

## （別紙３）照会下り電文ファイルフォーマット

「ファイルフォーマット」参照に当って

(記載対象電文)

- ・ 別紙 1 「対象電文一覧」を参照してください。

(記載の順序)

- ・ 照会下り電文の業務処理区分コードの昇順に記載しています。

(ファイルフォーマットの記載事項等)

設定内容

項番	項目	設定内容
1	文字コード	UNICODE (UTF-8)。
2	データ	ダブルクォーテーション (") で囲む。
3	デリミタ (データ)	カンマ (,)。各データ間に設定。
4	デリミタ (レコード)	改行コード (LF)。各レコード (最終レコードを含む) の末尾に設定。

出力内容

項番	行数	説明
1	1 行目	照会上り電文の検索条件等の項目名称 <sup>(注1)</sup> 。
2	2 行目	照会上り電文の検索条件等の値 <sup>(注2)</sup> 。
3	3 行目	照会データファイル取得結果のデータ項目名称。
4	4 行目以降	照会データファイル取得結果のデータ値 <sup>(注3)</sup> 。

(注1) 照会上り電文に値を設定しなかった項目の項目名称は、出力されません。具体的な出力イメージは、以下の(※1)参照。

(注2) 照会上り電文に値を設定しなかった項目の値は、出力されません。具体的な出力イメージは、以下の(※1)参照。

(注3) データ値が存在しない場合の出力イメージは、以下の(※2)参照。

(※1) 具体的な出力イメージは以下のとおり。

《例①》 検索条件項目である項目「X」、「Y」および「Z」のすべてに対し、値を設定した場合。

＜検索条件＞

項目「X」 = “1”

項目「Y」 = “2”

項目「Z」 = “3”

＜出力内容＞

(1行目) “X”, “Y”, “Z”

(2行目) “1”, “2”, “3”

《例②》 検索条件項目である項目「X」、「Y」および「Z」のうち、項目「X」および「Z」に対してのみ、値を設定した場合。

＜検索条件＞

項目「X」 = “1”

項目「Y」 = 未入力

項目「Z」 = “3”

＜出力内容＞

(1行目) “X”, “Z”

(2行目) “1”, “3”

(※2) 具体的な出力イメージは以下のとおり。

《例》 出力データ項目である項目「L」、「M」および「N」のうち、出力データ項目「M」に対応するデータ値がない場合。

＜出力データ項目および対応するデータ値＞

項目「L」 = “5”

項目「M」 = (なし)

項目「N」 = “7”

＜出力内容＞

(3行目) “L”, “M”, “N”

(4行目) “5”, “”, “7”

#### ファイルフォーマットの記載事項

項番	項目	説明
1	項目	出力する項目の名称。
2	データ型	データ内容に対応するデータ型。 「可変長半角」「可変長全角」「可変長全半角」「固定長半角」「固定長全角」「整数」「小数」「日付」
3	桁数	データ内容の最大文字数。
4	データ内容	出力する内容。
5	備考	データ内容に関する補足事項。 なお、「9」はゼロサプレスなしの0～9の半角数字、「Z」はゼロサプレスありの0～9の半角数字を表す。

メッセージ名 (業務処理区分名)	当座勘定残高等	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	214201
---------------------	---------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
金融機関等店舗	固定長半角	14	‘knyukkntuTnpCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘214201’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
対象日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
金融機関等店舗	固定長半角	7	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3 行目				
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等コード	固定長半角	11	‘knyukkntuCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等名	固定長半角	11	‘knyukkntuMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等店舗コード	固定長半角	14	‘knyukkntuTnpCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等店舗名	固定長半角	14	‘knyukkntuTnpMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引店コード	固定長半角	8	‘trhktnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引店名	固定長半角	8	‘trhktnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定残高	固定長半角	14	‘HmAcct/Bal/Amt’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保余裕額	固定長半角	13	‘AvlblCl1trVal’	‘ ’ 内の固定値を出力
引落額	固定長半角	7	‘hkotsGk’	‘ ’ 内の固定値を出力
引落件数	固定長半角	9	‘hkotsKnsu’	‘ ’ 内の固定値を出力
入金額	固定長半角	7	‘nyuknGk’	‘ ’ 内の固定値を出力
入金件数	固定長半角	9	‘nyuknKnsu’	‘ ’ 内の固定値を出力
4 行目以降				
対象日	固定長半角	8	対象日を設定	YYYYMMDD
金融機関等コード	固定長半角	4	金融機関等コードを設定	
金融機関等名	可変長全角	7	金融機関等名を設定	
金融機関等店舗コード	固定長半角	7	金融機関等店舗コードを設定	
金融機関等店舗名	可変長全角	12	金融機関等店舗名を設定	
取引店コード	固定長半角	3	取引店コードを設定	
取引店名	可変長全角	5	取引店名を設定	

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
当座勘定残高	可変長半角	19	当座勘定残高を設定	(単位 円)
担保余裕額	可変長半角	19	担保余裕額を設定	(単位 円)
引落額	可変長半角	18	引落額を設定	(単位 円)
引落件数	可変長半角	6	引落件数を設定	
入金額	可変長半角	18	入金額を設定	(単位 円)
入金件数	可変長半角	6	入金件数を設定	

メッセージ名 (業務処理区分名)	受払明細	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	214202
---------------------	------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引実行日	固定長半角	8	‘ValDt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
金融機関等店舗	固定長半角	14	‘knyukntuTnpCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
受払区分	固定長半角	10	‘ukbriKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番 (自)	固定長半角	9	‘SttlmRefJ’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番 (至)	固定長半角	11	‘SttlmRefItr’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先	固定長半角	7	‘AitskCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘214202’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
取引実行日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
金融機関等店舗	固定長半角	7	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
受払区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
当座勘定取引通番 (自)	固定長半角	6	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番 (至)	固定長半角	6	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先	固定長半角	7	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3 行目				
取引実行日	固定長半角	8	‘ValDt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
業務処理区分名	固定長半角	12	‘gyumShrKbnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
依頼人・振出人・引落先コード	固定長半角	8	‘hкотssCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
依頼人・振出人・引落先名	固定長半角	8	‘hкотssMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番 (依頼人・振出人・引落先)	固定長半角	15	‘SttlmRefHкотssk’	‘ ’ 内の固定値を出力
受取人・入金先コード	固定長半角	9	‘NyuknskCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
受取人・入金先名	固定長半角	9	‘NyuknskMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番 (受取人・入金先)	固定長半角	15	‘SttlmRefNyuknsk’	‘ ’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
金額	固定長半角	3	‘Amt’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定摘要コード	固定長半角	17	‘ItrnlPrccssgInf/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定摘要名	固定長半角	19	‘ItrnlPrccssgInf/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
備考コード	固定長半角	10	‘TxTpInf/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
備考名	固定長半角	12	‘TxTpInf/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
受取顧客（口座所在店舗）	固定長半角	29	‘CdtrInf/CdtrAgt/FinInstnId/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
受取顧客（口座種目・番号）	固定長半角	27	‘CdtrInf/CdtrAcct/Id/0thr/Id’	‘ ’ 内の固定値を出力
受取顧客（顧客）	固定長半角	15	‘CdtrInf/Cdtr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
依頼顧客	固定長半角	7	‘Dbtr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
記事①	固定長半角	6	‘Xtnsn1’	‘ ’ 内の固定値を出力
記事②	固定長半角	6	‘Xtnsn2’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引実行日（実日付）	固定長半角	13	‘ValDt/DtJthdk’	‘ ’ 内の固定値を出力
実行時刻	固定長半角	7	‘jkkJkk’	‘ ’ 内の固定値を出力
4行目以降				
取引実行日	固定長半角	8	取引実行日を設定	YYYYMMDD
業務処理区分コード	固定長半角	6	業務処理区分コードを設定	
業務処理区分名	可変長全角	30	業務処理区分名を設定	
依頼人・振出人・引落先コード	固定長半角	7	依頼人・振出人・引落先コードを設定	
依頼人・振出人・引落先名	可変長全角	12	依頼人・振出人・引落先名を設定	
当座勘定取引通番（依頼人・振出人・引落先）	固定長半角	6	当座勘定取引通番（依頼人・振出人・引落先）を設定	
受取人・入金先コード	固定長半角	7	受取人・入金先コードを設定	
受取人・入金先名	可変長全角	12	受取人・入金先名を設定	
当座勘定取引通番（受取人・入金先）	固定長半角	6	当座勘定取引通番（受取人・入金先）を設定	
金額	可変長半角	18	金額を設定	（単位 円）
当座勘定摘要コード	固定長半角	3	当座勘定摘要コードを設定	
当座勘定摘要名	可変長全角	22	当座勘定摘要名を設定	
備考コード	固定長半角	4	備考コードを設定	
備考名	可変長全半角	60	備考名を設定	
受取顧客（口座所在店舗）	可変長全半角	15	受取顧客（口座所在店舗）を設定	（注）
受取顧客（口座種目・番号）	可変長全半角	8	受取顧客（口座種目・番号）を設定	（注）
受取顧客（顧客）	可変長全半角	40	受取顧客（顧客）を設定	（注）
依頼顧客	可変長全半角	48	依頼顧客を設定	（注）
記事①	可変長全半角	24	記事①を設定	（注）
記事②	可変長全半角	96	記事②を設定	（注）
取引実行日（実日付）	固定長半角	8	取引実行日（実日付）を設定	YYYYMMDD

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
実行時刻	固定長半角	6	実行時刻を設定	hhmmss

(注) 「半角ダブルクォーテーション (” ) 」、「半角カンマ ( , ) 」および「改行コード」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

メッセージ名 (業務処理区分名)	受払明細 (同時決済口)	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	254201
---------------------	--------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引実行日	固定長半角	8	‘ValDt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
金融機関等店舗	固定長半角	14	‘knyukntuTnpCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
受払区分	固定長半角	10	‘ukbriKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
決済状況区分	固定長半角	12	‘kssiJukyuKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番 (自)	固定長半角	9	‘SttlmRefJ’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番 (至)	固定長半角	11	‘SttlmRefItr’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
受付番号 (自)	固定長半角	18	‘MktInfrstrctrTxIdJ’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
受付番号 (至)	固定長半角	20	‘MktInfrstrctrTxIdItr’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先	固定長半角	7	‘AitskCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘254201’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引実行日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
金融機関等店舗	固定長半角	7	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
受払区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
決済状況区分	固定長半角	1	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番 (自)	固定長半角	6	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番 (至)	固定長半角	6	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
受付番号 (自)	固定長半角	8	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
受付番号 (至)	固定長半角	8	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先	固定長半角	7	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
取引実行日	固定長半角	8	‘ValDt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力
振替元コード	固定長半角	8	‘hrkemtCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
振替元名	固定長半角	8	‘hrkemtMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
決済状況区分	固定長半角	12	‘kssiJukyuKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
決済状況区分名	固定長半角	14	‘kssiJukyuKbnMi’	‘’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番（振替元）	固定長半角	14	‘SttlmRefHrkemt’	‘’ 内の固定値を出力
仕向銀行取引番号	固定長半角	15	‘smkGnkuTrhkbngu’	‘’ 内の固定値を出力
受付番号（振替元）	固定長半角	23	‘MktInfrstrctrTxIdHrkemt’	‘’ 内の固定値を出力
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
業務処理区分名	固定長半角	12	‘gyumShrKbnMi’	‘’ 内の固定値を出力
振替先コード	固定長半角	8	‘hrkeskCd’	‘’ 内の固定値を出力
振替先名	固定長半角	8	‘hrkeskMi’	‘’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番（振替先）	固定長半角	14	‘SttlmRefHrkesk’	‘’ 内の固定値を出力
受付番号（振替先）	固定長半角	23	‘MktInfrstrctrTxIdHrkesk’	‘’ 内の固定値を出力
金額	固定長半角	3	‘Amt’	‘’ 内の固定値を出力
当座勘定摘要コード	固定長半角	17	‘ItrnlPrcssgInf/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
当座勘定摘要名	固定長半角	19	‘ItrnlPrcssgInf/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
入力日	固定長半角	6	‘nyrykB’	‘’ 内の固定値を出力
受付時刻	固定長半角	7	‘uktkJkk’	‘’ 内の固定値を出力
決済時刻	固定長半角	7	‘kssiJkk’	‘’ 内の固定値を出力
取消時刻	固定長半角	7	‘trksJkk’	‘’ 内の固定値を出力
優先度区分コード	固定長半角	12	‘SttlmPrty/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
優先度区分名	固定長半角	14	‘SttlmPrty/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
待機順序	固定長半角	6	‘tikJnj’	‘’ 内の固定値を出力
備考コード	固定長半角	10	‘TxTpInf/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
備考名	固定長半角	12	‘TxTpInf/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
受取顧客（口座所在店舗）	固定長半角	29	‘CdtrInf/CdtrAgt/FinInstnId/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
受取顧客（口座種目・番号）	固定長半角	27	‘CdtrInf/CdtrAcct/Id/Othr/Id’	‘’ 内の固定値を出力
受取顧客（顧客）	固定長半角	15	‘CdtrInf/Cdtr/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
依頼顧客	固定長半角	7	‘Dbtr/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
記事	固定長半角	5	‘Xtnsn’	‘’ 内の固定値を出力
4 行目以降				
取引実行日	固定長半角	8	取引実行日を設定	YYYYMMDD
振替元コード	固定長半角	7	振替元コードを設定	
振替元名	可変長全角	12	振替元名を設定	
決済状況区分	固定長半角	1	決済状況区分を設定	
決済状況区分名	可変長全半角	60	決済状況区分名を設定	
当座勘定取引通番（振替元）	固定長半角	6	当座勘定取引通番（振替元）を設定	
仕向銀行取引番号	可変長全半角	35	仕向銀行取引番号を設定	（注 1）
受付番号（振替元）	固定長半角	8	受付番号（振替元）を設定	
業務処理区分コード	固定長半角	6	業務処理区分コードを設定	

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
業務処理区分名	可変長全角	30	業務処理区分名を設定	
振替先コード	固定長半角	7	振替先コードを設定	
振替先名	可変長全角	12	振替先名を設定	
当座勘定取引通番（振替先）	固定長半角	6	当座勘定取引通番（振替先）を設定	
受付番号（振替先）	固定長半角	8	受付番号（振替先）を設定	
金額	可変長半角	18	金額を設定	（単位 円）
当座勘定摘要コード	固定長半角	3	当座勘定摘要コードを設定	
当座勘定摘要名	可変長全角	22	当座勘定摘要名を設定	
入力日	固定長半角	8	入力日を設定	YYYYMMDD
受付時刻	固定長半角	14	受付時刻を設定	YYYYMMDDhhmmss
決済時刻	固定長半角	14	決済時刻を設定	YYYYMMDDhhmmss
取消時刻	固定長半角	14	取消時刻を設定	YYYYMMDDhhmmss
優先度区分コード	固定長半角	1	優先度区分コードを設定	
優先度区分名	可変長全半角	60	優先度区分名を設定	
待機順序	可変長半角	5	待機順序を設定	
備考コード	固定長半角	4	備考コードを設定	
備考名	可変長全半角	60	備考名を設定	
受取顧客（口座所在店舗）	可変長全半角	15	受取顧客（口座所在店舗）を設定	（注 2）
受取顧客（口座種目・番号）	可変長全半角	8	受取顧客（口座種目・番号）を設定	（注 2）
受取顧客（顧客）	可変長全半角	40	受取顧客（顧客）を設定	（注 2）
依頼顧客	可変長全半角	48	依頼顧客を設定	（注 2）
記事	可変長全半角	96	記事を設定	（注 2）

（注 1）「半角ダブルクォーテーション（"）」および「半角カンマ（,）」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

（注 2）「半角ダブルクォーテーション（"）」、「半角カンマ（,）」および「改行コード」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

メッセージ名 (業務処理区分名)	支払指図明細	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	274201
---------------------	--------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘’ 内の固定値を出力
取引実行日	固定長半角	8	‘ValDt/Dt’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
仕向・被仕向区分	固定長半角	12	‘smkHsmkKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
相手行	固定長半角	7	‘AitkuCd’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番（自）	固定長半角	9	‘SttlmRefJ’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番（至）	固定長半角	11	‘SttlmRefItr’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
受付番号（自）	固定長半角	18	‘MktInfrstrctrTxIdJ’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
受付番号（至）	固定長半角	20	‘MktInfrstrctrTxIdItr’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
支払指図取引種類	固定長半角	17	‘shriSszTrhkShriCd’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘274201’	‘’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
取引実行日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
仕向・被仕向区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
相手行	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番（自）	固定長半角	6	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
当座勘定取引通番（至）	固定長半角	6	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
受付番号（自）	固定長半角	8	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
受付番号（至）	固定長半角	8	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
支払指図取引種類	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3 行目				
取引実行日	固定長半角	8	‘ValDt/Dt’	‘’ 内の固定値を出力
仕向銀行コード	固定長半角	9	‘smkGnkuCd’	‘’ 内の固定値を出力
仕向銀行名	固定長半角	9	‘smkGnkuMi’	‘’ 内の固定値を出力
被仕向銀行コード	固定長半角	10	‘hsmkGnkuCd’	‘’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
被仕向銀行名	固定長半角	10	‘hsmkGnkuMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番	固定長半角	8	‘SttlmRef’	‘ ’ 内の固定値を出力
受付番号	固定長半角	17	‘MktInfrstrctrTxId’	‘ ’ 内の固定値を出力
金額	固定長半角	3	‘Amt’	‘ ’ 内の固定値を出力
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
業務処理区分名	固定長半角	12	‘gyumShrKbnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
支払指図取引種類 (TRNS TYPE)	固定長半角	22	‘shriSszTrhkShriTrnsTyp’	‘ ’ 内の固定値を出力
支払指図取引種類名	固定長半角	17	‘shriSszTrhkShriMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
仕向銀行取引番号 (INSTRUCTION ID)	固定長半角	15	‘smkGnkuTrhkbngu’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番 (相手行)	固定長半角	13	‘SttlmRefAitku’	‘ ’ 内の固定値を出力
受付番号 (相手行)	固定長半角	22	‘MktInfrstrctrTxIdAitku’	‘ ’ 内の固定値を出力
4 行目以降				
取引実行日	固定長半角	8	取引実行日を設定	YYYYMMDD
仕向銀行コード	固定長半角	4	仕向銀行コードを設定	
仕向銀行名	可変長全角	7	仕向銀行名を設定	
被仕向銀行コード	固定長半角	4	被仕向銀行コードを設定	
被仕向銀行名	可変長全角	7	被仕向銀行名を設定	
当座勘定取引通番	固定長半角	6	当座勘定取引通番を設定	
受付番号	固定長半角	8	受付番号を設定	
金額	可変長半角	18	金額を設定	(単位 円)
業務処理区分コード	固定長半角	6	業務処理区分コードを設定	
業務処理区分名	可変長全角	30	業務処理区分名を設定	
支払指図取引種類 (TRNS TYPE)	固定長半角	2	支払指図取引種類 (TRNS TYPE) を設定	
支払指図取引種類名	可変長全角	60	支払指図取引種類名を設定	
仕向銀行取引番号 (INSTRUCTION ID)	可変長全半角	35	仕向銀行取引番号 (INSTRUCTION ID) を設定	(注)
当座勘定取引通番 (相手行)	固定長半角	6	当座勘定取引通番 (相手行) を設定	
受付番号 (相手行)	固定長半角	8	受付番号 (相手行) を設定	

(注) 「半角ダブルクォーテーション (” ) 」および「半角カンマ ( , ) 」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

メッセージ名 (業務処理区分名)	所要準備額等	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	284201
---------------------	--------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象年月	固定長半角	9	‘tishuNngt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘284201’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象年月	固定長半角	7	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
対象日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
対象年月	固定長半角	9	‘tishuNngt’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等コード	固定長半角	11	‘knyukkntuCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等名	固定長半角	11	‘knyukkntuMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
所要準備額（見込額）	固定長半角	14	‘shyuJnbGkMkmGk’	‘ ’ 内の固定値を出力
所要積数（見込額）	固定長半角	13	‘shyuSkSuMkmGk’	‘ ’ 内の固定値を出力
所要準備額（確定額）	固定長半角	15	‘shyuJnbGkKktiGk’	‘ ’ 内の固定値を出力
所要積数（確定額）	固定長半角	14	‘shyuSkSuKktiGk’	‘ ’ 内の固定値を出力
指定勘定積数（定期性預金）	固定長半角	19	‘stiKnjuSkSuTiksiYkn’	‘ ’ 内の固定値を出力
指定勘定積数（その他預金）	固定長半角	17	‘stiKnjuSkSuSntYkn’	‘ ’ 内の固定値を出力
積立実績（当日残）	固定長半角	14	‘tmttJsskTujtZn’	‘ ’ 内の固定値を出力
延積数	固定長半角	6	‘nbSkSu’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象月の日数	固定長半角	12	‘tishuTkNNssu’	‘ ’ 内の固定値を出力
経過日数	固定長半角	7	‘kikNssu’	‘ ’ 内の固定値を出力
4行目以降				
対象年月	固定長半角	6	対象年月を設定	YYYYMM
対象日	固定長半角	8	対象日を設定	YYYYMMDD
金融機関等コード	固定長半角	4	金融機関等コードを設定	
金融機関等名	可変長全角	7	金融機関等名を設定	
所要準備額（見込額）	可変長半角	18	所要準備額（見込額）を設定	(単位 円)
所要積数（見込額）	可変長半角	18	所要積数（見込額）を設定	(単位 円)

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
所要準備額（確定額）	可変長半角	18	所要準備額（確定額）を設定	（単位 円）
所要積数（確定額）	可変長半角	18	所要積数（確定額）を設定	（単位 円）
指定勘定積数（定期性預金）	可変長半角	18	指定勘定積数（定期性預金）を設定	（単位 円）
指定勘定積数（その他預金）	可変長半角	18	指定勘定積数（その他預金）を設定	（単位 円）
積立実績（当日残）	可変長半角	18	積立実績（当日残）を設定	（単位 円）
延積数	可変長半角	18	延積数を設定	（単位 円）
対象月の日数	可変長半角	2	対象月の日数を設定	
経過日数	可変長半角	2	経過日数を設定	

メッセージ名 (業務処理区分名)	国債銘柄別利回り・単価	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	424201
---------------------	-------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債区分	固定長半角	9	‘kksiKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘424201’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債区分	固定長半角	1	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	12	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3 行目				
国債区分コード	固定長半角	9	‘kksiKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債区分名	固定長半角	9	‘kksiKbnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
利回り (単価)	固定長半角	7	‘rmwrTnk’	‘ ’ 内の固定値を出力
4 行目以降				
国債区分コード	固定長半角	1	国債区分コードを設定	
国債区分名	可変長全角	5	国債区分名を設定	
銘柄コード	固定長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	18	銘柄名を設定	
利回り (単価)	可変長半角	8	営業日利回りまたは営業日単価を設定	利回り : -ZZ9. ZZZ 単価 : ZZ9. ZZ

メッセージ名 (業務処理区分名)	時価・掛目一覧	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	514201
---------------------	---------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
出力区分	固定長半角	9	‘strkKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘514201’	‘ ’ 内の固定値を出力
出力区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
対象日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	可変長半角	12	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
償還日	固定長半角	6	‘shuknB’	‘ ’ 内の固定値を出力
利率	固定長半角	10	‘IntrstRate’	‘ ’ 内の固定値を出力
時価	固定長半角	2	‘jk’	‘ ’ 内の固定値を出力
通貨種類	固定長半角	7	‘tukShri’	‘ ’ 内の固定値を出力
連動係数	固定長半角	29	‘FinInstrmAttrbts/IndxRateBsis’	‘ ’ 内の固定値を出力
円貨換算率	固定長半角	9	‘enkKnznRt’	‘ ’ 内の固定値を出力
掛目	固定長半角	3	‘kkm’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保価額	固定長半角	6	‘tnpKgk’	‘ ’ 内の固定値を出力
4行目以降				
対象日	固定長半角	8	対象日を設定	YYYYMMDD
銘柄コード	可変長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	22	銘柄名を設定	
償還日	固定長半角	8	償還日を設定	YYYYMMDD
利率	可変長半角	7	利率を設定	Z9.9999
時価	可変長半角	11	時価を設定	ZZZZZZZ9.99
通貨種類	固定長半角	3	通貨種類を設定	
連動係数	可変長半角	9	連動係数を設定	ZZ9.999ZZ
円貨換算率	可変長半角	8	円貨換算率を設定	ZZ9.ZZZZ

項目		データ型	桁数	データ内容	備考
	掛目	可変長半角	5	掛目を設定	ZZ9.Z
	担保価額	可変長半角	20	担保価額を設定	ZZZZZZZZZZZZZZ9.ZZZZ (単位 円)

メッセージ名 (業務処理区分名)	所要担保価額	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	534201
---------------------	--------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
取引店	固定長半角	8	‘trhktCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
与信種類	固定長半角	10	‘ysnshri/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘534201’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
対象日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
取引店	固定長半角	3	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
与信種類	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引店コード	固定長半角	8	‘trhktCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引店名	固定長半角	8	‘trhktMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等コード	固定長半角	11	‘knyukntuCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等名	固定長半角	11	‘knyukntuMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
与信種類コード	固定長半角	10	‘ysnshri/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
与信種類名	固定長半角	10	‘ysnshri/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
所要担保価額	固定長半角	11	‘shyuTanpKgk’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保価額合計額	固定長半角	13	‘tanpKgkGukiGk’	‘ ’ 内の固定値を出力
4行目以降				
対象日	固定長半角	8	対象日を設定	YYYYMMDD
取引店コード	固定長半角	3	取引店コードを設定	
取引店名	可変長全角	5	取引店名を設定	
金融機関等コード	固定長半角	4	金融機関等コードを設定	
金融機関等名	可変長全角	7	金融機関等名を設定	
与信種類コード	固定長半角	2	与信種類コードを設定	
与信種類名	可変長全角	15	与信種類名を設定	
所要担保価額	可変長半角	18	所要担保価額を設定	(単位 円)

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
担保価額合計額	可変長半角	18	担保価額合計額を設定	(単位 円)

メッセージ名 (業務処理区分名)	借入明細	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	534202
---------------------	------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
与信番号	固定長半角	7	‘ysnbngu’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
与信種類	固定長半角	10	‘ysnshri/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
借入日	固定長半角	5	‘krirB’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
返済期日	固定長半角	7	‘hnsiKjt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
状態区分	固定長半角	9	‘jutiKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘534202’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
対象日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
与信番号	固定長半角	13	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
与信種類	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
借入日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
返済期日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
状態区分	固定長半角	1	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力
貸付店コード	固定長半角	9	‘kstktn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
貸付店名	固定長半角	9	‘kstktn/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
借入人コード	固定長半角	29	‘krirJn/FinInstnId/ClrSysMmbId’	‘ ’ 内の固定値を出力
借入人名	固定長半角	20	‘krirJn/FinInstnId/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
与信番号	固定長半角	7	‘ysnbngu’	‘ ’ 内の固定値を出力
与信種類コード	固定長半角	10	‘ysnshri/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
与信種類名	固定長半角	10	‘ysnshri/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引種類コード	固定長半角	10	‘trhkshriCd’	‘ ’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
借入日	固定長半角	5	‘krirB’	‘’ 内の固定値を出力
返済期日	固定長半角	7	‘hnsiKjt’	‘’ 内の固定値を出力
借入日数	固定長半角	8	‘krirNssu’	‘’ 内の固定値を出力
利率較差	固定長半角	6	‘rrtKks’	‘’ 内の固定値を出力
借入利率（加重平均利率）	固定長半角	17	‘krirRrtKjuHiknRrt’	‘’ 内の固定値を出力
借入金額（残存金額）	固定長半角	16	‘krirKngkZnznKngk’	‘’ 内の固定値を出力
返済・利息金額	固定長半角	11	‘hnsiRskKngk’	‘’ 内の固定値を出力
状態区分コード	固定長半角	9	‘jutiKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
状態区分名	固定長半角	9	‘jutiKbnMi’	‘’ 内の固定値を出力
期日前返済申込状況コード	固定長半角	21	‘kjtmeHnsiMuskmJukyuCd’	‘’ 内の固定値を出力
期日前返済申込状況名	固定長半角	21	‘kjtmeHnsiMuskmJukyuMi’	‘’ 内の固定値を出力
利息決済日（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	10	‘rskKssiB01’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
利息額（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	7	‘rskGk01’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
∫（略） <sup>（注１）（注２）</sup>				
利息決済日（３３） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	10	‘rskKssiB33’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
利息額（３３） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	7	‘rskGk33’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
4行目以降				
対象日	固定長半角	8	対象日を設定	YYYYMMDD
貸付店コード	固定長半角	3	貸付店コードを設定	
貸付店名	可変長全角	5	貸付店名を設定	
借入人コード	固定長半角	7	借入人コードを設定	
借入人名	可変長全角	12	借入人名を設定	
与信番号	固定長半角	13	与信番号を設定	
与信種類コード	固定長半角	2	与信種類コードを設定	
与信種類名	可変長全角	15	与信種類名を設定	
取引種類コード	固定長半角	4	取引種類コードを設定	
借入日	固定長半角	8	借入日を設定	YYYYMMDD
返済期日	固定長半角	8	返済期日を設定	YYYYMMDD
借入日数	可変長半角	4	借入日数を設定	
利率較差	可変長半角	13	利率較差を設定	-ZZ9.99999999
借入利率（加重平均利率）	可変長半角	12	借入利率（加重平均利率）を設定	ZZ9.99999999
借入金額（残存金額）	可変長半角	18	借入金額（残存金額）を設定	（単位 円）
返済・利息金額	可変長半角	18	返済・利息金額を設定	（単位 円）
状態区分コード	固定長半角	1	状態区分コードを設定	
状態区分名	可変長全半角	60	状態区分名を設定	

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
期日前返済申込状況コード	固定長半角	1	期日前返済申込状況コードを設定	入札型電子借入にかかる明細毎の期日前返済にかかる処理状況を示す。 1：申込済、2：承認済
期日前返済申込状況名	可変長全半角	60	期日前返済申込状況名を設定	
利息決済日（1） <sup>（注1）</sup>	固定長半角	8	利息決済日（1）を設定	YYYYMMDD
利息額（1） <sup>（注1）</sup>	可変長半角	18	利息額（1）を設定	（単位 円）
∫（略） <sup>（注1）</sup>				
利息決済日（33） <sup>（注1）</sup>	固定長半角	8	利息決済日（33）を設定	YYYYMMDD
利息額（33） <sup>（注1）</sup>	可変長半角	18	利息額（33）を設定	（単位 円）

（注1）「利息決済日」および「利息額」の2項目を1セットとし、  
計33回繰り返し出力（（ ）内の数字は繰り返されるセット数を意味）。

（注2）出力するデータ内容の下2桁の数字は、繰り返し出力するセット数に応じて‘01’から‘33’までの連番。

メッセージ名 (業務処理区分名)	担保残高等	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	544201
---------------------	-------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
出力区分	固定長半角	9	‘strkKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保目的物区分	固定長半角	16	‘tanpMktkBtKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保余裕額指定担保種類	固定長半角	21	‘tanpYyuGkStiTnpShriCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保種類区分	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
適格担保掛目区分	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
参加者種別	固定長半角	21	‘SfkpgAcct/Clssfctn/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
課税・非課税の別	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
整理番号	固定長半角	7	‘sirBngu’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
支払人等	固定長半角	11	‘shrinnTu/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保管理店	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保受入店	固定長半角	13	‘tanpUkirTn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘544201’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
出力区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
対象日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保目的物区分	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
担保余裕額指定担保種類	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保種類区分	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
適格担保掛目区分	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	可変長半角	12	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
参加者種別	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
課税・非課税の別	固定長半角	1	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
整理番号	固定長半角	11	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
支払人等	固定長半角	6	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保管理店	固定長半角	3	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保受入店	固定長半角	3	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等コード	固定長半角	11	‘knyukkntuCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等名	固定長半角	11	‘knyukkntuMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保目的物区分コード	固定長半角	16	‘tanpMktkBtKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保目的物区分名	固定長半角	16	‘tanpMktkBtKbn/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保余裕額指定担保種類コード	固定長半角	21	‘tanpYyuGkStiTnpShriCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保種類区分コード	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保種類区分名	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
適格担保掛目区分コード	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
適格担保掛目区分名	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
残高証明用担保種類コード	固定長半角	20	‘zndkShumiyuTnpShriCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
残高証明用担保種類名	固定長半角	20	‘zndkShumiyuTnpShriMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
参加者種別コード	固定長半角	21	‘SfkpgAcct/Clssfctn/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
参加者種別名	固定長半角	23	‘SfkpgAcct/Clssfctn/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
課税・非課税の別コード	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
課税・非課税の別名	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
整理番号	固定長半角	7	‘sirBngu’	‘ ’ 内の固定値を出力
手形区分コード	固定長半角	9	‘tgtKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
手形区分名	固定長半角	9	‘tgtKbn/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
支払人等コード	固定長半角	11	‘shrinnTu/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
支払人等名	固定長半角	11	‘shrinnTu/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保残高（金額）	固定長半角	11	‘tnpZndkKngk’	‘ ’ 内の固定値を出力
実質残高	固定長半角	8	‘jsstZndk’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保価額	固定長半角	6	‘tnpKgk’	‘ ’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
担保管理店コード	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
担保管理店名	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
担保受入店コード	固定長半角	13	‘tanpUkirTn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
担保受入店名	固定長半角	13	‘tanpUkirTn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
差入日	固定長半角	5	‘ssirB’	‘’ 内の固定値を出力
償還日等	固定長半角	8	‘shuknBTu’	‘’ 内の固定値を出力
受戻期日	固定長半角	8	‘ukmdsKjt’	‘’ 内の固定値を出力
担保受払区分コード	固定長半角	15	‘tanpUkbriKbn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
担保受払区分名	固定長半角	15	‘tanpUkbriKbn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
付随担保有無コード	固定長半角	12	‘fziTanpUm/cd’	‘’ 内の固定値を出力
付随担保有無名	固定長半角	12	‘fziTanpUm/nm’	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（受戻・一部受戻日）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	25	‘bnktHnsiUkmdsItbUkmdsB001’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（返済期日）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	18	‘bnktHnsiHnsiKjt001’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（受戻・一部受戻金額）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	28	‘bnktHnsiUkmdsItbUkmdsKngk001’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済後の残存元本額（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	23	‘bnktHnsigNZnznGnpnGk001’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
∫（略） <sup>（注１）（注２）</sup>				
分割返済（受戻・一部受戻日）（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	25	‘bnktHnsiUkmdsItbUkmdsB241’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（返済期日）（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	18	‘bnktHnsiHnsiKjt241’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（受戻・一部受戻金額）（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	28	‘bnktHnsiUkmdsItbUkmdsKngk241’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済後の残存元本額（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	23	‘bnktHnsigNZnznGnpnGk241’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
4行目以降				
対象日	固定長半角	8	対象日を設定	YYYYMMDD
金融機関等コード	固定長半角	4	金融機関等コードを設定	
金融機関等名	可変長全角	7	金融機関等名を設定	
担保目的物区分コード	固定長半角	2	担保目的物区分コードを設定	
担保目的物区分名	可変長全角	12	担保目的物区分名を設定	
担保余裕額指定担保種類コード	固定長半角	2	担保余裕額指定担保種類コードを設定	
担保種類区分コード	固定長半角	4	担保種類区分コードを設定	
担保種類区分名	可変長全角	40	担保種類区分名を設定	

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
適格担保掛目区分コード	固定長半角	4	適格担保掛目区分コードを設定	
適格担保掛目区分名	可変長全角	40	適格担保掛目区分名を設定	
残高証明用担保種類コード	固定長半角	2	残高証明用担保種類コードを設定	
残高証明用担保種類名	可変長全半角	60	残高証明用担保種類名を設定	
銘柄コード	可変長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	22	銘柄名を設定	
参加者種別コード	固定長半角	2	参加者種別コードを設定	
参加者種別名	可変長全角	7	参加者種別名を設定	
課税・非課税の別コード	固定長半角	1	課税・非課税の別コードを設定	
課税・非課税の別名	可変長全半角	60	課税・非課税の別名を設定	
整理番号	固定長半角	11	整理番号を設定	
手形区分コード	固定長半角	1	手形区分コードを設定	
手形区分名	可変長全半角	60	手形区分名を設定	
支払人等コード	固定長半角	6	支払人等コードを設定	
支払人等名	可変長全角	30	支払人等名を設定	
担保残高（金額）	可変長半角	21	担保残高（金額）を設定	ZZZZZZZZZZZZZZZZ9. ZZ （単位 円）
実質残高	可変長半角	18	実質残高を設定	（単位 円）
担保価額	可変長半角	18	担保価額を設定	（単位 円）
担保管理店コード	固定長半角	3	担保管理店コードを設定	
担保管理店名	可変長全角	5	担保管理店名を設定	
担保受入店コード	固定長半角	3	担保受入店コードを設定	
担保受入店名	可変長全角	5	担保受入店名を設定	
差入日	固定長半角	8	差入日を設定	
償還日等	固定長半角	8	償還日等を設定	YYYYMMDD
受戻期日	固定長半角	8	受戻期日を設定	
担保受払区分コード	固定長半角	2	担保受払区分コードを設定	
担保受払区分名	可変長全角	35	担保受払区分名を設定	
付随担保有無コード	固定長半角	1	付随担保有無コードを設定	
付随担保有無名	可変長全半角	60	付随担保有無名を設定	
分割返済（受戻・一部受戻日）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	8	分割返済（受戻・一部受戻日）（１）を設定	YYYYMMDD
分割返済（返済期日）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	8	分割返済（返済期日）（１）を設定	YYYYMMDD
分割返済（受戻・一部受戻金額）（１） <sup>（注１）</sup>	可変長半角	18	分割返済（受戻・一部受戻金額）（１）を設定	（単位 円）
分割返済後の残存元本額（１） <sup>（注１）</sup>	可変長半角	18	分割返済後の残存元本額（１）を設定	（単位 円）

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
∫ (略) (注1)				
分割返済 (受戻・一部受戻日) (2 4 1) (注1)	固定長半角	8	分割返済 (受戻・一部受戻日) (2 4 1) を設定	YYYYMMDD
分割返済 (返済期日) (2 4 1) (注1)	固定長半角	8	分割返済 (返済期日) (2 4 1) を設定	YYYYMMDD
分割返済 (受戻・一部受戻金額) (2 4 1) (注1)	可変長半角	18	分割返済 (受戻・一部受戻金額) (2 4 1) を設定	(単位 円)
分割返済後の残存元本額 (2 4 1) (注1)	可変長半角	18	分割返済後の残存元本額 (2 4 1) を設定	(単位 円)

(注1) 「分割返済 (受戻・一部受戻日)」、「分割返済 (返済期日)」、「分割返済 (受戻・一部受戻金額)」および「分割返済後の残存元本額」の4項目を1セットとし、計2 4 1回繰り返し出力 ( ( ) 内の数字は繰り返されるセット数を意味)。

(注2) 出力するデータ内容の下3桁の数字は、繰り返し出力するセット数に応じて‘001’から‘241’までの連番。

メッセージ名 (業務処理区分名)	担保受払明細	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	544202
---------------------	--------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
出力区分	固定長半角	9	‘strkKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保目的物区分	固定長半角	16	‘tanpMktkBtKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保種類区分	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
適格担保掛目区分	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
参加者種別	固定長半角	21	‘SfkpgAcct/Clsfctn/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
課税・非課税の別	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
整理番号	固定長半角	7	‘sirBngu’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
支払人等	固定長半角	11	‘shrinnTu/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保管理店	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保受入店	固定長半角	13	‘tanpUkirTn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘544202’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
出力区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
受払日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保目的物区分	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保種類区分	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
適格担保掛目区分	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
銘柄	可変長半角	12	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
参加者種別	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
課税・非課税の別	固定長半角	1	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
整理番号	固定長半角	11	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
支払人等	固定長半角	6	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保管理店	固定長半角	3	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保受入店	固定長半角	3	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	‘’ 内の固定値を出力
金融機関等コード	固定長半角	11	‘knyukkntuCd’	‘’ 内の固定値を出力
金融機関等名	固定長半角	11	‘knyukkntuMi’	‘’ 内の固定値を出力
与信・担保受付番号	固定長半角	8	‘Cl1tr1Id’	‘’ 内の固定値を出力
担保目的物区分コード	固定長半角	16	‘tanpMktkBtKbn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
担保目的物区分名	固定長半角	16	‘tanpMktkBtKbn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
担保種類区分コード	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
担保種類区分名	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
適格担保掛目区分コード	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
適格担保掛目区分名	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnMi’	‘’ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘’ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
参加者種別コード	固定長半角	21	‘SfkpgAcct/Clssfctn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
参加者種別名	固定長半角	23	‘SfkpgAcct/Clssfctn/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
課税・非課税の別コード	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
課税・非課税の別名	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
整理番号	固定長半角	7	‘sirBngu’	‘’ 内の固定値を出力
手形区分コード	固定長半角	9	‘tgtKbn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
手形区分名	固定長半角	9	‘tgtKbn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
支払人等コード	固定長半角	11	‘shrinnTu/cd’	‘’ 内の固定値を出力
支払人等名	固定長半角	11	‘shrinnTu/nm’	‘’ 内の固定値を出力
差入金額	固定長半角	8	‘ssirKngk’	‘’ 内の固定値を出力
受戻金額	固定長半角	9	‘ukmdsKngk’	‘’ 内の固定値を出力
償還日等	固定長半角	8	‘shuknBTu’	‘’ 内の固定値を出力
受戻期日	固定長半角	8	‘ukmdsKjt’	‘’ 内の固定値を出力
担保受払区分コード	固定長半角	15	‘tanpUkbriKbn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
担保受払区分名	固定長半角	15	‘tanpUkbriKbn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
担保管理店コード	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
担保管理店名	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/nm’	‘’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
担保受入店コード	固定長半角	13	‘tanpUkirTn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
担保受入店名	固定長半角	13	‘tanpUkirTn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
国債決済代行先コード	固定長半角	25	‘kksiKssiDikuSh/Id/PrtryId’	‘’ 内の固定値を出力
国債決済代行先名	固定長半角	29	‘kksiKssiDikuSh/Id/NmAndAdr/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
付随担保有無コード	固定長半角	12	‘fziTanpUm/cd’	‘’ 内の固定値を出力
付随担保有無名	固定長半角	12	‘fziTanpUm/nm’	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（受戻・一部受戻日）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	25	‘bnktHnsiUkmdsItbUkmdsB001’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（返済期日）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	18	‘bnktHnsiHnsiKjt001’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（受戻・一部受戻金額）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	28	‘bnktHnsiUkmdsItbUkmdsKngk001’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済後の残存元本額（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	23	‘bnktHnsigNZnznGnpnGk001’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
∫（略） <sup>（注１）（注２）</sup>				
分割返済（受戻・一部受戻日）（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	25	‘bnktHnsiUkmdsItbUkmdsB241’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（返済期日）（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	18	‘bnktHnsiHnsiKjt241’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済（受戻・一部受戻金額）（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	28	‘bnktHnsiUkmdsItbUkmdsKngk241’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
分割返済後の残存元本額（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	23	‘bnktHnsigNZnznGnpnGk241’ <sup>（注２）</sup>	‘’ 内の固定値を出力
受払日（実日付）	固定長半角	11	‘ukhriBJthdk’	‘’ 内の固定値を出力
実行時刻	固定長半角	7	‘jkkuJkk’	‘’ 内の固定値を出力
4行目以降				
受払日	固定長半角	8	受払日を設定	YYYYMMDD
金融機関等コード	固定長半角	4	金融機関等コードを設定	
金融機関等名	可変長全角	7	金融機関等名を設定	
与信・担保受付番号	固定長半角	8	与信・担保受付番号を設定	
担保目的物区分コード	固定長半角	2	担保目的物区分コードを設定	
担保目的物区分名	可変長全角	12	担保目的物区分名を設定	
担保種類区分コード	固定長半角	4	担保種類区分コードを設定	
担保種類区分名	可変長全角	40	担保種類区分名を設定	
適格担保掛目区分コード	固定長半角	4	適格担保掛目区分コードを設定	
適格担保掛目区分名	可変長全角	40	適格担保掛目区分名を設定	
銘柄コード	可変長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	22	銘柄名を設定	

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
参加者種別コード	固定長半角	2	参加者種別コードを設定	
参加者種別名	可変長全角	7	参加者種別名を設定	
課税・非課税の別コード	固定長半角	1	課税・非課税の別コードを設定	
課税・非課税の別名	可変長全半角	60	課税・非課税の別名を設定	
整理番号	固定長半角	11	整理番号を設定	
手形区分コード	固定長半角	1	手形区分コードを設定	
手形区分名	可変長全半角	60	手形区分名を設定	
支払人等コード	固定長半角	6	支払人等コードを設定	
支払人等名	可変長全角	30	支払人等名を設定	
差入金額	可変長半角	21	差入金額を設定	ZZZZZZZZZZZZZZZZ9.ZZ (単位 円)
受戻金額	可変長半角	21	受戻金額を設定	ZZZZZZZZZZZZZZZZ9.ZZ (単位 円)
償還日等	固定長半角	8	償還日等を設定	YYYYMMDD
受戻期日	固定長半角	8	受戻期日を設定	YYYYMMDD
担保受払区分コード	固定長半角	2	担保受払区分コードを設定	
担保受払区分名	可変長全角	35	担保受払区分名を設定	
担保管理店コード	固定長半角	3	担保管理店コードを設定	
担保管理店名	可変長全角	5	担保管理店名を設定	
担保受入店コード	固定長半角	3	担保受入店コードを設定	
担保受入店名	可変長全角	5	担保受入店名を設定	
国債決済代行先コード	固定長半角	7	国債決済代行先コードを設定	
国債決済代行先名	可変長全角	12	国債決済代行先名を設定	
付随担保有無コード	固定長半角	1	付随担保有無コードを設定	
付随担保有無名	可変長全半角	60	付随担保有無名を設定	
分割返済（受戻・一部受戻日）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	8	分割返済（受戻・一部受戻日）（１）を設定	YYYYMMDD
分割返済（返済期日）（１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	8	分割返済（返済期日）（１）を設定	YYYYMMDD
分割返済（受戻・一部受戻金額）（１） <sup>（注１）</sup>	可変長半角	18	分割返済（受戻・一部受戻金額）（１）を設定	(単位 円)
分割返済後の残存元本額（１） <sup>（注１）</sup>	可変長半角	18	分割返済後の残存元本額（１）を設定	(単位 円)
∫（略） <sup>（注１）</sup>				
分割返済（受戻・一部受戻日）（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	8	分割返済（受戻・一部受戻日）（２４１）を設定	YYYYMMDD
分割返済（返済期日）（２４１） <sup>（注１）</sup>	固定長半角	8	分割返済（返済期日）（２４１）を設定	YYYYMMDD

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
分割返済（受戻・一部受戻金額）（2 4 1） （注1）	可変長半角	18	分割返済（受戻・一部受戻金額）（2 4 1）を設定	（単位 円）
分割返済後の残存元本額（2 4 1） （注1）	可変長半角	18	分割返済後の残存元本額（2 4 1）を設定	（単位 円）
受払日（実日付）	固定長半角	8	受払日（実日付）を設定	YYYYMMDD
実行時刻	固定長半角	6	実行時刻を設定	hhmmss

（注1）「分割返済（受戻・一部受戻日）」、「分割返済（返済期日）」、「分割返済（受戻・一部受戻金額）」および「分割返済後の残存元本額」の4項目を1セットとし、計2 4 1回繰り返し出力（（ ）内の数字は繰り返されるセット数を意味）。

（注2）出力するデータ内容の下3桁の数字は、繰り返し出力するセット数に応じて‘001’から‘241’までの連番。

メッセージ名 (業務処理区分名)	担保種別担保価額合計額	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	544203
---------------------	-------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwnldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保種類区分	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
適格担保掛目区分	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘544203’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
対象日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保種類区分	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
適格担保掛目区分	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等コード	固定長半角	11	‘knyukkntuCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
金融機関等名	固定長半角	11	‘knyukkntuMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保種類区分コード	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保種類区分名	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
適格担保掛目区分コード	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
適格担保掛目区分名	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保種別担保価額合計額	固定長半角	21	‘tnpShriBtTnpKkgGukiGk’	‘ ’ 内の固定値を出力
4行目以降				
対象日	固定長半角	8	対象日を設定	YYYYMMDD
金融機関等コード	固定長半角	4	金融機関等コードを設定	
金融機関等名	可変長全角	7	金融機関等名を設定	
担保種類区分コード	固定長半角	4	担保種類区分コードを設定	
担保種類区分名	可変長全角	40	担保種類区分名を設定	
適格担保掛目区分コード	固定長半角	4	適格担保掛目区分コードを設定	
適格担保掛目区分名	可変長全角	40	適格担保掛目区分名を設定	
担保種別担保価額合計額	可変長半角	18	担保種別担保価額合計額を設定	(単位 円)

メッセージ名 (業務処理区分名)	担保受払明細 (国債決済代行者)	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	544204
---------------------	------------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwnldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保種類区分	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
適格担保掛目区分	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
参加者種別	固定長半角	21	‘SfkpgAcct/Clsfctn/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
課税・非課税の別	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保管理店	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘544204’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
受払日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保種類区分	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
適格担保掛目区分	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	12	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
参加者種別	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
課税・非課税の別	固定長半角	1	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
担保管理店	固定長半角	3	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債決済代行先コード	固定長半角	25	‘kksiKssiDikuSh/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債決済代行先名	固定長半角	29	‘kksiKssiDikuSh/Id/NmAndAdr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保差入金融機関等コード	固定長半角	21	‘tanpSsirSk/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力
担保差入金融機関等名	固定長半角	25	‘tanpSsirSk/Id/NmAndAdr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
与信・担保受付番号	固定長半角	8	‘ClltrlId’	‘ ’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
担保種類区分コード	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/cd’	“ 内の固定値を出力
担保種類区分名	固定長半角	14	‘tanpShriKbn/nm’	“ 内の固定値を出力
適格担保掛目区分コード	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnCd’	“ 内の固定値を出力
適格担保掛目区分名	固定長半角	15	‘tkkkTnpKkmKbnMi’	“ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	“ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	“ 内の固定値を出力
参加者種別コード	固定長半角	21	‘SfkpgAcct/Clsfctn/Cd’	“ 内の固定値を出力
参加者種別名	固定長半角	23	‘SfkpgAcct/Clsfctn/Desc’	“ 内の固定値を出力
課税・非課税の別コード	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/cd’	“ 内の固定値を出力
課税・非課税の別名	固定長半角	13	‘kziHkziKbn/nm’	“ 内の固定値を出力
差入金額	固定長半角	8	‘ssirKngk’	“ 内の固定値を出力
受戻金額	固定長半角	9	‘ukmdsKngk’	“ 内の固定値を出力
償還日	固定長半角	6	‘shuknB’	“ 内の固定値を出力
受戻期日	固定長半角	8	‘ukmdsKjt’	“ 内の固定値を出力
担保管理店コード	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/cd’	“ 内の固定値を出力
担保管理店名	固定長半角	12	‘tanpKnrTn/nm’	“ 内の固定値を出力
受払日（実日付）	固定長半角	11	‘ukhriBJthdk’	“ 内の固定値を出力
実行時刻	固定長半角	7	‘jkkuJkk’	“ 内の固定値を出力
4行目以降				
受払日	固定長半角	8	受払日を設定	YYYYMMDD
国債決済代行先コード	固定長半角	7	国債決済代行先コードを設定	
国債決済代行先名	可変長全角	12	国債決済代行先名を設定	
担保差入金融機関等コード	固定長半角	4	担保差入金融機関等コードを設定	
担保差入金融機関等名	可変長全角	7	担保差入金融機関等名を設定	
与信・担保受付番号	固定長半角	8	与信・担保受付番号を設定	
担保種類区分コード	固定長半角	4	担保種類区分コードを設定	
担保種類区分名	可変長全角	40	担保種類区分名を設定	
適格担保掛目区分コード	固定長半角	4	適格担保掛目区分コードを設定	
適格担保掛目区分名	可変長全角	40	適格担保掛目区分名を設定	
銘柄コード	固定長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	22	銘柄名を設定	
参加者種別コード	固定長半角	2	参加者種別コードを設定	
参加者種別名	可変長全角	7	参加者種別名を設定	
課税・非課税の別コード	固定長半角	1	課税・非課税の別コードを設定	
課税・非課税の別名	可変長全半角	60	課税・非課税の別名を設定	
差入金額	可変長半角	21	差入金額を設定	(単位 円)
受戻金額	可変長半角	21	受戻金額を設定	(単位 円)

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
償還日	固定長半角	8	償還日を設定	YYYYMMDD
受戻期日	固定長半角	8	受戻期日を設定	YYYYMMDD
担保管理店コード	固定長半角	3	担保管理店コードを設定	
担保管理店名	可変長全角	5	担保管理店名を設定	
受払日（実日付）	固定長半角	8	受払日（実日付）を設定	YYYYMMDD
実行時刻	固定長半角	6	実行時刻を設定	hhmmss

メッセージ名 (業務処理区分名)	残高	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	744201
---------------------	----	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘’ 内の固定値を出力
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
種別	固定長半角	11	‘Clssfctn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
口座区分	固定長半角	10	‘Subdvsn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘744201’	‘’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
対象日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
種別	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
口座区分	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	12	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
対象日	固定長半角	6	‘tishuB’	‘’ 内の固定値を出力
参加者コード	固定長半角	16	‘AcctOwnr/PrtryId’	‘’ 内の固定値を出力
参加者名	固定長半角	20	‘AcctOwnr/NmAndAdr/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
種別コード	固定長半角	11	‘Clssfctn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
種別名	固定長半角	13	‘Clssfctn/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
口座区分コード	固定長半角	10	‘Subdvsn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
口座区分名	固定長半角	12	‘Subdvsn/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
国債名称コード	固定長半角	12	‘kksimishu/cd’	‘’ 内の固定値を出力
国債名称	固定長半角	12	‘kksimishu/nm’	‘’ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘’ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
国債残高	固定長半角	12	‘FinInstrmBal’	‘’ 内の固定値を出力
利率	固定長半角	10	‘IntrstRate’	‘’ 内の固定値を出力
利子支払期（月日）	固定長半角	7	‘rsShriK’	‘’ 内の固定値を出力
償還期日	固定長半角	5	‘RedDt’	‘’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
4行目以降				
対象日	固定長半角	8	対象日を設定	YYYYMMDD
参加者コード	固定長半角	4	参加者コードを設定	
参加者名	可変長全角	7	参加者名を設定	
種別コード	固定長半角	2	種別コードを設定	
種別名	可変長全角	7	種別名を設定	
口座区分コード	固定長半角	2	口座区分コードを設定	
口座区分名	可変長全角	4	口座区分名を設定	
国債名称コード	固定長半角	2	国債名称コードを設定	
国債名称	可変長全角	10	国債名称を設定	
銘柄コード	固定長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	18	銘柄名を設定	
国債残高	可変長半角	18	国債残高を設定	(単位 円)
利率	可変長半角	7	利率を設定	Z9.99ZZ
利子支払期(月日)	固定長半角	4	利子支払期(月日)を設定	MMDD
償還期日	固定長半角	8	償還期日を設定	YYYYMMDD

メッセージ名 (業務処理区分名)	受払済明細	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	744202
---------------------	-------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	8	‘dwldKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
国債受払区分	固定長半角	16	‘SctiesMvmntTp/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
受付番号	固定長半角	17	‘MktInfrstrctrTxId’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
取引 I D	固定長半角	12	‘AcctOwnrTxId’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
種別	固定長半角	11	‘Clssfctn/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
口座区分	固定長半角	10	‘Subdvsn/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先・参加者	固定長半角	22	‘Aitsk/AcctOwnr/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先・種別	固定長半角	17	‘Aitsk/Clssfctn/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先・口座区分	固定長半角	16	‘Aitsk/Subdvsn/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
利子支払期 (月日)	固定長半角	7	‘rsShriK’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
償還期日	固定長半角	5	‘RedDt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘744202’	‘ ’ 内の固定値を出力
ダウンロード区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
受払日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
国債受払区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
受付番号	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
取引 I D	可変長半角	35	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
種別	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
口座区分	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
相手先・参加者	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先・種別	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先・口座区分	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
銘柄	固定長半角	12	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
利子支払期（月日）	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
償還期日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	‘’ 内の固定値を出力
国債受払区分コード	固定長半角	16	‘SctiesMvmntTp/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
国債受払区分名	固定長半角	18	‘SctiesMvmntTp/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
受付番号	固定長半角	17	‘MktInfrstrctrTxId’	‘’ 内の固定値を出力
取引ID	固定長半角	12	‘AcctOwnrTxId’	‘’ 内の固定値を出力
摘要コード	固定長半角	13	‘SctiesTxTp/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
摘要名	固定長半角	15	‘SctiesTxTp/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
参加者コード	固定長半角	16	‘AcctOwnr/PrtryId’	‘’ 内の固定値を出力
参加者名	固定長半角	20	‘AcctOwnr/NmAndAdr/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
種別コード	固定長半角	11	‘Clssfctn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
種別名	固定長半角	13	‘Clssfctn/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
口座区分コード	固定長半角	10	‘Subdvsn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
口座区分名	固定長半角	12	‘Subdvsn/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
相手先・参加者コード	固定長半角	22	‘Aitsk/AcctOwnr/PrtryId’	‘’ 内の固定値を出力
相手先・参加者名	固定長半角	26	‘Aitsk/AcctOwnr/NmAndAdr/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
相手先・種別コード	固定長半角	17	‘Aitsk/Clssfctn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
相手先・種別名	固定長半角	19	‘Aitsk/Clssfctn/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
相手先・口座区分コード	固定長半角	16	‘Aitsk/Subdvsn/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
相手先・口座区分名	固定長半角	18	‘Aitsk/Subdvsn/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘’ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
額面金額	固定長半角	20	‘SttlmQty/Qty/FaceAmt’	‘’ 内の固定値を出力
記事（下記以外）	固定長半角	5	‘Xtnsn’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（払出先関係者1））	固定長半角	19	‘bicKjHridsskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（払出先関係者1））	固定長半角	22	‘bicIgiKjHridsskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（払出先関係者1））	固定長半角	26	‘cdSttiShtiKjHridsskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（払出先関係者1））	固定長半角	23	‘kuzJuhuKjHridsskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（払出先関係者2））	固定長半角	19	‘bicKjHridsskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（払出先関係者2））	固定長半角	22	‘bicIgiKjHridsskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
コード設定主体（記事（払出先関係者2））	固定長半角	26	‘cdSttiShtiKjHridsskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（払出先関係者2））	固定長半角	23	‘kuzJuhuKjHridsskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（払出先関係者3））	固定長半角	19	‘bicKjHridsskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（払出先関係者3））	固定長半角	22	‘bicIgiKjHridsskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（払出先関係者3））	固定長半角	26	‘cdSttiShtiKjHridsskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（払出先関係者3））	固定長半角	23	‘kuzJuhuKjHridsskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（払出先関係者4））	固定長半角	19	‘bicKjHridsskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（払出先関係者4））	固定長半角	22	‘bicIgiKjHridsskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（払出先関係者4））	固定長半角	26	‘cdSttiShtiKjHridsskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（払出先関係者4））	固定長半角	23	‘kuzJuhuKjHridsskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（受入先関係者1））	固定長半角	18	‘bicKjUkirskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（受入先関係者1））	固定長半角	21	‘bicIgiKjUkirskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（受入先関係者1））	固定長半角	25	‘cdSttiShtiKjUkirskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（受入先関係者1））	固定長半角	22	‘kuzJuhuKjUkirskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（受入先関係者2））	固定長半角	18	‘bicKjUkirskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（受入先関係者2））	固定長半角	21	‘bicIgiKjUkirskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（受入先関係者2））	固定長半角	25	‘cdSttiShtiKjUkirskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（受入先関係者2））	固定長半角	22	‘kuzJuhuKjUkirskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（受入先関係者3））	固定長半角	18	‘bicKjUkirskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（受入先関係者3））	固定長半角	21	‘bicIgiKjUkirskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（受入先関係者3））	固定長半角	25	‘cdSttiShtiKjUkirskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（受入先関係者3））	固定長半角	22	‘kuzJuhuKjUkirskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（受入先関係者4））	固定長半角	18	‘bicKjUkirskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（受入先関係者4））	固定長半角	21	‘bicIgiKjUkirskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（受入先関係者4））	固定長半角	25	‘cdSttiShtiKjUkirskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（受入先関係者4））	固定長半角	22	‘kuzJuhuKjUkirskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（適格外国仲介業者））	固定長半角	23	‘bicKjTkkkGikkChukiGyush’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（適格外国仲介業者））	固定長半角	26	‘bicIgiKjTkkkGikkChukiGyush’	‘’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
コード設定主体（記事（適格外国仲介業者））	固定長半角	30	‘cdSttiShtiKjTkkkGikkChukiGyush’	‘’ 内の固定値を出力
利子支払期（月日）	固定長半角	7	‘rsShriK’	‘’ 内の固定値を出力
償還期日	固定長半角	5	‘RedDt’	‘’ 内の固定値を出力
取扱店コード	固定長半角	11	‘tratkitn/cd’	‘’ 内の固定値を出力
取扱店名	固定長半角	11	‘tratkitn/nm’	‘’ 内の固定値を出力
受払日（実日付）	固定長半角	11	‘ukhriBJthdk’	‘’ 内の固定値を出力
実行時刻	固定長半角	7	‘jkkujkk’	‘’ 内の固定値を出力
4行目以降				
受払日	固定長半角	8	受払日を設定	YYYYMMDD
国債受払区分コード	固定長半角	1	国債受払区分コードを設定	
国債受払区分名	固定長全角	2	国債受払区分名を設定	
受付番号	固定長半角	10	受付番号を設定	
取引ID	可変長半角	35	取引IDを設定	（注1）
摘要コード	固定長半角	2	摘要コードを設定	
摘要名	可変長全角	12	摘要名を設定	
参加者コード	固定長半角	4	参加者コードを設定	
参加者名	可変長全角	7	参加者名を設定	
種別コード	固定長半角	2	種別コードを設定	
種別名	可変長全角	7	種別名を設定	
口座区分コード	固定長半角	2	口座区分コードを設定	
口座区分名	可変長全角	4	口座区分名を設定	
相手先・参加者コード	固定長半角	4	相手先・参加者コードを設定	
相手先・参加者名	可変長全角	7	相手先・参加者名を設定	
相手先・種別コード	固定長半角	2	相手先・種別コードを設定	
相手先・種別名	可変長全角	7	相手先・種別名を設定	
相手先・口座区分コード	固定長半角	2	相手先・口座区分コードを設定	
相手先・口座区分名	可変長全角	4	相手先・口座区分名を設定	
銘柄コード	固定長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	18	銘柄名を設定	
額面金額	可変長半角	18	額面金額を設定	（単位 円）
記事（下記以外）	可変長全半角	350	記事（下記以外）を設定	（注2）
B I C（記事（払出先関係者1））	可変長半角	11	B I C（記事（払出先関係者1））を設定	
B I C以外（記事（払出先関係者1））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（払出先関係者1））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（払出先関係者1））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（払出先関係者1））を設定	（注2）
口座情報（記事（払出先関係者1））	可変長全半角	35	口座情報（記事（払出先関係者1））を設定	（注2）

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
B I C（記事（払出先関係者2））	可変長半角	11	B I C（記事（払出先関係者2））を設定	
B I C以外（記事（払出先関係者2））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（払出先関係者2））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（払出先関係者2））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（払出先関係者2））を設定	（注2）
口座情報（記事（払出先関係者2））	可変長全半角	35	口座情報（記事（払出先関係者2））を設定	（注2）
B I C（記事（払出先関係者3））	可変長半角	11	B I C（記事（払出先関係者3））を設定	
B I C以外（記事（払出先関係者3））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（払出先関係者3））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（払出先関係者3））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（払出先関係者3））を設定	（注2）
口座情報（記事（払出先関係者3））	可変長全半角	35	口座情報（記事（払出先関係者3））を設定	（注2）
B I C（記事（払出先関係者4））	可変長半角	11	B I C（記事（払出先関係者4））を設定	
B I C以外（記事（払出先関係者4））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（払出先関係者4））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（払出先関係者4））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（払出先関係者4））を設定	（注2）
口座情報（記事（払出先関係者4））	可変長全半角	35	口座情報（記事（払出先関係者4））を設定	（注2）
B I C（記事（受入先関係者1））	可変長半角	11	B I C（記事（受入先関係者1））を設定	
B I C以外（記事（受入先関係者1））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（受入先関係者1））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（受入先関係者1））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（受入先関係者1））を設定	（注2）
口座情報（記事（受入先関係者1））	可変長全半角	35	口座情報（記事（受入先関係者1））を設定	（注2）
B I C（記事（受入先関係者2））	可変長半角	11	B I C（記事（受入先関係者2））を設定	
B I C以外（記事（受入先関係者2））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（受入先関係者2））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（受入先関係者2））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（受入先関係者2））を設定	（注2）
口座情報（記事（受入先関係者2））	可変長全半角	35	口座情報（記事（受入先関係者2））を設定	（注2）
B I C（記事（受入先関係者3））	可変長半角	11	B I C（記事（受入先関係者3））を設定	
B I C以外（記事（受入先関係者3））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（受入先関係者3））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（受入先関係者3））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（受入先関係者3））を設定	（注2）
口座情報（記事（受入先関係者3））	可変長全半角	35	口座情報（記事（受入先関係者3））を設定	（注2）
B I C（記事（受入先関係者4））	可変長半角	11	B I C（記事（受入先関係者4））を設定	
B I C以外（記事（受入先関係者4））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（受入先関係者4））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（受入先関係者4））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（受入先関係者4））を設定	（注2）
口座情報（記事（受入先関係者4））	可変長全半角	35	口座情報（記事（受入先関係者4））を設定	（注2）
B I C（記事（適格外国仲介業者））	可変長半角	11	B I C（記事（適格外国仲介業者））を設定	

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
B I C以外（記事（適格外国仲介業者））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（適格外国仲介業者））を設定	（注 2）
コード設定主体（記事（適格外国仲介業者））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（適格外国仲介業者））を設定	（注 2）
利子支払期（月日）	固定長半角	4	利子支払期（月日）を設定	MMDD
償還期日	固定長半角	8	償還期日を設定	YYYYMMDD
取扱店コード	固定長半角	3	取扱店コードを設定	
取扱店名	可変長全角	5	取扱店名を設定	
受払日（実日付）	固定長半角	8	受払日（実日付）を設定	YYYYMMDD
実行時刻	固定長半角	6	実行時刻を設定	hhmmss

（注 1）「半角ダブルクォーテーション（”）」および「半角カンマ（,）」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

（注 2）「半角ダブルクォーテーション（”）」、「半角カンマ（,）」および「改行コード」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

メッセージ名 (業務処理区分名)	国債資金同時受渡明細 (国債)	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	754201
---------------------	-----------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債受払区分	固定長半角	16	‘SctiesMvmntTp/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
資金受入・払込先	固定長半角	17	‘CshPty/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先	固定長半角	7	‘AitskCd’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘754201’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債受払区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
受払日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
資金受入・払込先	固定長半角	7	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力
受付番号	固定長半角	17	‘MktInfrstrctrTxId’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引 I D	固定長半角	12	‘AcctOwnrTxId’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債払出先 (参加者コード)	固定長半角	27	‘DlvrgSttlmPrties/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債払出先 (参加者名)	固定長半角	31	‘DlvrgSttlmPrties/Id/NmAndAdr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債払出先 (種別コード)	固定長半角	38	‘DlvrgSttlmPrties/SfkpgAcct/Clssfctn/Id’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債払出先 (種別名)	固定長半角	40	‘DlvrgSttlmPrties/SfkpgAcct/Clssfctn/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債払出先 (口座区分コード)	固定長半角	37	‘DlvrgSttlmPrties/SfkpgAcct/Subdvsn/Id’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債払出先 (口座区分名)	固定長半角	39	‘DlvrgSttlmPrties/SfkpgAcct/Subdvsn/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債受入先 (参加者コード)	固定長半角	26	‘RcvgSttlmPrties/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債受入先 (参加者名)	固定長半角	30	‘RcvgSttlmPrties/Id/NmAndAdr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債受入先 (種別コード)	固定長半角	37	‘RcvgSttlmPrties/SfkpgAcct/Clssfctn/Id’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債受入先 (種別名)	固定長半角	39	‘RcvgSttlmPrties/SfkpgAcct/Clssfctn/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債受入先 (口座区分コード)	固定長半角	36	‘RcvgSttlmPrties/SfkpgAcct/Subdvsn/Id’	‘ ’ 内の固定値を出力
国債受入先 (口座区分名)	固定長半角	38	‘RcvgSttlmPrties/SfkpgAcct/Subdvsn/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	‘ ’ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
額面金額	固定長半角	20	‘SttlmQty/Qty/FaceAmt’	‘’ 内の固定値を出力
資金受渡金額	固定長半角	12	‘SttlmAmt/Amt’	‘’ 内の固定値を出力
資金受入先コード	固定長半角	15	‘Cdtr/Id/PrtryId’	‘’ 内の固定値を出力
資金受入先名	固定長半角	19	‘Cdtr/Id/NmAndAdr/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
資金払込先コード	固定長半角	15	‘Dbtr/Id/PrtryId’	‘’ 内の固定値を出力
資金払込先名	固定長半角	19	‘Dbtr/Id/NmAndAdr/Nm’	‘’ 内の固定値を出力
記事（下記以外）	固定長半角	5	‘Xtnsn’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（国債払出先関係者１））	固定長半角	19	‘bicKjHridsskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（国債払出先関係者１））	固定長半角	22	‘bicIgiKjHridsskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（国債払出先関係者１））	固定長半角	26	‘cdSttiShtiKjHridsskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（国債払出先関係者１））	固定長半角	23	‘kuzJuhuKjHridsskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（国債払出先関係者２））	固定長半角	19	‘bicKjHridsskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（国債払出先関係者２））	固定長半角	22	‘bicIgiKjHridsskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（国債払出先関係者２））	固定長半角	26	‘cdSttiShtiKjHridsskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（国債払出先関係者２））	固定長半角	23	‘kuzJuhuKjHridsskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（国債払出先関係者３））	固定長半角	19	‘bicKjHridsskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（国債払出先関係者３））	固定長半角	22	‘bicIgiKjHridsskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（国債払出先関係者３））	固定長半角	26	‘cdSttiShtiKjHridsskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（国債払出先関係者３））	固定長半角	23	‘kuzJuhuKjHridsskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（国債払出先関係者４））	固定長半角	19	‘bicKjHridsskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（国債払出先関係者４））	固定長半角	22	‘bicIgiKjHridsskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（国債払出先関係者４））	固定長半角	26	‘cdSttiShtiKjHridsskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（国債払出先関係者４））	固定長半角	23	‘kuzJuhuKjHridsskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（国債受入先関係者１））	固定長半角	18	‘bicKjUkirskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
B I C以外（記事（国債受入先関係者1））	固定長半角	21	‘bicIgiKjUkirskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（国債受入先関係者1））	固定長半角	25	‘cdSttiShtiKjUkirskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（国債受入先関係者1））	固定長半角	22	‘kuzJuhuKjUkirskKnkish1’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（国債受入先関係者2））	固定長半角	18	‘bicKjUkirskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（国債受入先関係者2））	固定長半角	21	‘bicIgiKjUkirskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（国債受入先関係者2））	固定長半角	25	‘cdSttiShtiKjUkirskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（国債受入先関係者2））	固定長半角	22	‘kuzJuhuKjUkirskKnkish2’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（国債受入先関係者3））	固定長半角	18	‘bicKjUkirskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（国債受入先関係者3））	固定長半角	21	‘bicIgiKjUkirskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（国債受入先関係者3））	固定長半角	25	‘cdSttiShtiKjUkirskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（国債受入先関係者3））	固定長半角	22	‘kuzJuhuKjUkirskKnkish3’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（国債受入先関係者4））	固定長半角	18	‘bicKjUkirskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（国債受入先関係者4））	固定長半角	21	‘bicIgiKjUkirskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（国債受入先関係者4））	固定長半角	25	‘cdSttiShtiKjUkirskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
口座情報（記事（国債受入先関係者4））	固定長半角	22	‘kuzJuhuKjUkirskKnkish4’	‘’ 内の固定値を出力
B I C（記事（適格外国仲介業者））	固定長半角	23	‘bicKjTkkkGikkChukiGyush’	‘’ 内の固定値を出力
B I C以外（記事（適格外国仲介業者））	固定長半角	26	‘bicIgiKjTkkkGikkChukiGyush’	‘’ 内の固定値を出力
コード設定主体（記事（適格外国仲介業者））	固定長半角	30	‘cdSttiShtiKjTkkkGikkChukiGyush’	‘’ 内の固定値を出力
処理状況区分コード	固定長半角	13	‘shrJukyuKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
決済指示（国債）の入力状況区分コード	固定長半角	27	‘SttlmInstrStts/FinInstrm/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
決済指示（国債）の入力状況区分名	固定長半角	29	‘SttlmInstrStts/FinInstrm/Desc’	‘’ 内の固定値を出力
決済指示（資金）の入力状況区分コード	固定長半角	21	‘SttlmInstrStts/Csh/Cd’	‘’ 内の固定値を出力
決済指示（資金）の入力状況区分名	固定長半角	23	‘SttlmInstrStts/Csh/Desc’	‘’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
同時担保受払コード（返戻）	固定長半角	17	‘dujTnpUkhriCdHnri’	‘’ 内の固定値を出力
同時担保受払コード（差入）	固定長半角	17	‘dujTnpUkhriCdSsir’	‘’ 内の固定値を出力
入力日	固定長半角	6	‘nyrykB’	‘’ 内の固定値を出力
入力時刻	固定長半角	8	‘nyrykJkk’	‘’ 内の固定値を出力
受払日（実日付）	固定長半角	11	‘ukhriBJthdk’	‘’ 内の固定値を出力
実行時刻	固定長半角	7	‘jkkuJkk’	‘’ 内の固定値を出力
4 行目以降				
受払日	固定長半角	8	受払日を設定	YYYYMMDD
受付番号	固定長半角	10	受付番号を設定	
取引 I D	可変長半角	35	取引 I Dを設定	（注 1）
国債払出先（参加者コード）	固定長半角	4	国債払出先（参加者コード）を設定	
国債払出先（参加者名）	可変長全角	7	国債払出先（参加者名）を設定	
国債払出先（種別コード）	固定長半角	2	国債払出先（種別コード）を設定	
国債払出先（種別名）	可変長全角	7	国債払出先（種別名）を設定	
国債払出先（口座区分コード）	固定長半角	2	国債払出先（口座区分コード）を設定	
国債払出先（口座区分名）	可変長全角	4	国債払出先（口座区分名）を設定	
国債受入先（参加者コード）	固定長半角	4	国債受入先（参加者コード）を設定	
国債受入先（参加者名）	可変長全角	7	国債受入先（参加者名）を設定	
国債受入先（種別コード）	固定長半角	2	国債受入先（種別コード）を設定	
国債受入先（種別名）	可変長全角	7	国債受入先（種別名）を設定	
国債受入先（口座区分コード）	固定長半角	2	国債受入先（口座区分コード）を設定	
国債受入先（口座区分名）	可変長全角	4	国債受入先（口座区分名）を設定	
銘柄コード	固定長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	18	銘柄名を設定	
額面金額	可変長半角	18	額面金額を設定	（単位 円）
資金受渡金額	可変長半角	18	資金受渡金額を設定	（単位 円）
資金受入先コード	固定長半角	7	資金受入先コードを設定	
資金受入先名	可変長全角	12	資金受入先名を設定	
資金払込先コード	固定長半角	7	資金払込先コードを設定	
資金払込先名	可変長全角	12	資金払込先名を設定	
記事（下記以外）	可変長全半角	350	記事（下記以外）を設定	（注 2）
B I C（記事（国債払出先関係者 1））	可変長半角	11	B I C（記事（国債払出先関係者 1））を設定	
B I C 以外（記事（国債払出先関係者 1））	可変長全半角	35	B I C 以外（記事（国債払出先関係者 1））を設定	（注 2）
コード設定主体（記事（国債払出先関係者 1））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（国債払出先関係者 1））を設定	（注 2）

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
口座情報（記事（国債払出先関係者1））	可変長全半角	35	口座情報（記事（国債払出先関係者1））を設定	（注2）
B I C（記事（国債払出先関係者2））	可変長半角	11	B I C（記事（国債払出先関係者2））を設定	
B I C以外（記事（国債払出先関係者2））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（国債払出先関係者2））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（国債払出先関係者2））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（国債払出先関係者2））を設定	（注2）
口座情報（記事（国債払出先関係者2））	可変長全半角	35	口座情報（記事（国債払出先関係者2））を設定	（注2）
B I C（記事（国債払出先関係者3））	可変長半角	11	B I C（記事（国債払出先関係者3））を設定	
B I C以外（記事（国債払出先関係者3））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（国債払出先関係者3））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（国債払出先関係者3））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（国債払出先関係者3））を設定	（注2）
口座情報（記事（国債払出先関係者3））	可変長全半角	35	口座情報（記事（国債払出先関係者3））を設定	（注2）
B I C（記事（国債払出先関係者4））	可変長半角	11	B I C（記事（国債払出先関係者4））を設定	
B I C以外（記事（国債払出先関係者4））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（国債払出先関係者4））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（国債払出先関係者4））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（国債払出先関係者4））を設定	（注2）
口座情報（記事（国債払出先関係者4））	可変長全半角	35	口座情報（記事（国債払出先関係者4））を設定	（注2）
B I C（記事（国債受入先関係者1））	可変長半角	11	B I C（記事（国債受入先関係者1））を設定	
B I C以外（記事（国債受入先関係者1））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（国債受入先関係者1））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（国債受入先関係者1））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（国債受入先関係者1））を設定	（注2）
口座情報（記事（国債受入先関係者1））	可変長全半角	35	口座情報（記事（国債受入先関係者1））を設定	（注2）
B I C（記事（国債受入先関係者2））	可変長半角	11	B I C（記事（国債受入先関係者2））を設定	
B I C以外（記事（国債受入先関係者2））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（国債受入先関係者2））を設定	（注2）
コード設定主体（記事（国債受入先関係者2））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（国債受入先関係者2））を設定	（注2）
口座情報（記事（国債受入先関係者2））	可変長全半角	35	口座情報（記事（国債受入先関係者2））を設定	（注2）

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
B I C（記事（国債受入先関係者 3））	可変長半角	11	B I C（記事（国債受入先関係者 3））を設定	
B I C以外（記事（国債受入先関係者 3））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（国債受入先関係者 3））を設定	（注 2）
コード設定主体（記事（国債受入先関係者 3））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（国債受入先関係者 3））を設定	（注 2）
口座情報（記事（国債受入先関係者 3））	可変長全半角	35	口座情報（記事（国債受入先関係者 3））を設定	（注 2）
B I C（記事（国債受入先関係者 4））	可変長半角	11	B I C（記事（国債受入先関係者 4））を設定	
B I C以外（記事（国債受入先関係者 4））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（国債受入先関係者 4））を設定	（注 2）
コード設定主体（記事（国債受入先関係者 4））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（国債受入先関係者 4））を設定	（注 2）
口座情報（記事（国債受入先関係者 4））	可変長全半角	35	口座情報（記事（国債受入先関係者 4））を設定	（注 2）
B I C（記事（適格外国仲介業者））	可変長半角	11	B I C（記事（適格外国仲介業者））を設定	
B I C以外（記事（適格外国仲介業者））	可変長全半角	35	B I C以外（記事（適格外国仲介業者））を設定	（注 2）
コード設定主体（記事（適格外国仲介業者））	可変長全半角	35	コード設定主体（記事（適格外国仲介業者））を設定	（注 2）
処理状況区分コード	固定長半角	1	処理状況区分コードを設定	
決済指示（国債）の入力状況区分コード	固定長半角	1	決済指示（国債）の入力状況区分コードを設定	
決済指示（国債）の入力状況区分名	可変長全半角	60	決済指示（国債）の入力状況区分名を設定	
決済指示（資金）の入力状況区分コード	固定長半角	1	決済指示（資金）の入力状況区分コードを設定	
決済指示（資金）の入力状況区分名	可変長全半角	60	決済指示（資金）の入力状況区分名を設定	
同時担保受払コード（返戻）	固定長半角	1	同時担保受払コード（返戻）を設定	
同時担保受払コード（差入）	固定長半角	1	同時担保受払コード（差入）を設定	
入力日	固定長半角	8	入力日を設定	YYYYMMDD
入力時刻	固定長半角	6	入力時刻を設定	hhmmss
受払日（実日付）	固定長半角	8	受払日（実日付）を設定	YYYYMMDD
実行時刻	固定長半角	6	実行時刻を設定	hhmmss

（注 1）「半角ダブルクォーテーション（"）」および「半角カンマ（,）」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

（注 2）「半角ダブルクォーテーション（"）」、「半角カンマ（,）」および「改行コード」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

メッセージ名 (業務処理区分名)	国債資金同時受渡明細 (資金)	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	754202
---------------------	-----------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金受入・払込区分	固定長半角	12	‘CdtDbtInd/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引実行日	固定長半角	8	‘ValDt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
資金受入・払込依頼者	固定長半角	21	‘CshPtyClnt/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘754202’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金受入・払込区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
取引実行日	固定長半角	10	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
資金受入・払込依頼者	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3行目				
取引実行日	固定長半角	8	‘ValDt/Dt’	‘ ’ 内の固定値を出力
受付番号	固定長半角	17	‘MktInfrstrctrTxId’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引 I D	固定長半角	12	‘AcctOwnrTxId’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番 (資金払込先)	固定長半角	23	‘DbtrInf/PmtId/ClrSysRef’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金払込先コード	固定長半角	15	‘Dbtr/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金払込先名	固定長半角	19	‘Dbtr/Id/NmAndAdr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
当座勘定取引通番 (資金受入先)	固定長半角	23	‘CdtrInf/PmtId/ClrSysRef’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金受入先コード	固定長半角	15	‘Cdtr/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金受入先名	固定長半角	19	‘Cdtr/Id/NmAndAdr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金受渡金額	固定長半角	12	‘SttlmAmt/Amt’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金払込依頼者コード	固定長半角	19	‘DbtrClnt/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金払込依頼者名	固定長半角	23	‘DbtrClnt/Id/NmAndAdr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金受入依頼者コード	固定長半角	19	‘CdtrClnt/Id/PrtryId’	‘ ’ 内の固定値を出力
資金受入依頼者名	固定長半角	23	‘CdtrClnt/Id/NmAndAdr/Nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
処理状況区分コード	固定長半角	13	‘shrJukyuKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
決済指示 (国債) の入力状況区分コード	固定長半角	27	‘SttlmInstrStts/FinInstrm/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
決済指示 (国債) の入力状況区分名	固定長半角	29	‘SttlmInstrStts/FinInstrm/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
決済指示 (資金) の入力状況区分コード	固定長半角	21	‘SttlmInstrStts/Csh/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
決済指示 (資金) の入力状況区分名	固定長半角	23	‘SttlmInstrStts/Csh/Desc’	‘ ’ 内の固定値を出力
同時担保受払コード (返戻)	固定長半角	17	‘dujTnpUkhriCdHnri’	‘ ’ 内の固定値を出力
同時担保受払コード (差入)	固定長半角	17	‘dujTnpUkhriCdSsir’	‘ ’ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
入力日	固定長半角	6	‘nyrykB’	‘ ’ 内の固定値を出力
入力時刻	固定長半角	8	‘nyrykJkk’	‘ ’ 内の固定値を出力
取引実行日（実日付）	固定長半角	13	‘ValDt/DtJthdk’	‘ ’ 内の固定値を出力
実行時刻	固定長半角	7	‘jkkuJkk’	‘ ’ 内の固定値を出力
4 行目以降				
取引実行日	固定長半角	8	取引実行日を設定	YYYYMMDD
受付番号	固定長半角	10	受付番号を設定	
取引 I D	可変長半角	35	取引 I Dを設定	(注)
当座勘定取引通番（資金払込先）	固定長半角	6	当座勘定取引通番（資金払込先）を設定	
資金払込先コード	固定長半角	7	資金払込先コードを設定	
資金払込先名	可変長全角	12	資金払込先名を設定	
当座勘定取引通番（資金受入先）	固定長半角	6	当座勘定取引通番（資金受入先）を設定	
資金受入先コード	固定長半角	7	資金受入先コードを設定	
資金受入先名	可変長全角	12	資金受入先名を設定	
資金受渡金額	可変長半角	18	資金受渡金額を設定	(単位 円)
資金払込依頼者コード	固定長半角	4	資金払込依頼者コードを設定	
資金払込依頼者名	可変長全角	7	資金払込依頼者名を設定	
資金受入依頼者コード	固定長半角	4	資金受入依頼者コードを設定	
資金受入依頼者名	可変長全角	7	資金受入依頼者名を設定	
処理状況区分コード	固定長半角	1	処理状況区分コードを設定	
決済指示（国債）の入力状況区分コード	固定長半角	1	決済指示（国債）の入力状況区分コードを設定	
決済指示（国債）の入力状況区分名	可変長全半角	60	決済指示（国債）の入力状況区分名を設定	
決済指示（資金）の入力状況区分コード	固定長半角	1	決済指示（資金）の入力状況区分コードを設定	
決済指示（資金）の入力状況区分名	可変長全半角	60	決済指示（資金）の入力状況区分名を設定	
同時担保受払コード（返戻）	固定長半角	1	同時担保受払コード（返戻）を設定	
同時担保受払コード（差入）	固定長半角	1	同時担保受払コード（差入）を設定	
入力日	固定長半角	8	入力日を設定	YYYYMMDD
入力時刻	固定長半角	6	入力時刻を設定	hhmmss
取引実行日（実日付）	固定長半角	8	取引実行日（実日付）を設定	YYYYMMDD
実行時刻	固定長半角	6	実行時刻を設定	hhmmss

(注) 「半角ダブルクォーテーション ( ” ) 」および「半角カンマ ( , ) 」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

メッセージ名 (業務処理区分名)	未決済明細	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	764201
---------------------	-------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	“ 内の固定値を出力
国債受払区分	固定長半角	16	‘SctiesMvmntTp/Cd’	“ 内の固定値を出力
資金決済機関	固定長半角	10	‘sknKssiKkn’	“ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先	固定長半角	7	‘AitskCd’	“ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
国債資金同時受渡（香港）依頼	固定長半角	22	‘kksiSknDujUkwtsHnknIri’	“ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
決済指示（国債）（香港）	固定長半角	14	‘kssiSjKksiHnkn’	“ 内の固定値を出力 検索条件が未入力の場合、出力しない。
2 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘764201’	“ 内の固定値を出力
国債受払区分	固定長半角	1	入力した検索条件	
資金決済機関	固定長半角	2	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
相手先	固定長半角	4	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
国債資金同時受渡（香港）依頼	固定長半角	1	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
決済指示（国債）（香港）	固定長半角	1	入力した検索条件	検索条件が未入力の場合、出力しない。
3 行目				
受払日	固定長半角	17	‘FctvSttlmDt/Dt/Dt’	“ 内の固定値を出力
受付番号	固定長半角	17	‘MktInfrstrctrTxId’	“ 内の固定値を出力
取引 I D	固定長半角	12	‘AcctOwnrTxId’	“ 内の固定値を出力
資金決済機関コード	固定長半角	12	‘sknKssiKknCd’	“ 内の固定値を出力
資金決済機関	固定長半角	10	‘sknKssiKkn’	“ 内の固定値を出力
国債払出先（参加者コード）	固定長半角	27	‘DlvrgSttlmPrties/Id/PrtryId’	“ 内の固定値を出力
国債払出先（参加者名）	固定長半角	31	‘DlvrgSttlmPrties/Id/NmAndAdr/Nm’	“ 内の固定値を出力
国債払出先（種別コード）	固定長半角	38	‘DlvrgSttlmPrties/SfkpgAcct/Clssfctn/Id’	“ 内の固定値を出力

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
国債払出先（種別名）	固定長半角	40	‘DlvrgSttlmPrties/SfkpgAcct/Clssfctn/Desc’	“ 内の固定値を出力
国債払出先（口座区分コード）	固定長半角	37	‘DlvrgSttlmPrties/SfkpgAcct/Subdvsn/Id’	“ 内の固定値を出力
国債払出先（口座区分名）	固定長半角	39	‘DlvrgSttlmPrties/SfkpgAcct/Subdvsn/Desc’	“ 内の固定値を出力
国債受入先（参加者コード）	固定長半角	26	‘RcvgSttlmPrties/Id/PrtryId’	“ 内の固定値を出力
国債受入先（参加者名）	固定長半角	30	‘RcvgSttlmPrties/Id/NmAndAdr/Nm’	“ 内の固定値を出力
国債受入先（種別コード）	固定長半角	37	‘RcvgSttlmPrties/SfkpgAcct/Clssfctn/Id’	“ 内の固定値を出力
国債受入先（種別名）	固定長半角	39	‘RcvgSttlmPrties/SfkpgAcct/Clssfctn/Desc’	“ 内の固定値を出力
国債受入先（口座区分コード）	固定長半角	36	‘RcvgSttlmPrties/SfkpgAcct/Subdvsn/Id’	“ 内の固定値を出力
国債受入先（口座区分名）	固定長半角	38	‘RcvgSttlmPrties/SfkpgAcct/Subdvsn/Desc’	“ 内の固定値を出力
銘柄コード	固定長半角	19	‘FinInstrmId/Id/ISIN’	“ 内の固定値を出力
銘柄名	固定長半角	16	‘FinInstrmId/Desc’	“ 内の固定値を出力
額面金額	固定長半角	20	‘SttlmQty/Qty/FaceAmt’	“ 内の固定値を出力
国債資金同時受渡（香港）依頼の入力状況区分コード	固定長半角	24	‘kksiSknDujUkwtsHnknIriCd’	“ 内の固定値を出力
国債資金同時受渡（香港）依頼の入力状況区分名	固定長半角	24	‘kksiSknDujUkwtsHnknIriMi’	“ 内の固定値を出力
決済指示（国債）（香港）の入力状況区分コード	固定長半角	16	‘kssiSjKksiHnknCd’	“ 内の固定値を出力
決済指示（国債）（香港）の入力状況区分名	固定長半角	16	‘kssiSjKksiHnknMi’	“ 内の固定値を出力
検証依頼の受付日	固定長半角	13	‘knshoIriUktkB’	“ 内の固定値を出力
検証依頼の受付時刻	固定長半角	15	‘knshoIriUktkJkk’	“ 内の固定値を出力
国債資金同時受渡（香港）依頼の入力日	固定長半角	28	‘kksiSknDujUkwtsHnknIriNyrykB’	“ 内の固定値を出力
国債資金同時受渡（香港）依頼の入力時刻	固定長半角	30	‘kksiSknDujUkwtsHnknIriNyrykJkk’	“ 内の固定値を出力
決済指示（国債）（香港）の入力日	固定長半角	20	‘kssiSjKksiHnknNyrykB’	“ 内の固定値を出力
決済指示（国債）（香港）の入力時刻	固定長半角	22	‘kssiSjKksiHnknNyrykJkk’	“ 内の固定値を出力
4行目以降				
受払日	固定長半角	8	受払日を設定	YYYYMMDD
受付番号	固定長半角	10	受付番号を設定	
取引ID	可変長半角	35	取引IDを設定	(注)
資金決済機関コード	固定長半角	2	資金決済機関コードを設定	
資金決済機関	可変長全半角	60	資金決済機関を設定	
国債払出先（参加者コード）	固定長半角	4	国債払出先（参加者コード）を設定	
国債払出先（参加者名）	可変長全角	7	国債払出先（参加者名）を設定	
国債払出先（種別コード）	固定長半角	2	国債払出先（種別コード）を設定	

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
国債払出先（種別名）	可変長全角	7	国債払出先（種別名）を設定	
国債払出先（口座区分コード）	固定長半角	2	国債払出先（口座区分コード）を設定	
国債払出先（口座区分名）	可変長全角	4	国債払出先（口座区分名）を設定	
国債受入先（参加者コード）	固定長半角	4	国債受入先（参加者コード）を設定	
国債受入先（参加者名）	可変長全角	7	国債受入先（参加者名）を設定	
国債受入先（種別コード）	固定長半角	2	国債受入先（種別コード）を設定	
国債受入先（種別名）	可変長全角	7	国債受入先（種別名）を設定	
国債受入先（口座区分コード）	固定長半角	2	国債受入先（口座区分コード）を設定	
国債受入先（口座区分名）	可変長全角	4	国債受入先（口座区分名）を設定	
銘柄コード	固定長半角	12	銘柄コードを設定	
銘柄名	可変長全角	18	銘柄名を設定	
額面金額	可変長半角	18	額面金額を設定	
国債資金同時受渡（香港）依頼の入力状況区分コード	固定長半角	1	国債資金同時受渡（香港）依頼の入力状況区分コードを設定	
国債資金同時受渡（香港）依頼の入力状況区分名	可変長全半角	60	国債資金同時受渡（香港）依頼の入力状況区分名を設定	
決済指示（国債）（香港）の入力状況区分コード	固定長半角	1	決済指示（国債）（香港）の入力状況区分コードを設定	
決済指示（国債）（香港）の入力状況区分名	可変長全半角	60	決済指示（国債）（香港）の入力状況区分名を設定	
検証依頼の受付日	固定長半角	8	検証依頼の受付日を設定	YYYYMMDD
検証依頼の受付時刻	固定長半角	6	検証依頼の受付時刻を設定	hhmmss
国債資金同時受渡（香港）依頼の入力日	固定長半角	8	国債資金同時受渡（香港）依頼の入力日を設定	YYYYMMDD
国債資金同時受渡（香港）依頼の入力時刻	固定長半角	6	国債資金同時受渡（香港）依頼の入力時刻を設定	hhmmss
決済指示（国債）（香港）の入力日	固定長半角	8	決済指示（国債）（香港）の入力日を設定	YYYYMMDD
決済指示（国債）（香港）の入力時刻	固定長半角	6	決済指示（国債）（香港）の入力時刻を設定	hhmmss

（注）「半角ダブルクォーテーション（”）」および「半角カンマ（,）」が項目中に存在する場合には、これらを半角スペースに変換して出力。

メッセージ名 (業務処理区分名)	日銀ネット利用手数料等明細	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	974201
---------------------	---------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
2 行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘974201’	‘ ’ 内の固定値を出力
3 行目				
対象年月	固定長半角	9	‘tishuNngt’	‘ ’ 内の固定値を出力
納付日	固定長半角	4	‘nufB’	‘ ’ 内の固定値を出力
納付事務統轄店舗コード	固定長半角	16	‘nufJmTuktTenp/cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
納付事務統轄店舗名	固定長半角	16	‘nufJmTuktTenp/nm’	‘ ’ 内の固定値を出力
引落口座コード	固定長半角	10	‘hkotsKuzCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
引落口座名	固定長半角	10	‘hkotsKuzMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
摘要コード	固定長半角	13	‘SctiesTxTp/Cd’	‘ ’ 内の固定値を出力
自行・承継区分	固定長半角	11	‘jkuShukiKbn’	‘ ’ 内の固定値を出力
納付内訳金融機関等コード	固定長半角	18	‘nuhUtwkKnyukkntuCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
納付内訳金融機関等名	固定長半角	18	‘nuhUtwkKnyukkntuMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
手数料等合計額 (消費税等を含まず)	固定長半角	27	‘tsuryuTuGukigkSyuhzituwfkzmz’	‘ ’ 内の固定値を出力
消費税等	固定長半角	8	‘shuhziTu’	‘ ’ 内の固定値を出力
手数料等合計額 (消費税等を含む)	固定長半角	26	‘tsuryuTuGukigkSyuhzituwfk’	‘ ’ 内の固定値を出力
4 行目以降				
対象年月	固定長半角	6	対象年月を設定	YYYYMM
納付日	固定長半角	8	納付日を設定	YYYYMMDD
納付事務統轄店舗コード	固定長半角	7	納付事務統轄店舗コードを設定	
納付事務統轄店舗名	可変長全角	12	納付事務統轄店舗名を設定	
引落口座コード	可変長半角	7	引落口座コードを設定	
引落口座名	可変長全角	12	引落口座名を設定	
摘要コード	固定長半角	1	摘要コードを設定	
自行・承継区分	可変長半角	1	自行・承継区分を設定	
納付内訳金融機関等コード	可変長半角	4	納付内訳金融機関等コードを設定	
納付内訳金融機関等名	可変長全角	7	納付内訳金融機関等名を設定	
手数料等合計額 (消費税等を含まず)	可変長半角	19	手数料等合計額 (消費税等を含まず) を設定	(単位 円)
消費税等	可変長半角	19	消費税等を設定	(単位 円)
手数料等合計額 (消費税等を含む)	可変長半角	19	手数料等合計額 (消費税等を含む) を設定	(単位 円)

メッセージ名 (業務処理区分名)	日銀ネット利用手数料等内訳件数等	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	974202
---------------------	------------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘974202’	‘’ 内の固定値を出力
3行目				
対象年月	固定長半角	9	‘tishuNngt’	‘’ 内の固定値を出力
金融機関等コード	固定長半角	11	‘knyukkntuCd’	‘’ 内の固定値を出力
金融機関等名	固定長半角	11	‘knyukkntuMi’	‘’ 内の固定値を出力
内訳件数等出力対象区分コード	固定長半角	26	‘utwkKnsuTuShtrykTishuKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
内訳件数等出力対象区分名	固定長半角	26	‘utwkKnsuTuShtrykTishuKbnMi’	‘’ 内の固定値を出力
料金・その他区分コード	固定長半角	13	‘ryuknSntKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
料金・その他区分名	固定長半角	13	‘ryuknSntKbnMi’	‘’ 内の固定値を出力
料金区分コード	固定長半角	10	‘ryuknKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
料金区分名	固定長半角	10	‘ryuknKbnMi’	‘’ 内の固定値を出力
利用開始日	固定長半角	7	‘ryuKisb’	‘’ 内の固定値を出力
利用終了日	固定長半角	10	‘ryuShuryub’	‘’ 内の固定値を出力
内訳等	固定長半角	6	‘utwkTu’	‘’ 内の固定値を出力
金融機関等店舗コード	固定長半角	14	‘knyukkntuTnpCd’	‘’ 内の固定値を出力
金融機関等店舗名	固定長半角	14	‘knyukkntuTnpMi’	‘’ 内の固定値を出力
手数料出力対象区分	固定長半角	20	‘tsuryuShtrykTishuKbn’	‘’ 内の固定値を出力
業務処理区分コード	固定長半角	25	‘gyumShrKbnCdMthShuykHniCd’	‘’ 内の固定値を出力
業務処理区分名	固定長半角	25	‘gyumShrKbnMiMthShuykHniMi’	‘’ 内の固定値を出力
帳票コード	固定長半角	8	‘chuhyuCd’	‘’ 内の固定値を出力
内訳区分コード	固定長半角	9	‘utwkKbnCd’	‘’ 内の固定値を出力
内訳区分名	固定長半角	9	‘utwkKbnMi’	‘’ 内の固定値を出力
単価 (消費税等を含まず)	固定長半角	16	‘tnkShuhzituwfkmz’	‘’ 内の固定値を出力
件数	固定長半角	4	‘knsu’	‘’ 内の固定値を出力
予備	固定長半角	3	‘Amt’	‘’ 内の固定値を出力
予備	固定長半角	4	‘ueit’	‘’ 内の固定値を出力
4行目以降				
対象年月	固定長半角	6	対象年月を設定	YYYYMM
金融機関等コード	固定長半角	4	金融機関等コードを設定	
金融機関等名	可変長全角	7	金融機関等名を設定	

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
内訳件数等出力対象区分コード	固定長半角	1	内訳件数等出力対象区分コードを設定	
内訳件数等出力対象区分名	可変長全角	6	内訳件数等出力対象区分名を設定	
料金・その他区分コード	可変長半角	1	料金・その他区分コードを設定	
料金・その他区分名	可変長全角	3	料金・その他区分名を設定	
料金区分コード	可変長半角	3	料金区分コードを設定	
料金区分名	可変長全角	40	料金区分名を設定	
利用開始日	可変長半角	8	利用開始日を設定	YYYYMMDD
利用終了日	可変長半角	8	利用終了日を設定	YYYYMMDD
内訳等	可変長全半角	30	内訳等を設定	
金融機関等店舗コード	可変長半角	7	金融機関等店舗コードを設定	
金融機関等店舗名	可変長全角	12	金融機関等店舗名を設定	
手数料出力対象区分	可変長半角	1	手数料出力対象区分を設定	
業務処理区分コード	可変長半角	7	業務処理区分コードを設定	
業務処理区分名	可変長全角	30	業務処理区分名を設定	
帳票コード	可変長半角	10	帳票コードを設定	
内訳区分コード	可変長半角	4	内訳区分コードを設定	
内訳区分名	可変長全角	20	内訳区分名を設定	
単価（消費税等を含まず）	可変長半角	19	単価（消費税等を含まず）を設定	（単位 円）
件数	可変長半角	8	件数を設定	
予備	可変長半角	20	予備	
予備	可変長半角	5	予備	

メッセージ名 (業務処理区分名)	振替依頼・内国為替 (同時決済口) 振替依頼人別内訳件数・金額	種別	照会下り電文	業務処理区分コード	974291
---------------------	------------------------------------	----	--------	-----------	--------

項目	データ型	桁数	データ内容	備考
1行目				
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
2行目				
業務処理区分コード	固定長半角	6	‘974291’	‘ ’ 内の固定値を出力
3行目				
対象年月	固定長半角	9	‘tishuNngt’	‘ ’ 内の固定値を出力
振替依頼人コード	固定長半角	11	‘frkeirinnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
振替依頼人名	固定長半角	11	‘frkeirinnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
業務処理区分コード	固定長半角	12	‘gyumShrKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
業務処理区分名	固定長半角	12	‘gyumShrKbnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
帳票コード	固定長半角	8	‘chuhyuCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
内訳区分コード	固定長半角	9	‘utwkKbnCd’	‘ ’ 内の固定値を出力
内訳区分名	固定長半角	9	‘utwkKbnMi’	‘ ’ 内の固定値を出力
単価 (消費税等を含まず)	固定長半角	16	‘tnkShuhzituwfmz’	‘ ’ 内の固定値を出力
件数	固定長半角	4	‘knsu’	‘ ’ 内の固定値を出力
金額	固定長半角	3	‘Amt’	‘ ’ 内の固定値を出力
4行目以降				
対象年月	固定長半角	6	対象年月を設定	YYYYMM
振替依頼人コード	固定長半角	4	振替依頼人コードを設定	
振替依頼人名	可変長全角	7	振替依頼人名を設定	
業務処理区分コード	固定長半角	6	業務処理区分コードを設定	
業務処理区分名	可変長全角	30	業務処理区分名を設定	
帳票コード	固定長半角	10	帳票コードを設定	
内訳区分コード	固定長半角	4	内訳区分コードを設定	
内訳区分名	可変長全角	20	内訳区分名を設定	
単価 (消費税等を含まず)	可変長半角	4	単価 (消費税等を含まず) を設定	(単位 円)
件数	可変長半角	8	件数を設定	
金額	可変長半角	12	金額を設定	(単位 円)