,234,000円の場合「1234000」、0円の場合「0」。		DecimalNumber	decimal(18,17)
57	出金情報					<TtlDbtNtries>								必須	1	-	-			±	-
58	出金件数					<NbOfNtries>								必須	1	1	5	出金件数 ※入払区分(項番62<CdtDbtInd>)が「DBIT」の取引件数。 ・形式:1～5桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 例)5件の場合「5」、0件の場合「0」。		Max15NumericText	numeric string
59	出金額合計					<Sum>								必須	1	1	13	出金額合計 ※入払区分(項番62<CdtDbtInd>)が「DBIT」の取引金額合計。 ・形式:1～13桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 例)1,234,000円の場合「1234000」、0円の場合「0」。		DecimalNumber	decimal(18,17)
60	取引情報					<Ntry>								任意	n	-	-	項番53「データ・レコード件数」の件数分、項番60<Ntry>から項番173<AddtlNtryInf>のタグが繰り返し出力します。 項番53「データ・レコード件数」が0件の場合、項番60<Ntry>から項番173<AddtlNtryInf>のタグは出力しません。		±	-
61	取引金額					<Amt Ccy="JPY">								必須	1	1	12	取引金額 ・形式:1～12桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 例)取引金額30,000円の場合 <Amt Ccy="JPY">30000</Amt>		ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	decimal(18,5)
62	入払区分					<CdtDbtInd>								必須	1	4	4	入払区分 「CRDT」の場合、取引金額が入金額であることを表します。 「DBIT」の場合、取引金額が出金額であることを表します。 ・形式:固定値「CRDT」または「DBIT」。		CreditDebitCode	string
63	取引訂正通知区分					<RvslInd>								任意	1	4	4	訂正取引の場合のみ固定値「true」を出力します。 訂正取引以外は、タグ<RvslInd>は出力しません。		TrueFalseIndicator	boolean
64	取引ステータス					<Sts>								必須	1	4	4	固定値「BOOK」		EntryStatus2Code	string
65	勘定日情報					<BookgDt>								必須	1	-	-			±	-
66	勘定日					<Dt>								必須	1	10	10	取引日(西暦) ※勘定日(自)(西暦)(項番11<FrDtTm>)と同じ日付。 ・形式:YYYY-MM-DD(10桁) 例)2019年3月7日の場合、「2019-03-07」。		ISODate	date
67	預入・払出日情報					<ValDt>								必須	1	-	-			±	-
68	預入・払出日					<Dt>								必須	1	10	10	入金または出金の起算日(西暦)。 ・形式:YYYY-MM-DD(10桁) 例)2019年3月7日の場合、「2019-03-07」。		ISODate	date

項番	項目名	XMLタグ ※1													桁数 ※2				ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ	データ型 ※5	
69	取引区分情報					<BkTxCd>								必須	1	-	-			±	-		
70	取引区分詳細情報					<Prtry>								必須	1	-	-			±	-		
71	取引区分					<Cd>								必須	1	2	2	取引形態 ・形式:2桁の数字。 「10」現金、「11」振込、「12」他店券入金、「13」交換(取立入金および交換払)、「14」振替、「18」その他、「19」訂正。		Max35Text	string		
72	定期性口座課税情報					<Chrgs>								-	-	-	-	※BizSTATIONでは定期預金取引は対象外のため、項番72<Chgs>から項番87<Rsn>は出力しません。				±	-
73	定期性口座課税情報合計					<Amt>								-	-	-	-						
74	税情報					<Tax>								-	-	-	-						
75	税区分					<Id>								-	-	-	-						
76	税率					<Rate>								-	-	-	-						
77	税額					<Amt>								-	-	-	-						
78	定期性口座合計利息情報					<Intrst>								-	-	-	-						
79	合計利息					<Amt>								-	-	-	-						
80	合計利息貸越区分					<CdtDbtInd>								-	-	-	-						
81	利率情報					<Rate>								-	-	-	-						
82	利率詳細情報					<Tp>								-	-	-	-						
83	利率					<Pctg>								-	-	-	-						
84	預入日および満期日情報					<FrToDt>								-	-	-	-						
85	当初預入日					<FrDtTm>								-	-	-	-						
86	満期日					<ToDtTm>								-	-	-	-						
87	当初預入日または満期日					<Rsn>								-	-	-	-						
88	取引明細情報					<NtryDtls>								必須	1	-	-			±	-		
89	取引明細詳細情報					<TxDtls>								必須	1	-	-			±	-		
90	取引明細識別情報					<Refs>								必須	1	-	-			±	-		
91	取引明細識別番号(振込依頼人発行)					<EndToEndId>								任意	1	1	35	振込依頼人が送信した取引明細識別番号(※4)。		Max35Text	string		
92	照会識別情報					<Prtry>								必須	1	-	-			±	-		
93	照会識別情報種別					<Tp>								必須	1	31	31	固定値「Reference/Identification Number」		Max35Text	string		
94	照会番号または識別番号					<Ref>								必須	1	8	8	「勘定日(自)(西暦)(項番11<FrDtTm>)」の日(DD)+照会口座の異動明細番号(勘定日単位)。 ※異動明細番号は照会口座の勘定日単位に000001からの連番。 ・形式:8桁の数字。 例) 勘定日:2019年3月7日、異動明細番号:000001の場合、「07000001」。		Max35Text	string		
95	取引明細種別					<BkTxCd>								必須	1	-	-			±	-		
96	取引明細種別ドメイン情報					<Domn>								必須	1	-	-			±	-		
97	取引明細種別ドメインコード					<Cd>								必須	1	4	4	固定値「PMNT」		ExternalBankTransactionDomain1Code	string		
98	取引明細種別系列コード情報					<Fmly>								必須	1	-	-			±	-		
99	取引明細種別系列コード					<Cd>								必須	1	4	4	固定値「RCDT」		ExternalBankTransactionFamily1Code	string		
100	取引明細種別サブ系列コード					<SubFmlyCd>								必須	1	4	4	固定値「DMCT」		ExternalBankTransactionSubFamily1Code	string		

項番	項目名	XMLタグ ※1													桁数 ※2				ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ	データ型 ※5
101	定期性口座期間利息情報							<Intrst>							-	-	-	-	※BizSTATIONでは定期預金取引は対象外のため、項番101<Intrst>から項番123<Prtry>は出力しません。		±	-
102	期間利息							<Amt>							-	-	-	-				
103	期間利息貸越区分							<CdtDbtInd>							-	-	-	-				
104	中間払区分情報							<Tp>							-	-	-	-				
105	中間払区分							<Prtry>							-	-	-	-				
106	中間払利率情報							<Rate>							-	-	-	-				
107	中間払利率詳細情報							<Tp>							-	-	-	-				
108	中間払利率							<Pctg>							-	-	-	-				
109	期間(1)または期間(2)							<Rsn>							-	-	-	-				
110	定期性口座期後利息情報							<Intrst>							-	-	-	-				
111	期後利息							<Amt>							-	-	-	-				
112	期後利息貸越区分							<CdtDbtInd>							-	-	-	-				
113	期後払区分情報							<Tp>							-	-	-	-				
114	期後払区分							<Prtry>							-	-	-	-				
115	期後利率情報							<Rate>							-	-	-	-				
116	期後利率詳細情報							<Tp>							-	-	-	-				
117	期後利率							<Pctg>							-	-	-	-				
118	期後期間							<Rsn>							-	-	-	-				
119	定期性口座税引後利息情報							<Intrst>							-	-	-	-				
120	税引後利息							<Amt>							-	-	-	-				
121	税引後利息貸越区分							<CdtDbtInd>							-	-	-	-				
122	税引後払区分情報							<Tp>							-	-	-	-				
123	税引後払区分							<Prtry>							-	-	-	-				
124	振込依頼人情報							<RltdPties>							任意	-	-	-	項番126「振込依頼人名または契約者番号」、項番129「振込依頼人組織識別詳細情報」および項番133「振込依頼人法人番号(法人マイナンバー)情報」の情報がない場合、項番124<RltdPties>から項番136<Cd>のタグは出力しません。	±	-	
125	振込依頼人詳細情報							<Dbtr>							必須	-	-	-		±	-	
126	振込依頼人名または契約者番号							<Nm>							任意	1	1	48	振込依頼人名 ・取引通知サービスの振込依頼人番号編集区分(入出金明細用)を「編集なし」でご契約のお客さま振込依頼人番号付の振込の場合、「振込依頼人番号+振込依頼人名」を出力します。 振込依頼人番号付でない振込の場合、「振込依頼人名」を出力します。	Max140Text	string	
127	振込依頼人識別情報							<Id>							任意	1	-	-	項番129「振込依頼人組織識別詳細情報」および項番133「振込依頼人法人番号(法人マイナンバー)情報」の情報がない場合、項番127<Id>から項番136<Cd>のタグは出力しません。	±	-	
128	振込依頼人組織識別情報							<Orgld>							必須	1	-	-		±	-	
129	振込依頼人組織識別詳細情報							<Othr>							任意	1	-	-	取引通知サービスの振込依頼人番号編集区分(入出金明細用)を「編集なし」でご契約のお客さまの場合、項番129<Othr>から項番132<Cd>のタグは出力しません。	±	-	
130	振込依頼人コード							<Id>							必須	1	10	10	振込依頼人番号 ・形式:10桁の数字。 ・振込依頼人番号付きでない振込の場合、 「0000000000」ゼロ10桁。	Max35Text	string	
131	振込依頼人概要情報							<SchmeNm>							必須	1	-	-	振込依頼人番号 ・形式:10桁の数字。 ・振込依頼人番号付きでない振込の場合、 項番129<Othr>から項番132<Cd>のタグは出力しません。	±	-	
132	振込依頼人概要コード							<Cd>							必須	1	4	4	振込依頼人概要コード 「BANK」の場合、項番130<Id>のタグに振込依頼人番号が振込依頼人より送信されたことを表します。 ・形式:固定値「BANK」	ExternalOrganisationIdentification1Code	string	

項番	項目名	XMLタグ ※1													桁数 ※2				ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ	データ型 ※5
133	振込依頼人法人番号 (法人マイナンバー) 情報												<Othr>	任意	1	-	-		振込依頼人より項番134「振込依頼人法人番号(法人マイナンバー)」の送信がない場合、 項番133<Othr>から項番136<Cd>のタグは出力しません。	±	-	
134	振込依頼人法人番号 (法人マイナンバー)												<Id>	必須	1	13	13		振込依頼人が送信した振込依頼人法人番号(法人マイナンバー) (※4)。 ・形式: 13桁の数字。	Max35Text	string	
135	振込依頼人法人番号 (法人マイナンバー) 概要情報												<SchmeNm>	必須	1	-	-			±	-	
136	振込依頼人法人番号 (法人マイナンバー) 概要コード												<Cd>	必須	1	4	4		振込依頼人法人番号(法人マイナンバー) 概要コード 「TXID」の場合、項番134<Id>のタグに振込依頼人法人番号(法人マイナンバー)が 振込依頼人より送信されたことを表します。 ・形式: 固定値「TXID」	ExternalOrganisationI dentification1Code	string	
137	金融機関情報												<RltdAgt>	任意	1	-	-		項番138「仕向金融機関情報」および項番143「僚店番号情報」の情報がない場合、 項番137<RltdAgt>から項番146<Id>のタグは出力しません。	±	-	
138	仕向金融機関情報												<DbtrAgt>	任意	1	-	-		項番139「仕向金融機関詳細情報」および項番141「仕向支店情報」の情報がない場合、 項番138<DbtrAgt>から項番142<Nm>のタグは出力しません。	±	-	
139	仕向金融機関詳細情報												<FinInstnId>	必須	1	-	-			±	-	
140	仕向銀行名												<Nm>	任意	1	1	15		振込元銀行名 ・振込元銀行名がない場合、タグ<Nm>は出力しません。	Max140Text	string	
141	仕向支店情報												<BrnchId>	任意	1	-	-		項番142「仕向支店名」の情報がない場合、項番141<BrnchId>から項番142<Nm>のタグは出力しません。	±	-	
142	仕向支店名												<Nm>	必須	1	1	15		振込元預金店名	Max140Text	string	
143	僚店番号情報												<CdtrAgt>	任意	1	-	-		項番146「僚店番号」の情報がない場合、項番143<CdtrAgt>から項番146<Id>のタグは出力しません。	±	-	
144	僚店番号識別情報												<FinInstnId>	必須	1	-	-			±	-	
145	僚店番号詳細情報												<BrnchId>	必須	1	-	-			±	-	
146	僚店番号												<Id>	必須	1	3	3		取扱店番	Max35Text	string	
147	商流識別情報												<RltdRmtInf>	任意	1	-	-		項番148「EDI情報」の送信がない場合、項番147<RltdRmtInf>から項番148<RmtId>のタグは出力しません。	±	-	
148	EDI情報												<RmtId>	必須	1	1	20		振込依頼人より送信されたEDI情報。 ※「***」から始まる文字列が出力された場合、項番150<Ustrd>のタグに金融EDI情報が振込依頼人より送信されたことを表します。 ・形式: 半角文字	Max35Text	string	
149	商流情報												<RmtInf>	任意	1	-	-		項番150「金融EDI情報」の送信がない場合、項番149<RmtInf>から項番150<Ustrd>のタグは出力しません。	±	-	
150	金融EDI情報												<Ustrd>	必須	n	1	140		依頼人より送信された金融EDI情報。 振込依頼人より通知された金融EDI情報は、「Unstructured」(<Ustrd>タグ)を最大500回まで繰り返すことで設定されます。 また、「Unstructured」(<Ustrd>タグ)には、XMLタグを含むデータの設定ができないため、金融EDI情報にXMLタグを含むデータの場合、振込依頼人によりbase64でエンコードされています。 base64でエンコードされている場合、振込依頼人により先頭の3行にMIMEヘッダーが設定されていますので、金融EDI情報がbase64でエンコードされていることを把握することが可能です。 4行目以降<Ustrd></Ustrd>タグで囲まれた文字列が、base64でエンコードされた内容です。 ●MIMEヘッダー(先頭の3行)の内容 <Ustrd>MIME-Version: 1.0</Ustrd> <Ustrd>Content-Type: text/xml</Ustrd> <Ustrd>Content-Transfer-Encoding: base64</Ustrd> ●4行目以降 <Ustrd>xxxxxxxxxxxx</Ustrd> <Ustrd>xxxxxxxxxxxx</Ustrd> 「xxxxxxxxxxxx」が、base64でエンコードされた内容です。	Max140Text	string	

項番	項目名	XMLタグ ※1													桁数 ※2				ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ	データ型 ※5
151	手形・小切手情報														必須	1	-	-			±	-
152	手形・小切手取引情報														必須	1	-	-			±	-
153	手形・小切手取引詳細情報														必須	1	-	-			±	-
154	手形・小切手番号														必須	1	7	7	手形小切手番号 ・手形小切手番号がない場合、「0000000」ゼロ7桁。 ・手形小切手番号がある場合、手形小切手番号。	Max35Text	string	
155	手形・小切手区分情報														任意	1	-	-	項番156「手形小切手区分」の情報がない場合、項番155<Prtry>から項番157<Ref>のタグは出力しません。		±	-
156	手形・小切手区分														必須	1	1	1	手形小切手区分 「1」小切手、「2」約束手形、「3」為替手形。 ・形式:1桁の数字。	Max35Text	string	
157	手形・小切手区分詳細														必須	1	1	1	固定値「0」(ゼロ)	Max35Text	string	
158	うち他店券金額合計情報														必須	1	-	-			±	-
159	うち他店券金額情報														必須	1	-	-			±	-
160	うち他店券金額														必須	1	1	12	取引金額中の他店券の金額。 ・形式:1～12桁の数字(前ゼロなし、カンマなし)。 ・他店券でない場合、または現金の場合:「0」。 例)他店券金額10,000円の場合 <Amt Ccy="JPY">10000</Amt>	ActiveOrHistoricCurrencyAndAmount	decimal(18,5)	
161	手形・小切手情報種別														必須	1	-	-			±	-
162	手形・小切手情報種別ドメイン情報														必須	1	-	-			±	-
163	手形・小切手情報種別ドメインコード														必須	1	4	4	固定値「PMNT」	ExternalBankTransactionDomain1Code	string	
164	手形・小切手情報種別系列コード情報														必須	1	-	-			±	-
165	手形・小切手情報種別系列コード														必須	1	4	4	固定値「RCHQ」	ExternalBankTransactionFamily1Code	string	
166	手形・小切手情報種別サブ系列コード														必須	1	4	4	固定値「CCHQ」	ExternalBankTransactionSubFamily1Code	string	
167	交換提示日および不渡返還日情報														任意	1	-	-	項番168「交換提示日」の情報がない場合、項番167<RltdDts>から項番172<Ref>のタグは出力しません。		±	-
168	交換提示日														任意	1	19	19	交換提示日 ・形式:YYYY-MM-DDThh:mm:ss(19桁) YYYY-MM-DD…年月日 Thh:mm:ss …時刻は表示されず、固定値「T00:00:00」となります。 例) 交換提示日が2019年3月7日の場合、「2019-03-07T00:00:00」。	ISODateTime	datetime	

項番	項目名	XMLタグ ※1													桁数 ※2		ダウンロード時の出力内容 ※3 (出力内容がブランクの項目はタグのみ出力します)		ISO20022定義(参考)		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	必須	繰返	最小	最大	標準フォーマット	CAMSフォーマット	Represent/Type ±はタグのみ
169	日付識別情報														任意	1	-	-	項番172「不渡返還日」の情報がない場合、項番169<Prtry>から項番172<Dt>のタグは出力しません。 固定値「Dishonored Return Date」 不渡返還日を設定。 形式:YYYY-MM-DD(10桁) 例)不渡返還日に2019年3月7日が設定されている場合、「2019-03-07」。	±	-
170	日付種別													必須	1	22	22	Max35Text		string	
171	不渡返還日情報													必須	1	-	-	±		-	
172	不渡返還日													必須	1	10	10	ISODate		date	
173	摘要内容および仕向金融機関指示情報													任意	1	1	20	入金または支払取引による摘要内容を出します。		Max500Text	string
174	金融機関指示情報													-	-	-	-	タグ<AddtlNtfctnInf>は出力しません。	Max500Text	string	

必須、繰返、桁数で全銀仕様(ISO20022定義)と異なる場合、赤字で記載しています。

※1 XMLタグ

必須

必須:上位のXMLタグを出力する場合、当該XMLタグの出力は必須です。
任意:XMLタグは条件により出力する場合としない場合があります。

繰返

1:XMLタグを出力する場合は、1つだけ出力します。
n:XMLタグを出力する場合は、1つまたは複数出力します。
項番7「入出金取引明細情報」<Rpt>の最大繰り返し数:100回
項番60「取引情報」<Ntry>の最大繰り返し数:10499回
項番150「金融EDI情報」<Ustrd>の最大繰り返し数:500回

※2 桁数

最小から最大の範囲で出力する文字数になります。

※3 ダウンロードデータの改行コード出力について

XMLファイルのダウンロードデータは、インデント・改行なしで出力します。

※4 金融EDI情報に関連する情報

「振込依頼人法人番号(法人マイナンパー)」、「取引明細識別番号(振込依頼人発行)」、「受取人法人番号(法人マイナンパー)」については「金融EDI情報」の情報がない場合、出力しません。

※5 データ型

・ISO20022で規定されているデータ型で、Unicode (UTF-8) となります。
・タグのみの場合は“±”となります。

全銀ファイル(固定長)との項目対比表は、全国銀行協会の「XML形式適用業務およびレコード・フォーマット」のマッピング定義「(3) 入出金取引明細レコード・フォーマット(固定長)と【camt.052】入出金取引明細結果明細レコード・フォーマット」(31ページ)をご参照ください。