

メッセージ名	入札要項		種別	送信	帳票コード／ 業務処理区分コード	721101	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01							

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT15	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2	メッセージ識別要素	-	2	i721101	i721101-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		送信区分コード	固定長半角	3	susnKbnCd	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	送信区分コード≪国債入札等≫
4		発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
5		入札送信番号	整数	3	nyustSusnBngu3	Max3Number	-	-	-	0	999	-	-	[0..1]	
6		非競争入札の応募額	整数	3	hkyusuNyustN0ubGk	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
7		特別参加者非競争入札の応募額	整数	3	tkbtsnkshHkyusuNyustN0ubGk	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
8		最高応募価格、最低応募利回または最低応募利回格差	小数	3	siku0ubKakkSiti0ubRmwrMthSit01	Max3P4Decimal03	-	-	-	-99999999	999999999	-	-	[0..1]	・ (単位 円または%) ・ 正常値の範囲: -999.9999～999.9999
9		最低応募価格、最高応募利回または最高応募利回格差	小数	3	siti0ubKakkSiku0ubRmwrMthSik01	Max3P4Decimal03	-	-	-	-99999999	999999999	-	-	[0..1]	・ (単位 円または%) ・ 正常値の範囲: -999.9999～999.9999
10		明細行	-	3	TradDtls	TradDtls-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[0..100]	
11	銘柄コード	固定長半角	4	FinInstrmId	FinInstrmId-CT2	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[0..1]		
12			5	Id	Id-CT2							-	[0..1]		
13			6	ISIN	Fix12String01							-	[0..1]		
14			応募価格、応募利回または応募利回格差	小数	4	oubKakk0ubRmwrMth0ubRmwrKks	Max3P4Decimal03	-	-	-	-99999999	999999999	-	-	[0..1]
15	応募額	整数	4	oubGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)	

メッセージ名	応募金額報告	種別	送信	帳票コード／ 業務処理区分コード	721201	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT17	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	i721201	i721201-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		送信区分コード	固定長半角	3	susnKbnCd	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	送信区分コード《国債入札等》
4		銘柄コード	固定長半角	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
5				4	Id	Id-CT4							-	[1..1]	
6				5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
7		発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
8		発行日	日付	3	hkkubM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
9		応募金額（額面金額）	整数	3	oubKngkGkmnkngkM12	Max12Number	-	-	-	0	999,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位 千円）

メッセージ名	新規記録等	種別	送信	帳票コード／ 業務処理区分コード	721301	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1275	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	i721301	i721301-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT18	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4	銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
5	発行方法	-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
6	発行方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
7	発行日	日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
8	参加者	-	3	AcctOwnr	AcctOwnr-CT5	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
9	金融機関等コード（B I Cコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	{0r}	[0..1]	
10	金融機関等コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	0r}	[0..1]	
11	代金払込方法	-	3	diknHrikmHuhu01	diknHrikmHuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
12	代金払込方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	
13	代行払込先	-	3	dikuHrikmSk01	dikuHrikmSk01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
14	金融機関等店舗	-	4	Id	Id-CT21	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
15	金融機関等店舗コード（B I Cコード）	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	{0r}	[0..1]	
16	金融機関等店舗コード（日銀コード）	固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	0r}	[0..1]	
17	経過利子追加払込金額	整数	3	kikrsTikHrikmKngk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位 円）
18	明細行	-	3	Dtls	Dtls-CT61	-	-	-	-	-	-	-	[1..40]	
19	参加者口座	-	4	SfkpgAcct	SfkpgAcct-CT7	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
20	種別	-	5	Clssfctn	Clssfctn-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
21	種別コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[0..1]	
22	口座区分	-	5	Subdvsn	Subdvsn-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
23	口座区分コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[0..1]	
24	額面金額（15桁）	整数	4	SttlmQty	SttlmQty-CT15	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位 円）
25			5	Qty	Qty-CT14							-	[0..1]	
26			6	FaceAmt	Max15Number							-	[0..1]	

メッセージ名	払込OKサイン	種別	送信	帳票コード/ 業務処理区分コード	721302	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1654	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	i721302	i721302-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT18	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4	銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
5	発行方法	-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
6	発行方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
7	発行日	日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
8	担保差入区分コード	固定長半角	3	tanpSsirKbnCd01	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	

メッセージ名	新規記録等訂正入力画面呼出し	種別	送信	帳票コード/ 業務処理区分コード	721303	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1503	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	i721303	i721303-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	取消・訂正区分	-	3	trksTisiKbn01	trksTisiKbn01-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4	取消・訂正区分コード（国債発行払込）	固定長半角	4	cd02	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	
5	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT18	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
6	銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
7	発行方法	-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
8	発行方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
9	発行日	日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）

メッセージ名	新規記録等訂正	種別	送信	帳票コード/ 業務処理区分コード	721304	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1505	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	i721304	i721304-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	取消・訂正区分	-	3	trksTisiKbn01	trksTisiKbn01-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4	取消・訂正区分コード（国債発行払込）	固定長半角	4	cd02	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	
5	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT18	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
6	銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
7	発行方法	-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
8	発行方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
9	発行日	日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
10	参加者	-	3	AcctOwnr	AcctOwnr-CT5	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
11	金融機関等コード（B I Cコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	{0r}	[0..1]	
12	金融機関等コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	0r	[0..1]	
13	代金払込方法	-	3	diknHrikmHuhu01	diknHrikmHuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
14	代金払込方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	
15	代行払込先	-	3	dikuHrikmSk01	dikuHrikmSk01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
16	金融機関等店舗	-	4	Id	Id-CT21	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
17	金融機関等店舗コード（B I Cコード）	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	{0r}	[0..1]	
18	金融機関等店舗コード（日銀コード）	固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	0r	[0..1]	
19	経過利子追加払込金額	整数	3	kikrsTikHrikmKngk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位 円）
20	明細行	-	3	Dtls	Dtls-CT61	-	-	-	-	-	-	-	[1..40]	
21	参加者口座	-	4	SfkpgAcct	SfkpgAcct-CT7	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
22	種別	-	5	Clssfctn	Clssfctn-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
23	種別コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[0..1]	
24	口座区分	-	5	Subdvsn	Subdvsn-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
25	口座区分コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[0..1]	

メッセージ名	新規記録等訂正	種別	送信	帳票コード／ 業務処理区分コード	721304	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	---------	----	----	---------------------	--------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目																	
項番	論理項目名				論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
									JUST	最小	最大	最小	最大				
26				額面金額（15桁）	整数	4	SttlmQty	SttlmQty-CT15	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)
27						5	Qty	Qty-CT14							-	[0..1]	
28						6	FaceAmt	Max15Number							-	[0..1]	

メッセージ名	代行払込OKサイン		種別	送信	帳票コード/ 業務処理区分コード	721401	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01							

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	物理項目名		物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
			階層			JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1645	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	i721401	i721401-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT18	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
4		銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
5		発行方法	-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
6		発行方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
7		発行日	日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
8		払込者	-	3	hrikmSh01	hrikmSh01-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
9		金融機関等	-	4	Id	Id-CT26	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
10		金融機関等コード（BICコード）	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	{0r	[1..1]	
11	金融機関等コード（日銀コード）	固定長半角	5	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	0r}	[1..1]		

メッセージ名	国債要項	種別	送信	帳票コード／ 業務処理区分コード	724101	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	------	----	----	---------------------	--------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目															
項番	論理項目名		論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
							JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素		-	1	Gdata	Gdata-CT19	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素		-	2	i724101	i724101-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	銘柄コード		固定長半角	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
4				4	Id	Id-CT4							-	[1..1]	
5				5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	

メッセージ名	新規記録等明細	種別	送信	帳票コード／ 業務処理区分コード	724102	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	---------	----	----	---------------------	--------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素 メッセージ識別要素 銘柄 銘柄コード 発行方法 発行方法コード 発行日	-		1Gdata	Gdata-CT1273	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-		2i724102	i724102-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		-		3FinInstrmId	FinInstrmId-CT18	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
4		-	固定長半角	4ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]		
5		-		3hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
6		-	固定長半角	4cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]		
7		-	日付	3hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）	

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00100	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT48	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	o720001	o720001-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
4		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5		銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
6				5	ISIN	Fix12String01	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
7		銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
8		発行根拠法コード	固定長半角	3	hkkuKknyHuCdM	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..5]	
9		発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
10		発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
11		発行予定額	整数	3	hkkuYtiGkM7	Max7Number	-	-	-	0	9,999,999	-	-	[1..1]	(単位 億円)
12		発行日	日付	3	hkkuBm	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
13		利率 (年)	小数	3	rrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	(単位 %)
14		利子支払期	固定長半角	3	rsShrik	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[0..12]	MM-DD (月日)
15		償還期限	日付	3	shuknkgmM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
16		応募価格の単位	可変長全角	3	oubKakkNTni	Max5String	-	1	5	-	-	-	-	[1..1]	
17		競争入札の応募限度額なし表示	固定長全角	3	kyusuNyustN0ubGndGkNsHyyj	Fix5String	5	-	-	-	-	-	-	[0..1]	“限度額なし”
18		競争入札の応募限度額	整数	3	kyusuNyustN0ubGndGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
19		発行価格の決定方法	可変長全角	3	hkkukkkNKttiHuhu	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	[1..1]	
20		応募額一口の金額	整数	3	oubGkItKtNKngk	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
21		申込締切日	日付	3	muskmSmkrB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
22		申込締切時刻	固定長半角	3	muskmSmkrJkkM5	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[1..1]	hh-mm (時分)
23		募入決定通知日	日付	3	bnyuKttiTutB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
24		払込期日	日付	3	hrikmKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
25		記事	可変長全半角	3	kij	Max100String	-	1	100	-	-	-	-	[0..1]	

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X ー方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00101	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素 メッセージ識別要素	-	1	Gdata	Gdata-CT50	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	o720002	o720002-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
4		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5		銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
6				5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
7		銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
8		発行根拠法コード	固定長半角	3	hkkuKknyHuCdM	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..5]	
9		発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
10		発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
11		発行予定額	整数	3	hkkuYtiGkM7	Max7Number	-	-	-	0	9,999,999	-	-	[1..1]	(単位 億円)
12		発行日	日付	3	hkkuBm	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
13		利率 (年)	小数	3	rrrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	(単位 %)
14		利子支払期	固定長半角	3	rsShrik	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[0..12]	MM-DD (月日)
15		償還期限	日付	3	shuknkgmM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
16		応募利回の単位	可変長全角	3	oubRmwrNTni	Max9String	-	1	9	-	-	-	-	[1..1]	
17		競争入札の応募限度額なし表示	固定長全角	3	kyusuNyustNOubGndGkNsHyuj	Fix5String	5	-	-	-	-	-	-	[0..1]	*限度額なし*
18		競争入札の応募限度額	整数	3	kyusuNyustNOubGndGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
19	利率の決定方法	可変長全角	3	rrrtNKttiHuhu	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	[0..1]		
20	発行価格の決定方法	可変長全角	3	hkkuKkNKttiHuhu	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	[1..1]		
21	応募額一口の金額	整数	3	oubGkItKtNKngk	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)	
22	申込締切日	日付	3	muskmSmkrB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)	
23	申込締切時刻	固定長半角	3	muskmSmkrJkkM5	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[1..1]	hh-mm (時分)	
24	募入決定通知日	日付	3	bnyuKttiTutB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)	
25	払込期日	日付	3	hrikMKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)	
26	記事	可変長全半角	3	kij	Max100String	-	1	100	-	-	-	-	[0..1]		

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00102	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT52	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720003	o720003-CT2	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3		発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
4		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5		銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
6				5	ISIN	Fix12String01						-	[1..1]		
7		銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	-	[1..1]
8	発行根拠法コード	固定長半角	3	hkkuKknyHuCdM	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	-	[1..5]	
9	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	-	[1..1]	
10	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	-	[1..1]	
11	発行予定額	整数	3	hkkuYtiGkM7	Max7Number	-	-	-	0	9,999,999	-	-	-	[1..1]	(単位 億円)
12	発行日	日付	3	hkkuBm	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
13	利率 (年)	小数	3	rrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	-	[0..1]	(単位 %)
14	利子支払期	固定長半角	3	rsShrik	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	-	[0..12]	MM-DD (月日)
15	償還期限	日付	3	shuknknM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
16	応募価格の単位	可変長全角	3	oubKakkNTni	Max5String	-	1	5	-	-	-	-	-	[1..1]	
17	競争入札の応募限度額なし表示	固定長全角	3	kyusuNyustN0ubGndGkNsHyuj	Fix5String	5	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	〃限度額なし〃
18	競争入札の応募限度額	整数	3	kyusuNyustN0ubGndGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
19	非競争入札の応募限度額なし表示	固定長全角	3	hkyusuNyustN0ubGndGkNsHyuj	Fix5String	5	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	〃限度額なし〃
20	非競争入札の応募限度額	整数	3	hkyusuNyustN0ubGndGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
21	非競争入札の募入限度額	整数	3	hkyusuNyustNBnyuGndGk	Max2Number	-	-	-	0	99	-	-	-	[0..1]	(単位 %)
22	発行価格の決定方法	可変長全角	3	hkkukkkNKttiHuhu	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	-	[1..1]	
23	応募額一口の金額 (価格競争入札)	整数	3	oubGkItKtNKngkKakkKyusuNyust	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
24	応募額一口の金額 (非競争入札)	整数	3	oubGkItKtNKngkHkkyusuNyustM6	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
25	申込締切日	日付	3	muskmSmkrB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
26	申込締切時刻	固定長半角	3	muskmSmkrJkkM5	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	-	[1..1]	hh-mm (時分)

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X ー方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00102	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/g72/ver01
--------	------------	----	----------	---------------------	------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目																
項番	論理項目名		論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
							JUST	最小	最大	最小	最大					
27		募入決定通知日	日付	3	bnyuKttiTutB	BOJDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）	
28		払込期日	日付	3	hrikmKjt	BOJDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）	
29		記事	可変長全半角	3	ki j	Max100String	-	1	100	-	-	-	-	[0..1]		

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00103	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT54	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720004	o720004-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
4	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5	銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
6			5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
7	銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
8	発行根拠法コード	固定長半角	3	hkkuKknyHuCdM	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..5]	
9	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
10	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
11	発行予定額	整数	3	hkkuYtiGkM7	Max7Number	-	-	-	0	9,999,999	-	-	[1..1]	(単位 億円)
12	発行日	日付	3	hkkuBm	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
13	利率 (年)	小数	3	rrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	(単位 %)
14	利子支払期	固定長半角	3	rsShrik	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[0..12]	MM-DD (月日)
15	償還期限	日付	3	shuknkgmM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
16	応募価格の単位	可変長全角	3	oubKakkNTni	Max5String	-	1	5	-	-	-	-	[1..1]	
17	競争入札の応募限度額なし表示	固定長全角	3	kyusuNyustNoubGndGkNsHyyuj	Fix5String	5	-	-	-	-	-	-	[0..1]	*限度額なし*
18	競争入札の応募限度額	整数	3	kyusuNyustNoubGndGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
19	特別参加者第 I 非競争入札の募入限度額	整数	3	tkbtstnksHdi1HkyusuNyustNBnyu01	Max2Number	-	-	-	0	99	-	-	[1..1]	(単位 %)
20	発行価格の決定方法	可変長全角	3	hkkuKkKtNkngkKakkKyusuNyust	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	[1..1]	
21	応募額一口の金額 (価格競争入札)	整数	3	oubGkItKtNkngkKakkKyusuNyust	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
22	応募額一口の金額 (特別参加者第 I 非競争入札)	整数	3	oubGkItKtNkngkTkbtstnksHdi1Hk02	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
23	申込締切日	日付	3	muskmSmkrB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
24	申込締切時刻	固定長半角	3	muskmSmkrJkkM5	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[1..1]	hh-mm (時分)
25	募入決定通知日	日付	3	bnyuKttiTutB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
26	払込期日	日付	3	hrikMKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00103	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	------------	----	----------	---------------------	------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目												
項番	論理項目名			論理データ型	階層		物理項目名	物理データ型	桁数			備考
									JUST	最小	最大	
27			記事	可変長全半角	3	kij		Max100String	-	1	100	

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X ー方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00104	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素 メッセージ識別要素	-	1	Gdata	Gdata-CT56	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	o720005	o720005-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
4		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5		銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
6				5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
7		銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
8		発行根拠法コード	固定長半角	3	hkkuKknyHuCdM	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..5]	
9		発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
10		発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
11		発行予定額	整数	3	hkkuYtiGkM7	Max7Number	-	-	-	0	9,999,999	-	-	[1..1]	(単位 億円)
12		発行日	日付	3	hkkuBm	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
13		利率 (年)	小数	3	rrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	(単位 %)
14		利子支払期	固定長半角	3	rsShrik	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[0..12]	MM-DD (月日)
15		償還期限	日付	3	shuknknM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
16	応募価格の単位	可変長全角	3	oubKakkNTni	Max5String	-	1	5	-	-	-	-	[1..1]		
17	競争入札の応募限度額なし表示	固定長全角	3	kyusuNyustNoubGndGkNsHyyuj	Fix5String	5	-	-	-	-	-	-	[0..1]	〃限度額なし〃	
18	競争入札の応募限度額	整数	3	kyusuNyustNoubGndGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)	
19	非競争入札の応募限度額なし表示	固定長全角	3	hkyusuNyustNoubGndGkNsHyyuj	Fix5String	5	-	-	-	-	-	-	[0..1]	〃限度額なし〃	
20	非競争入札の応募限度額	整数	3	hkyusuNyustNoubGndGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)	
21	非競争入札の募入限度額	整数	3	hkyusuNyustNBnyuGndGk	Max2Number	-	-	-	0	99	-	-	[0..1]	(単位 %)	
22	特別参加者第 I 非競争入札の募入限度額	整数	3	tkbtsknshDi1HkyusuNyustNBnyu01	Max2Number	-	-	-	0	99	-	-	[1..1]	(単位 %)	
23	発行価格の決定方法	可変長全角	3	hkkukkkNKttiHuhu	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	[1..1]		
24	応募額一口の金額 (価格競争入札)	整数	3	oubGkItKtNKngkKakkKyusuNyust	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)	
25	応募額一口の金額 (非競争入札)	整数	3	oubGkItKtNKngkHkyusuNyustM6	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)	
26	応募額一口の金額 (特別参加者第 I 非競争入札)	整数	3	oubGkItKtNKngkTkbtsknshDi1Hk02	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)	

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00104	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	------------	----	----------	---------------------	------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目															
項番	論理項目名		論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
							JUST	最小	最大	最小	最大				
27		申込締切日	日付	3	muskmSmkrB	BOJDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
28		申込締切時刻	固定長半角	3	muskmSmkrJkkM5	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[1..1]	hh-mm（時分）
29		募入決定通知日	日付	3	bnyuKttiTutB	BOJDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
30		払込期日	日付	3	hrikmKjt	BOJDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
31		記事	可変長全半角	3	kij	Max100String	-	1	100	-	-	-	-	[0..1]	

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X ー方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00105	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT58	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2	メッセージ識別要素	-	2	o720006	o720006-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3	発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]		
4	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
5	銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]		
6			5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]		
7	銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]		
8	発行根拠法コード	固定長半角	3	hkkuKknyHuCdM	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..5]		
9	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]		
10	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]		
11	発行日	日付	3	hkkuB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)	
12	発行価格	小数	3	hkkuKkM	Max3P4Decimal	-	-	-	0	999.9999	-	-	[1..1]	(単位 円)	
13	利率 (年)	小数	3	rrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	(単位 %)	
14	利子支払期	固定長半角	3	rsShrik	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[0..12]	MM-DD (月日)	
15	償還期限	日付	3	shuknkgM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)	
16	応募額一口の金額	整数	3	oubGkItKtNKngk	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)	
17	申込締切日	日付	3	muskmSmkrB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)	
18	申込締切時刻	固定長半角	3	muskmSmkrJkkM5	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[1..1]	hh-mm (時分)	
19	募入決定通知日	日付	3	bnyuKttiTutB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)	
20	払込期日	日付	3	hrikmKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)	
21	記事	可変長全半角	3	kij	Max100String	-	1	100	-	-	-	-	[0..1]		

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X 一方通知	帳票コード/ 業務処理区分コード	7211-00106	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT60	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720007	o720007-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
4	発行根拠法コード	固定長半角	3	hkkuKnkyHuCdM	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..5]	
5	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
6	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
7	発行予定額	整数	3	hkkuYtiGkM7	Max7Number	-	-	-	0	9,999,999	-	-	[1..1]	(単位 億円)
8	発行日	日付	3	hkkubM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
9	応募利回格差の単位	可変長全角	3	oubRmwrKksNTni	Max9String	-	1	9	-	-	-	-	[1..1]	
10	発行価格の決定方法	可変長全角	3	hkkukkkNKttiHuhu	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	[1..1]	
11	応募額一口の金額	整数	3	oubGkItKtNKngk	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
12	応募限度額なし表示	固定長全角	3	oubGndGkNsHyuj	Fix5String	5	-	-	-	-	-	-	[0..1]	“限度額なし”
13	応募限度額	整数	3	oubGndGk3	Max3Number	-	-	-	0	999	-	-	[0..1]	(単位 %)
14	申込締切日	日付	3	muskmSmkrB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
15	申込締切時刻	固定長半角	3	muskmSmkrJkkM5	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[1..1]	hh-mm (時分)
16	募入決定通知日	日付	3	bnyuKttiTutB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
17	払込期日	日付	3	hrikmKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
18	明細行	-	3	TradDtIs	TradDtIs-CT9	-	-	-	-	-	-	-	[1..400]	
19	銘柄	-	4	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
20	銘柄コード	固定長半角	5	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
21			6	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
22	銘柄名	可変長全角	5	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
23	記事	可変長全半角	3	kij	Max100String	-	1	100	-	-	-	-	[0..1]	

メッセージ名	国債入札実施要項通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00107	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT2020	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720108	o720108-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
4	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT17	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5	銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
6	銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
7	発行根拠法コード	固定長半角	3	hkkuKnkyHuCdM	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..5]	
8	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
9	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
10	発行予定額	整数	3	hkkuYtiGkM7	Max7Number	-	-	-	0	9,999,999	-	-	[1..1]	(単位 億円)
11	発行日	日付	3	hkkubM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
12	利子支払期	固定長半角	3	rsShrik	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[0..12]	MM-DD (月日)
13	償還期限	日付	3	shuknkgmM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
14	応募利回格差の単位	可変長全角	3	oubRmwrKksNTn1	Max9String	-	1	9	-	-	-	-	[1..1]	
15	競争入札の応募限度額なし表示	固定長全角	3	kyusuNyustNoubGndGkNsHyuj	Fix5String	5	-	-	-	-	XXXXX	-	[0..1]	“限度額なし”
16	競争入札の応募限度額	整数	3	kyusuNyustNoubGndGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
17	利率の決定方法	可変長全角	3	rrtNKttiHuhu	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	[0..1]	
18	基準金利	小数	3	kjnKnr01	Max2P3Decimal01	-	-	-	-99.999	99.999	-	-	[1..1]	(単位 %)
19	発行価格の決定方法	可変長全角	3	hkkukkkNKttiHuhu	Max20String	-	1	20	-	-	-	-	[0..1]	
20	発行価格	小数	3	hkkukkk	Max3P4Decimal	-	-	-	0	999.9999	-	-	[0..1]	(単位 円)
21	応募額一口の金額	整数	3	oubGkItKtNKngk	Max6Number	-	-	-	0	999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
22	申込締切日	日付	3	muskmSmkrB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
23	申込締切時刻	固定長半角	3	muskmSmkrJkkM5	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[1..1]	hh-mm (時分)
24	募入決定通知日	日付	3	bnyuKttiTutB	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
25	払込期日	日付	3	hrikmKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
26	記事	可変長全半角	3	kij	Max100String	-	1	100	-	-	-	-	[0..1]	

メッセージ名	国債入札要項受信済通知	種別	E X 応答	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00200	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/g72/ver01
メッセージのバージョン	02						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1710	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	o720008	o720008-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		送信区分コード	固定長半角	3	susnKbnCd	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	送信区分コード≪国債入札等≫
4		送信区分名	可変長全角	3	susnKbnMi	Max3String	-	1	3	-	-	-	-	[1..1]	
5		発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
6		入札送信番号	整数	3	nyustSusnBngum3	Max3Number	-	-	-	0	999	-	-	[1..1]	
7		応募者	-	3	oubsh	oubsh-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
8		応募者コード（ＢＩＣコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	金融機関等コード（ＢＩＣコード）
9		応募者コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	金融機関等コード（日銀コード）
10		応募者名	可変長全角	4	oubShMi	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
11	明細行	-	3	TradDtIs	TradDtIs-CT129	-	-	-	-	-	-	-	[0..100]		
12	銘柄	-	4	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
13		銘柄コード	固定長半角	5	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
14				6	ISIN	Fix12String01	-	-	-	-	-	[1..1]			
15		銘柄名	可変長全角	5	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
16		応募利回・利回格差	小数	4	oubRmwr	Max2P4Decimal01	-	-	-	-99.9999	99.9999	-	-	[1..1]	（単位　％）
17	応募額	整数	4	oubGkM8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[1..1]	（単位　百万円）	
18	応募額計	整数	3	oubGkMiM10	Max10Number	-	-	-	0	9,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位　百万円）	
19	応募額累計	整数	3	oubGkRikiM11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[1..1]	・（単位　百万円） ・同一発行通番の明細の応募額の累計	

メッセージ名	国債入札要項受信済通知	種別	E X 応答	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00201	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/g72/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1711	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720009	o720009-CT1	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	送信区分コード	固定長半角	3	susnKbnCd	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	-	[1..1]	
4	送信区分名	可変長全角	3	susnKbnMi	Max3String	-	1	3	-	-	-	-	-	[1..1]	
5	発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	-	[1..1]	
6	入札送信番号	整数	3	nyustSusnBngum3	Max3Number	-	-	-	0	999	-	-	-	[1..1]	
7	応募者	-	3	oubsh	oubsh-CT2	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
8	応募者コード（ＢＩＣコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	-	[0..1]	金融機関等コード（ＢＩＣコード）
9	応募者コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	-	[0..1]	金融機関等コード（日銀コード）
10	応募者名	可変長全角	4	oubShMi	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	-	[1..1]	
11	明細行	-	3	TradDtIs	TradDtIs-CT13	-	-	-	-	-	-	-	-	[0..100]	
12	銘柄	-	4	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
13	銘柄コード	固定長半角	5	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	-	[1..1]	
14			6	ISIN	Fix12String01							-	-	[1..1]	
15	銘柄名	可変長全角	5	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	-	[1..1]	
16	応募利回格差	小数	4	oubRmwrKksM2T3	Max2P3Decimal01	-	-	-	-99.999	99.999	-	-	-	[1..1]	（単位　％）
17	応募額	整数	4	oubGkM8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	-	[1..1]	（単位　百万円）
18	応募額計	整数	3	oubGkKiM10	Max10Number	-	-	-	0	9,999,999,999	-	-	-	[1..1]	（単位　百万円）
19	応募額累計	整数	3	oubGkRikiM11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	-	[1..1]	・（単位　百万円） ・ 同一発行通番の明細の応募額の累計

メッセージ名	国債入札要項受信済通知		種別	E X 応答	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00202	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/g72/ver01
メッセージのバージョン	01							

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1712	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720010	o720010-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	送信区分コード	固定長半角	3	susnKbnCd	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	
4	送信区分名	可変長全角	3	susnKbnMi	Max3String	-	1	3	-	-	-	-	[1..1]	
5	発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
6	入札送信番号	整数	3	nyustSusnBngum3	Max3Number	-	-	-	0	999	-	-	[1..1]	
7	応募者	-	3	oubsh	oubsh-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
8	応募者コード（ＢＩＣコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	金融機関等コード（ＢＩＣコード）
9	応募者コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	金融機関等コード（日銀コード）
10	応募者名	可変長全角	4	oubShMi	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
11	非競争入札の応募額	整数	3	hkyusuNyustN0ubGk	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	（単位 百万円）
12	特別参加者非競争入札の応募額	整数	3	tkbtsnkhHkyusuNyustN0ubGk	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	（単位 百万円）
13	明細行	-	3	TradDtIs	TradDtIs-CT15	-	-	-	-	-	-	-	[0..100]	
14	銘柄	-	4	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
15	銘柄コード	固定長半角	5	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
16			6	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
17	銘柄名	可変長全角	5	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
18	応募価格	小数	4	oubKakkM3T4	Max3P4Decimal	-	-	-	0	999.9999	-	-	[1..1]	（単位 円）
19	応募額	整数	4	oubGkM8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[1..1]	（単位 百万円）
20	応募額計	整数	3	oubGkKiM10	Max10Number	-	-	-	0	9,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位 百万円）
21	応募額累計	整数	3	oubGkRikiM11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[1..1]	・（単位 百万円） ・同一発行通番の明細の応募額の累計

メッセージ名	国債入札募入決定通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00300	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	02						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1689	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2	メッセージ識別要素	-	2	o720011	o720011-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		応募者	-	3	oubsh	oubsh-CT1	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
4		応募者コード（ＢＩＣコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	[0..1]	金融機関等コード（ＢＩＣコード）	
5		応募者コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	[0..1]	金融機関等コード（日銀コード）	
6		応募者名	可変長全角	4	Nm	Max7String	-	1	7	-	-	-	[1..1]		
7		発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
8		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT8	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
9		銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
10				5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
11		銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max35String	-	1	35	-	-	-	-	[1..1]	
12	利率（年）	小数	3	rrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	（単位　％）	
13	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]		
14	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]		
15	発行日	日付	3	hkkubM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）	
16	発行日における運動係数	小数	3	hkkubNokrrndukisu01	Max3P5Decimal	-	-	-	0	999.99999	-	-	[0..1]		
17	払込期日	日付	3	hrikmKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）	
18	明細行 1	-	3	TradDtIs1	TradDtIs1-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[0..n]		
19	発行価格	小数	4	hkkukkkM	Max3P4Decimal	-	-	-	0	999.9999	-	-	[1..1]	（単位　円）	
20		募入額	整数	4	bnyuGkM8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[1..1]	（単位　百万円）
21		応募払込代金	整数	4	oubHrikmDiknM15	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位　円）
22	（合計）募入額	整数	3	gukiBnyuGk11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位　百万円）	
23	（合計）応募払込代金	整数	3	gukiOubHrikmDikn18	Max18Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位　円）	
24	（合計）募外額	整数	3	gukiBgikGk11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位　百万円）	

メッセージ名	国債入札募入決定通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00301	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	------------	----	----------	---------------------	------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	02
-------------	----

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1690	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2	メッセージ識別要素	-	2	o720012	o720012-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		-	3	oubsh	oubsh-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
4		応募者コード（ＢＩＣコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	[0..1]	金融機関等コード（ＢＩＣコード）	
5		応募者コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	金融機関等コード（日銀コード）
6		応募者名	可変長全角	4	Nm	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
7		発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
8		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT8	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
9		銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
10				5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
11		銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max35String	-	1	35	-	-	-	-	[1..1]	
12	利率（年）	小数	3	rrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	（単位　％）	
13	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]		
14	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]		
15	発行日	日付	3	hkkuBm	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）	
16	発行日における運動係数	小数	3	hkkuBNokRRndukisu01	Max3P5Decimal	-	-	-	0	999.99999	-	-	[0..1]		
17	払込期日	日付	3	hrikMKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）	
18	特別参加者第Ⅰ非競争入札分	-	3	tkbtSNkshDiIHkyusuNyustBn	tkbtSNkshDiIHkyusuNyustBn-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
19	明細行Ⅰ	-	4	TradDtIs1	TradDtIs1-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
20		発行価格	小数	5	hkkuKKM	Max3P4Decimal	-	-	-	0	999.9999	-	-	[1..1]	（単位　円）
21		募入額	整数	5	bnyuGkM8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[1..1]	（単位　百万円）
22		応募払込代金	整数	5	oubHrikMDiknM15	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位　円）
23		（合計）募入額	整数	4	gukIBnyuGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	（単位　百万円）
24		（合計）応募払込代金	整数	4	gukIOubHrikMDikn15	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位　円）
25	（合計）募外額	整数	4	gukIBgiGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	（単位　百万円）	
26	非競争入札分	-	3	hkyusuNyustBn	hkyusuNyustBn-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		

メッセージ名	国債入札募入決定通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00301	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	02						

データ項目																
項番	論理項目名			論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
								JUST	最小	最大	最小	最大				
27			明細行 2	-	4	TradDtIs2	TradDtIs2-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
28			発行価格	小数	5	hkkukkkM	Max3P4Decimal	-	-	-	0	999.9999	-	-	[1..1]	(単位 円)
29			募入額	整数	5	bnyuGkM8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
30			応募払込代金	整数	5	oubHrikmDiknM15	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)
31			(合計) 募入額	整数	4	gukiBnyuGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
32			(合計) 応募払込代金	整数	4	gukiOubHrikmDikn15	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)
33			(合計) 募外額	整数	4	gukiBgiGk8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
34			競争入札分	-	3	kyusuNyustBn	kyusuNyustBn-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
35			明細行 3	-	4	TradDtIs3	TradDtIs3-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..n]	
36			発行価格	小数	5	hkkukkkM	Max3P4Decimal	-	-	-	0	999.9999	-	-	[1..1]	(単位 円)
37			募入額	整数	5	bnyuGkM8	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[1..1]	(単位 百万円)
38			応募払込代金	整数	5	oubHrikmDiknM15	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)
39			(合計) 募入額	整数	4	gukiBnyuGk11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)
40			(合計) 応募払込代金	整数	4	gukiOubHrikmDikn18	Max18Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)
41			(合計) 募外額	整数	4	gukiBgiGk11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 百万円)

メッセージ名	国債入札募入決定通知（流動性供給）	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00400	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1474	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720013	o720013-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	応募者	-	3	oubsh	oubsh-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4	応募者コード（ＢＩＣコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	金融機関等コード（ＢＩＣコード）
5	応募者コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	金融機関等コード（日銀コード）
6	応募者名	可変長全角	4	Nm	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
7	発行通番	固定長半角	3	hkkuTubn	Fix3String03	3	-	-	-	-	999	-	[1..1]	
8	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
9	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
10	発行日	日付	3	hkkubM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
11	払込期日	日付	3	hrikmKjt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
12	募入総額	整数	3	bnyuSugk	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[1..1]	・（単位 百万円） ・項番２３：（小計）募入額の合計
13	明細行 1	-	3	TradDtIs1	TradDtIs1-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[1..n]	
14	銘柄	-	4	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
15	銘柄コード	固定長半角	5	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
16	ISIN		6	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
17	銘柄名	可変長全角	5	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
18	明細行 2	-	4	TradDtIs2	TradDtIs2-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..n]	
19	応募利回格差	小数	5	oubRmrKksM2T3	Max2P3Decimal01	-	-	-	-99.999	99.999	-	-	[1..1]	（単位 %）
20	発行価格	小数	5	hkkukkkM	Max3P4Decimal	-	-	-	0	999.9999	-	-	[1..1]	（単位 円）
21	募入額	整数	5	bnyuGkMS	Max8Number	-	-	-	0	99,999,999	-	-	[1..1]	（単位 百万円）
22	応募払込代金	整数	5	oubHrikmDiknM15	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位 円）
23	（小計）募入額	整数	4	shukiBnyuGk	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[0..1]	・（単位 百万円） ・同一銘柄の明細の募入額の合計
24	（小計）応募払込代金	整数	4	shukiOubHrikmDikn	Max18Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	・（単位 円） ・同一銘柄の明細の応募払込代金の合計
25	（小計）募外額	整数	4	shukiBgiGk	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位 百万円）

メッセージ名	国債入札募入決定通知（流動性供給）	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7211-00400	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/g72/ver01
--------	-------------------	----	----------	---------------------	------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目																
項番	論理項目名			論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
								JUST	最小	最大	最小	最大				
26			(合計) 募入額	整数	3	gukiBnyuGk11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[0..1]	・（単位 百万円） ・項番23：（小計）募入額の合計
27			(合計) 応募払込代金	整数	3	guki0ubHrikmDikn18	Max18Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	・（単位 円） ・項番24：（小計）応募払込代金の合計
28			(合計) 募外額	整数	3	gukiBgigk11	Max11Number	-	-	-	0	99,999,999,999	-	-	[0..1]	・（単位 百万円） ・項番25：（小計）募外額の合計

メッセージ名	国債応募金額報告受付通知	種別	RES	帳票コード／ 業務処理区分コード	7212-00100	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1713	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720014	o720014-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	送信区分コード	固定長半角	3	susnKbnCd	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	送信区分コード《国債入札等》
4	送信区分名	可変長全角	3	susnKbnMi	Max3String	-	1	3	-	-	-	-	[1..1]	
5	取扱機関	-	3	tratkikkn	tratkikkn-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
6	取扱機関コード（ＢＩＣコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	金融機関等コード（ＢＩＣコード）
7	取扱機関コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	金融機関等コード（日銀コード）
8	取扱機関名	可変長全角	4	tratkikknMi	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
9	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT6	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
10	銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
11	銘柄コード	固定長半角	5	ISIN	Fix12String01	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
12	銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
13	発行方法コード	固定長半角	3	hkkuhuhuCd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
14	発行方法名	可変長全角	3	hkkuhuhuMi	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
15	発行日	日付	3	hkkubM	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
16	応募金額（額面金額）	整数	3	oubKngkGkmmkngkM12	Max12Number	-	-	-	0	999,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位 千円）

メッセージ名	国債代行払込依頼通知 国債代行払込依頼取消通知	種別	E X ー方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00100 7213-00800	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素 メッセージ識別要素 代行払込先 金融機関等店舗 金融機関等店舗コード (B I C コード) 金融機関等店舗コード (日銀コード) 金融機関等店舗名 代行払込依頼元 金融機関等 金融機関等コード (B I C コード) 金融機関等コード (日銀コード) 金融機関等名 取引実行日 代行払込金額	-	1	Gdata	Gdata-CT1249	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2		-	2	o720072	o720072-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3		-	3	dikuHrikmSk01	dikuHrikmSk01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4		-	4	Id	Id-CT11	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5		可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
6		固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	-	[0..1]	
7		可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT2	-	1	12	-	-	-	-	[1..1]	
8			6	Nm	Max12String							-	[1..1]	
9		-	3	dikuHrikmIriMt01	dikuHrikmIriMt01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
10		-	4	Id	Id-CT10	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
11		可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
12		固定長半角	5	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	
13		可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
14			6	Nm	Max7String							-	[1..1]	
15		日付	3	FctvSttlmDt	FctvSttlmDt-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
16		4	Dt	Dt-CT1							-	[1..1]		
17		5	Dt	B0JDate							-	[1..1]		
18	整数	3	dikuHrikmKngk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)	

メッセージ名	国債代行払込依頼通知	種別	E X 一方向通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00101	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素 メッセージ識別要素 代行払込先 金融機関等店舗 金融機関等店舗コード (B I C コード) 金融機関等店舗コード (日銀コード) 金融機関等店舗名 代行払込依頼元 金融機関等 金融機関等コード (B I C コード) 金融機関等コード (日銀コード) 金融機関等名 取引実行日 代行払込金額 (変更後) 代行払込金額 (変更前)	-	1	Gdata	Gdata-CT1485	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2		-	2	o720073	o720073-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3		-	3	dikuHrikmSk01	dikuHrikmSk01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4		-	4	Id	Id-CT11	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5		可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
6		固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	-	[0..1]	
7		可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT2	-	1	12	-	-	-	-	[1..1]	
8			6	Nm	Max12String							-	[1..1]	
9		-	3	dikuHrikmIriMt01	dikuHrikmIriMt01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
10		-	4	Id	Id-CT10	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
11		可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
12		固定長半角	5	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	
13		可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
14			6	Nm	Max7String							-	[1..1]	
15		日付	3	FctvSttlmDt	FctvSttlmDt-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
16		4	Dt	Dt-CT1							-	[1..1]		
17		5	Dt	B0JDate							-	[1..1]		
18	整数	3	dikuHrikmKngk02	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)	
19	整数	3	dikuHrikmKngk03	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)	

メッセージ名	新規記録等受付通知 新規記録等訂正済通知 新規記録等明細	種別	E X応答 R E S	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00200 7213-01000 7241-00200	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目																
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考		
						JUST	最小	最大	最小	最大						
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1272	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]			
2	メッセージ識別要素	-	2	o720068	o720068-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]			
3		取消・訂正区分	-	3	trksTisiKbn01	trksTisiKbn01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
4		取消・訂正区分コード（国債発行払込）	固定長半角	4	cd02	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]		
5		取消・訂正区分名（国債発行払込）	可変長全角	4	nm01	Max8String	-	1	8	-	-	-	-	[1..1]		
6		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT17	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
7		銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]		
8		銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]		
9		発行方法	-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
10		発行方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]		
11		発行方法名	可変長全角	4	nm01	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]		
12		発行日	日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）	
13		払込者	-	3	hrikmSh01	hrikmSh01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
14		金融機関等	-	4	Id	Id-CT10	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
15			金融機関等コード（B I Cコード）	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
16			金融機関等コード（日銀コード）	固定長半角	5	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	
17			金融機関等名	可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
18		6		Nm	Max7String	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]			
19	参加者	-	3	AcctOwnr	AcctOwnr-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]			
20	金融機関等コード（B I Cコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]			
21		金融機関等コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]		
22		金融機関等名	可変長全角	4	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]		
23				5	Nm	Max7String	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
24	代金払込方法	-	3	diknHrikmHuhu01	diknHrikmHuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]			
25	代金払込方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]			
26	代金払込方法名	可変長全角	4	nm01	Max12String	-	1	12	-	-	-	-	[1..1]			

メッセージ名	新規記録等受付通知 新規記録等訂正済通知 新規記録等明細		種別	E X応答 R E S	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00200 7213-01000 7241-00200	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/g72/ver01
メッセージのバージョン	01							

データ項目																	
項番	論理項目名		論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考		
							JUST	最小	最大	最小	最大						
27		代行払込先	-	3	dikuHrikmSk01	dikuHrikmSk01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]			
28			金融機関等店舗	-	4	Id	Id-CT11	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
29				金融機関等店舗コード (B I C コード)	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
30				金融機関等店舗コード (日銀コード)	固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	-	[0..1]	
31				金融機関等店舗名	可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT2	-	1	12	-	-	-	-	[1..1]	
32		-			6	Nm	Max12String	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
33		明細行	-	3	Dtls	Dtls-CT60	-	-	-	-	-	-	-	[0..n]			
34		参加者口座	-	4	SfkpgAcct	SfkpgAcct-CT15	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
35			種別	-	5	Clssfctn	Clssfctn-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
36				種別コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
37				種別名	可変長全角	6	Desc	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	[0..1]	
38			口座区分	-	5	Subdvsn	Subdvsn-CT1	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
39		口座区分コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	-	99	-	[1..1]		
40			口座区分名	可変長全角	6	Desc	Max4String	-	1	4	-	-	-	-	-	[1..1]	
41			額面金額 (15桁)	整数	4	SttlmQty	SttlmQty-CT13	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)	
42	-	5		Qty	Qty-CT12	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]				
43	-	6		FaceAmt	Max15Number	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]			
44	額面金額 (15桁) (合計)	整数	3	gkmknkgk04	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)			
45	払込金額	整数	3	hrikmKngk02	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	・ (単位 円) ・ 「項番46：応募払込代金、項番47：経過利子 (15桁) および項番52：償還差益に対する所得税相当額」の合計			
46	応募払込代金	整数	3	oubHrikmDikn01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)			
47	経過利子 (15桁)	整数	3	AcrdIntrstAmt	AcrdIntrstAmt-CT2	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	・ (単位 円) ・ 「項番49：控除前経過利子 (15桁) および項番51：経過利子追加払込金額」の合計から「項番50：控除前経過利子に対する税相当額」を差し引いた金額			
48		-	4	Amt	Max15Number	-	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]			
49	控除前経過利子 (15桁)	整数	3	kujMeKikrs01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)			

メッセージ名	新規記録等受付通知 新規記録等訂正済通知 新規記録等明細	種別	E X応答 R E S	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00200 7213-01000 7241-00200	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	------------------------------------	----	----------------	---------------------	----------------------------------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目																
項番	論理項目名			論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
								JUST	最小	最大	最小	最大				
50			控除前経過利子に対する税相当額	整数	3	kujMeKikrsNTisrZiSutuGk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)
51			経過利子追加払込金額	整数	3	kikrsTikHrikmKngk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)
52			償還差益に対する所得税相当額	整数	3	shuknSekNTisrShtkZiSutuGk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)

メッセージ名	国債代行払込依頼額取りまとめ通知	種別	E X 一方通知	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00300	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1487	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2		-	2	o720074	o720074-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3		取引実行日	日付	3	FctvSttlmDt	FctvSttlmDt-CT2	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
4				4	Dt	Dt-CT1	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5				5	Dt	B0JDate	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
6		代行払込先	-	3	dikuHrikmSk01	dikuHrikmSk01-CT1	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
7		金融機関等店舗	-	4	Id	Id-CT11	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
8		金融機関等店舗コード（B I Cコード）	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	[0..1]	
9		金融機関等店舗コード（日銀コード）	固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	[0..1]	
10		金融機関等店舗名	可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT2	-	1	12	-	-	-	[1..1]	
11				6	Nm	Max12String	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
12		明細行 1	-	3	Dtls1	Dtls1-CT60	-	-	-	-	-	-	[1..n]	
13	代行払込依頼元	-	4	dikuHrikmIriMt01	dikuHrikmIriMt01-CT1	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
14		金融機関等	-	5	Id	Id-CT10	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
15		金融機関等コード（B I Cコード）	可変長半角	6	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	[0..1]	
16		金融機関等コード（日銀コード）	固定長半角	6	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	[0..1]	
17		金融機関等名	可変長全角	6	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	[1..1]	
18				7	Nm	Max7String	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
19	明細行 2	-	4	Dtls2	Dtls2-CT33	-	-	-	-	-	-	[1..n]		
20	銘柄	-	5	FinInstrmId	FinInstrmId-CT17	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
21		銘柄コード	固定長半角	6	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	[1..1]	
22		銘柄名	可変長全角	6	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	[1..1]	
23	発行方法	-	5	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
24	発行方法コード	固定長半角	6	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	[1..1]		
25	代行払込金額	整数	5	dikuHrikmKngk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位 円）
26	代行払込金額（計）	整数	4	dikuHrikmKngk04	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位 円）

メッセージ名	国債代行払込依頼額取りまとめ通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00300	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	------------------	----	----------	---------------------	------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目															
項番	論理項目名		論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
							JUST	最小	最大	最小	最大				
27		代行払込依頼元数	整数	3	dikuHrikmIriMtSu01	Max4Number	-	-	-	0	9,999	-	-	[1..1]	
28		代行払込金額（合計）	整数	3	dikuHrikmKngk05	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)

メッセージ名	発行払込実行通知		種別	E X 一方向通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00400	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01							

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素 メッセージ識別要素 銘柄 銘柄コード 銘柄名 発行方法 発行方法コード 発行方法名 発行日 払込者 金融機関等 金融機関等コード（B I Cコード） 金融機関等コード（日銀コード） 金融機関等名 代金払込方法 代金払込方法コード 代金払込方法名 代行払込先 金融機関等店舗 金融機関等店舗コード（B I Cコード） 金融機関等店舗コード（日銀コード） 金融機関等店舗名 払込金額	-	1	Gdata	Gdata-CT1659	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	o720075	o720075-CT1	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3		-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT17	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4		固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
5		可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	-	[1..1]	
6		-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
7		固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
8		可変長全角	4	nm01	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	-	[1..1]	
9		日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
10		-	3	hrikmSh01	hrikmSh01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
11		-	4	Id	Id-CT10	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
12		可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	-	[0..1]	
13		固定長半角	5	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	
14		可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	-	[1..1]	
15			6	Nm	Max7String								-	[1..1]	
16		-	3	diknHrikmHuhu01	diknHrikmHuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
17	固定長半角	4	cd01	Fix1String03	1	-	-	-	-	-	9	-	[1..1]		
18	可変長全角	4	nm01	Max12String	-	1	12	-	-	-	-	-	[1..1]		
19	-	3	dikuHrikmSk01	dikuHrikmSk01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
20	-	4	Id	Id-CT11	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
21	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	-	[0..1]		
22	固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	-	X999999	-	[0..1]		
23	可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT2	-	1	12	-	-	-	-	-	[1..1]		
24		6	Nm	Max12String								-	[1..1]		
25	-	3	hrikmKngk02	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	（単位 円）	

メッセージ名	発行払込実行通知	種別	E X 一方通知	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00400	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目																
項番	論理項目名		論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
							JUST	最小	最大	最小	最大					
26		当座勘定取引通番	固定長半角	3	PmtId	PmtId-CT3	6	-	-	-	-	-	999999	-	[0..1]	
27				4	ClrSysRef	Fix6String03							-	[0..1]		
28		応募払込代金	整数	3	oubHrikmDikn01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)	
29		経過利子 (1 5 桁)	整数	3	AcrdIntrstAmt	AcrdIntrstAmt-CT2	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)	
30				4	Amt	Max15Number							-	[0..1]		
31		控除前経過利子 (1 5 桁)	整数	3	kujMeKikrs01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)	
32		控除前経過利子に対する税相当額	整数	3	kujMeKikrsNTisrZiSutuGk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)	
33		経過利子追加払込金額	整数	3	kikrsTikHrikmKngk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)	
34		償還差益に対する所得税相当額	整数	3	shuknSekNTisrShtkZiSutuGk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	(単位 円)	

メッセージ名	発行払込実行通知<新規記録分> 新規記録実行通知	種別	E X 一方通知	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00401 7213-00500	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	-----------------------------	----	----------	---------------------	--------------------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素 メッセージ識別要素 銘柄 銘柄コード 銘柄名 発行方法 発行方法コード 発行方法名 発行日 払込者 金融機関等 金融機関等コード（B I Cコード） 金融機関等コード（日銀コード） 金融機関等名 参加者 金融機関等コード（B I Cコード） 金融機関等コード（日銀コード） 金融機関等名 明細行 参加者口座 種別 種別コード 種別名	-	1	Gdata	Gdata-CT1658	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2		-	2	o720076	o720076-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3		-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT17	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4		固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
5		可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
6		-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
7		固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
8		可変長全角	4	nm01	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
9		日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
10		-	3	hrikmSh01	hrikmSh01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
11		-	4	Id	Id-CT10	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
12		可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
13		固定長半角	5	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	
14		可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
15			6	Nm	Max7String	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
16	-	3	AcctOwnr	AcctOwnr-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
17	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]		
18	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]		
19	可変長全角	4	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]		
20		5	Nm	Max7String	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
21	-	3	Dtls	Dtls-CT146	-	-	-	-	-	-	-	[1..n]		
22	-	4	SfkpgAcct	SfkpgAcct-CT15	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
23	種別	-	5	Clssfctn	Clssfctn-CT4	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
24		固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
25		可変長全角	6	Desc	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	[0..1]	

メッセージ名	発行払込実行通知<新規記録分> 新規記録実行通知		種別	E X 一方通知	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00401 7213-00500	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01							

データ項目																			
項番	論理項目名			論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考			
								JUST	最小	最大	最小	最大							
26			口座区分	-	5	Subdvsn	Subdvsn-CT1	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]			
27				口座区分コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	-	99	-	-	[1..1]	
28					口座区分名	可変長全角	6	Desc	Max4String	-	1	4	-	-	-	-	-	-	[1..1]
29			額面金額（15桁）	整数	4	SttlmQty	SttlmQty-CT13	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	-	[1..1]	（単位 円）		
30					5	Qty	Qty-CT12	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]			
31					6	FaceAmt	Max15Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-		[1..1]	
32			国債残高	整数	4	FinInstrmBal	Max18Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999,999	-	-	-	[1..1]	（単位 円）		
33			国債処理番号	固定長半角	4	AcctSvrTxId	Fix6String03	6	-	-	-	-	999999	-	-	-	[1..1]		
34			受付番号（国債）	固定長半角	4	MktInfrstrctrTxId	Fix10String03	10	-	-	-	-	9999999999	-	-	-	[1..1]		
35			額面金額（15桁）（合計）			整数	3	gkmnkgk04	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	-	[1..1]	（単位 円）

メッセージ名	発行払込実行通知<担保差入分>		種別	E X 一方通知	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00402	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/g72/ver01	
メッセージのバージョン	01								

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1657	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	o720077	o720077-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT17	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
4		銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
5		銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
6		発行方法	-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
7		発行方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
8		発行方法名	可変長全角	4	nm01	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
9		発行日	日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
10		払込者	-	3	hrikmSh01	hrikmSh01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
11		金融機関等	-	4	Id	Id-CT10	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
12		金融機関等コード (B I C コード)	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
13		金融機関等コード (日銀コード)	固定長半角	5	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	
14		金融機関等名	可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
15				6	Nm	Max7String	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
16		担保差入先	-	3	tanpSsirSk01	tanpSsirSk01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
17		金融機関等店舗	-	4	Id	Id-CT11	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
18		金融機関等店舗コード (B I C コード)	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
19		金融機関等店舗コード (日銀コード)	固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	-	[0..1]	
20		金融機関等店舗名	可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT2	-	1	12	-	-	-	-	[1..1]	
21				6	Nm	Max12String	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
22	担保余裕額	整数	3	AvlblC11trVal	Max18Number01	-	-	-	-999, 999, 999, 999, 999, 999	999, 999, 999, 999, 999, 999	-	-	[1..1]	・ (単位 円) ・ 正常値の範囲:-999, 999999999～999, 999999999	
23	明細行	-	3	Dtls	Dtls-CT145	-	-	-	-	-	-	-	[1..n]		
24	受付番号 (国債)	固定長半角	4	MktInfrstrctrTxId	Fix10String03	10	-	-	-	-	9999999999	-	[1..1]		
25	参加者	-	4	AcctOwnr	AcctOwnr-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
26	金融機関等コード (B I C コード)	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]		

メッセージ名	発行払込実行通知<担保差入分>	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00402	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目																		
項番	論理項目名			論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考		
								JUST	最小	最大	最小	最大						
27			金融機関等コード（日銀コード）	固定長半角	5	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	-	X999	-	[0..1]		
28				金融機関等名	可変長全角	5	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	-	[1..1]	
29					6	Nm	Max7String	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
30				参加者口座	-	4	SfkpgAcct	SfkpgAcct-CT15	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
31				種別	-	5	Clssfctn	Clssfctn-CT4	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
32			種別コード		固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
33			種別名		可変長全角	6	Desc	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	-	[0..1]	
34				口座区分	-	5	Subdvsn	Subdvsn-CT1	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
35				口座区分コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
36			口座区分名		可変長全角	6	Desc	Max4String	-	1	4	-	-	-	-	-	[1..1]	
37				担保差入金額	整数	4	tanpSsirKngk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)	
38				与信・担保受付番号	固定長半角	4	Cl1trlId	Fix8String03	8	-	-	-	-	99999999	-	[1..1]		
39				担保差入金額（合計）	整数	3	tanpSsirKngk02	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)	

メッセージ名	新規記録実行通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00500	名前空間	-
メッセージの バージョン	-						

メッセージフォーマットは、帳票コード「7213-00401」を参照。

メッセージ名	発行払込処理不能データ一覧	種別	E X 応答	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00700	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素 メッセージ識別要素 明細行 1 銘柄 銘柄コード 銘柄名 発行方法 発行方法コード 発行方法名 発行日 払込者 金融機関等 金融機関等コード (B I Cコード) 金融機関等コード (日銀コード) 金融機関等名 明細行 2 引落先関連情報 引落先 口座 口座コード (B I Cコード) 口座コード (日銀コード) 金額 (15桁) 参加者 金融機関等コード (B I Cコード)	-	1	Gdata	Gdata-CT1656	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2		-	2	o720078	o720078-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3		-	3	Dtls1	Dtls1-CT51	-	-	-	-	-	-	-	[1..n]	1回のみ出力
4		-	4	FinInstrmId	FinInstrmId-CT17	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5		-	5	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXXXX	-	[1..1]	
6		-	5	Desc	Max18String	-	1	18	-	-	-	-	[1..1]	
7		-	4	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
8		-	5	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
9		-	5	nm01	Max30String	-	1	30	-	-	-	-	[1..1]	
10		-	4	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD (西暦)
11		-	4	hrikmSh01	hrikmSh01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
12		-	5	Id	Id-CT10	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
13		-	6	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]	
14		-	6	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	-	[0..1]	
15		-	6	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	[1..1]	
16		-	7	Nm	Max7String	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
17		-	4	Dtls2	Dtls2-CT44	-	-	-	-	-	-	-	[1..n]	
18		-	5	hkotsSkKnrnJuhu01	hkotsSkKnrnJuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
19		-	6	hkotsSk01	hkotsSk01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
20	-	7	kuz01	kuz01-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
21	-	8	cd02	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]		
22	-	8	cd01	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	-	[0..1]		
23	-	6	SttldAmt	SttldAmt-CT2	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[1..1]	(単位 円)	
24	-	7	Amt	Max15Number	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
25	-	5	AcctOwnr	AcctOwnr-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
26	-	6	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	-	[0..1]		

メッセージ名	発行払込処理不能データ一覧	種別	E X 応答	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00700	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目																				
項番	論理項目名				論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考			
									JUST	最小	最大	最小	最大							
27				金融機関等コード (日銀コード)	固定長半角	6	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	-	X999	-	[0..1]			
28					金融機関等名	可変長全角	6	NmAndAdr	NmAndAdr-CT1	-	1	7	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
29							7	Nm	Max7String								-	[1..1]		
30				参加者口座	-	5	SfkpgAcct	SfkpgAcct-CT4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
31				種別	-	6	Clssfctn	Clssfctn-CT2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
32					種別コード	固定長半角	7	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	-	99	-	[1..1]		
33				口座区分	-	6	Subdvsn	Subdvsn-CT2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
34				口座区分コード	固定長半角	7	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	-	-	99	-	[1..1]		
35				額面金額（15桁）	整数	5	SttlmQty	SttlmQty-CT15	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	-	-	[0..1]	(単位 円)	
36						6	Qty	Qty-CT14								-	[0..1]			
37						7	FaceAmt	Max15Number								-	[0..1]			
38				エラー	-	5	er01	er01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
39				エラーコード（9桁）	固定長半角	6	ed02	Fix9String19	9	-	-	-	-	-	X99999999X	-	[1..1]			
40					エラーメッセージ（32桁）	可変長全角	6	ermssj01	Max32String	-	1	32	-	-	-	-	-	[1..1]		

メッセージ名	国債代行払込依頼取消通知	種別	E X 一方通知	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00800	名前空間	-
メッセージのバージョン	-						

メッセージフォーマットは、帳票コード「7213-00100」を参照。

メッセージ名	新規記録等訂正	種別	RES	帳票コード/ 業務処理区分コード	7213-00900	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01						

データ項目															
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考	
						JUST	最小	最大	最小	最大					
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1749	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
2		-	2	o720067	o720067-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]		
3		メッセージ識別要素 2	-	2	i721304	i721304-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4		取消・訂正区分	-	3	trksTisiKbn01	trksTisiKbn01-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
5		取消・訂正区分コード（国債発行払込）	固定長半角	4	cd02	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	
6		銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT18	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
7		銘柄コード	固定長半角	4	ISIN	Fix12String01	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
8		発行方法	-	3	hkkuhuhu01	hkkuhuhu01-CT2	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
9		発行方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[1..1]	
10		発行日	日付	3	hkkub01	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
11		参加者	-	3	AcctOwnr	AcctOwnr-CT5	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
12		金融機関等コード（B I Cコード）	可変長半角	4	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	{Or}	[0..1]	
13		金融機関等コード（日銀コード）	固定長半角	4	PrtryId	Fix4String02	4	-	-	-	-	X999	Or}	[0..1]	
14		代金払込方法	-	3	diknHrikmHuhu01	diknHrikmHuhu01-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
15		代金払込方法コード	固定長半角	4	cd01	Fix1String03	1	-	-	-	-	9	-	[1..1]	
16		代行払込先	-	3	dikuHrikmSk01	dikuHrikmSk01-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
17		金融機関等店舗	-	4	Id	Id-CT21	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	
18		金融機関等店舗コード（B I Cコード）	可変長半角	5	AnyBIC	Max11String03	-	8	11	-	-	-	{Or}	[0..1]	
19		金融機関等店舗コード（日銀コード）	固定長半角	5	PrtryId	Fix7String02	7	-	-	-	-	X999999	Or}	[0..1]	
20		経過利子追加払込金額	整数	3	kikrsTikHrikmKngk01	Max15Number	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位 円）
21	明細行	-	3	Dtls	Dtls-CT61	-	-	-	-	-	-	-	[1..40]		
22	参加者口座	-	4	SfkpgAcct	SfkpgAcct-CT7	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
23	種別	-	5	Clssfctn	Clssfctn-CT3	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
24	種別コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[0..1]		
25	口座区分	-	5	Subdvsn	Subdvsn-CT4	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]		
26	口座区分コード	固定長半角	6	Cd	Fix2String03	2	-	-	-	-	99	-	[0..1]		

メッセージ名	新規記録等訂正			種別	RES	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-00900	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
--------	---------	--	--	----	-----	---------------------	------------	------	-----------------------------------------------

メッセージのバージョン	01
-------------	----

データ項目																
項番	論理項目名			論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
								JUST	最小	最大	最小	最大				
27			額面金額（15桁）	整数	4	SttlmQty	SttlmQty-CT15	-	-	-	0	999,999,999,999,999	-	-	[0..1]	（単位 円）
28					5	Qty	Qty-CT14							-	[0..1]	
29					6	FaceAmt	Max15Number							-	[0..1]	

メッセージ名	新規記録等訂正済通知	種別	E X 応答	帳票コード／ 業務処理区分コード	7213-01000	名前空間	-
メッセージのバージョン	-						

メッセージフォーマットは、帳票コード「7213-00200」を参照。

メッセージ名	国債要項		種別	RES	帳票コード／ 業務処理区分コード	7241-00100	名前空間	http://www.boj.or.jp/bojnet/product/gT2/ver01
メッセージのバージョン	01							

データ項目														
項番	論理項目名	論理データ型	階層	物理項目名	物理データ型	桁数			値範囲		形式	Or	Mult.	備考
						JUST	最小	最大	最小	最大				
1	業務データルート要素	-	1	Gdata	Gdata-CT1714	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
2	メッセージ識別要素	-	2	o720015	o720015-CT1	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
3	銘柄	-	3	FinInstrmId	FinInstrmId-CT8	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	
4	銘柄コード	固定長半角	4	Id	Id-CT4	12	-	-	-	-	XXXXXXXXXX	-	[1..1]	
5			5	ISIN	Fix12String01							-	[1..1]	
6	銘柄名	可変長全角	4	Desc	Max35String	-	1	35	-	-	-	-	[1..1]	
7	発行日	日付	3	hkkub	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
8	利率（年）	小数	3	rrtTs	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	（単位　％）
9	明細行	-	3	TradDtIs	TradDtIs-CT119	-	-	-	-	-	-	-	[0..n]	
10	連動係数	小数	4	FinInstrmAttrbts	FinInstrmAttrbts-CT3	-	-	-	0	999.99999	-	-	[1..1]	
11			5	IndxRateBsis	Max3P5Decimal							-	[1..1]	
12	適用日	日付	4	tkyub	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[1..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
13	連動係数なし表示	固定長半角	3	rndukisuNshYuj	Fix6String00	6	-	-	-	-	-	-	[0..1]	“-----”
14	利子支払期	固定長半角	3	rsShrik	Fix5String04	5	-	-	-	-	99-99	-	[0..12]	MM-DD（月日）
15	償還期限	日付	3	shuknkn	B0JDate	-	-	-	-	-	-	-	[0..1]	YYYY-MM-DD（西暦）
16	最低額面金額	可変長全角	3	sitiGkmmknk	Max7String	-	1	7	-	-	-	-	[0..1]	
17	みなし割引率	小数	3	mnsWrbkrt	Max2P4Decimal	-	-	-	0	99.9999	-	-	[0..1]	（単位　％）

メッセージ名	新規記録等明細	種別	RES	帳票コード／ 業務処理区分コード	7241-00200	名前空間	-
メッセージの バージョン	-						

メッセージフォーマットは、帳票コード「7213-00200」を参照。