

日銀シス第46号
平成29年8月8日

国債発行関係事務についての

日銀ネット利用先 御中
日銀ネット利用金融機関等

日 本 銀 行

「日本銀行金融ネットワークシステム利用細則（国債発行関係事務）」
の一部改正に関する件

物価連動国債の入札について、連動係数勘案後の価格で入札する方式から、連動係数勘案前の価格で入札する方式に変更される^(注)ことに伴い、標記規程の一部を別紙のとおり改正し、平成29年8月28日から実施することとしましたので、通知します。

(注) 本件変更は財務省ホームページに掲載されている「国債市場特別参加者会合（第68回）議事要旨」*において公表されています。

* http://www.mof.go.jp/about_mof/councils/meeting_of_jgbsp/proceedings/outline/161125.html

本件変更に伴い、平成29年8月28日以降に実施する物価連動国債の入札では、連動係数を積算しない応募価格を入力してください。日本銀行において、連動係数積算後の応募払込代金を以下のとおり計算し、「国債入札募入決定通知」により通知します。

$$\left[\begin{array}{l} \text{応募価格ごと} \\ \text{の募入額} \end{array} \times \text{発行価格} \times \frac{1}{100} \times \begin{array}{l} \text{発行日における} \\ \text{連動係数} \end{array} \right] \text{の合計} \text{ (注)}$$

(注) [] 内で円位未満を切捨てたうえで合計します。

なお、物価連動国債以外の入札では、入力内容および日本銀行における計算方法に変更はありません。

以 上

「日本銀行金融ネットワークシステム利用細則（国債発行関係事務）」中一部改正

- 第1編 I. 1. (30) を横線のとおり改める。

(30) 応募払込代金

入札発行については日銀国債規程第11条に規定する応募払込金、募集取扱発行については発行省令第6条に規定する払込金、個人向け国債募集取扱発行については個人向け国債発行省令第4条に規定する払込金をいいます。詳しくは、巻末の[参考]に掲載する計算式を参照してください。

- 第1編 II. 4. を横線のとおり改める。

4. 「国債入札募入決定通知」または「国債入札募入決定通知（流動性供給）」の受信

:
略（不変）
:

(7211-00300, 00301)

_____ (注1) _____ 御中		日本銀行	
国債入札募入決定通知 (_____) (注2)			
発行通番	_____		
銘柄	_____ (注3) _____		
利率(年)	_____ % (注4)		
発行方法	_____ (注5) _____		
発行日	_____		
発行日における連動係数	_____ (注6)		
払込期日	_____		
発行価格 (円)	募入額 (百万円)	応募払込代金 (円)	募外額 (百万円)
_____	_____	_____	_____
{	{	{	
_____	_____	_____	_____
合計			_____ (注7)

(注1) }
 ↓ } 略(不変)
 (注5) }

(注6) 物価連動国債の場合に限り表示されます。

(注7) 巻末の「参考」に掲載する入札発行に関する計算式により算出したものが表示されます。

(7211-00400)

_____ (注1) _____ 御中						日本銀行
国債入札募入決定通知 (流動性供給)						
発行通番	—					
発行方法	19 特別参加者流動性供給・利回格差競争					
発行日	_____					
払込期日	_____					
募入総額	_____ 百万円					
銘柄	_____ (注2) _____	応募利回格差 (%)	発行価格 (円)	募入額 (百万円)	応募払込代金 (円)	募外額 (百万円)
		()	()	()	()	
		小計	_____	_____	_____ (注3) _____	_____
		()	()	()	()	
		小計	_____	_____	_____ (注3) _____	_____
合計			_____	_____	_____	_____

(注1) 略(不変)

(注2) 略(不変)

(注3) 巻末の「参考」に掲載する入札発行に関する計算式により算出したものが表示されます。

○ 第1編 IV. 3. (4) を横線のとおり改める。

(4) 発行払込実行通知等の受信

：
略（不変）
：

(7213-00400)

発行払込実行通知	
銘柄	_____
発行方法	— _____
発行日	_____
払込者	_____ (注1)
代金払込方法	- _____
代行払込先	_____ (注2)
払込金額	_____ 円 当座勘定取引通番 _____ (注3)
応募払込代金	_____ 円 (注4)
経過利子	_____ 円 (注4)(注5)(注6)
(控除前経過利子)	_____ 円 (注7)
(控除前経過利子に対する税相当額)	_____ 円 (注7)
(経過利子追加払込金額)	_____ 円 (注7)

(注1) }
 ∫ } 略（不変）
(注3) }

(注4) 巻末の [参考] に掲載する発行払込に関する計算式により算出したものが表示されます。

(注4) 略（不変）

(注6) 巻末の [参考] に掲載する計算式により算出したものが表示されます。

(注7) 略（不変）

以下略（不変）

○ 第2編の業務処理区分「国債発行、発行共通、新規記録等」（コード 721301）の **出力帳票** を横線のとおり改める。

出力帳票

：
略（不変）
：

(別領域)

(7213-00200)

新規記録等受付通知		
銘柄	_____	
発行方法	- _____	
発行日	_____	
払込者	_____ (注1)	
参加者	_____ (注2)	
代金払込方法	- _____	
代行払込先	_____ (注3)	
種別	口座区分	額面金額 (円)
_____ (注4)	_____	_____
{	{	{
合計		_____
払込金額		_____ 円
応募払込代金		_____ 円 (注5)
経過利子		_____ 円 (注5.6) (注6.7)
(控除前経過利子)		_____ 円 (注7.8)
(控除前経過利子に対する税相当額)		_____ 円 (注7.8)
(経過利子追加払込金額)		_____ 円 (注7.8)

(注1) }
 ∫ } 略（不変）
(注4) }

(注5) 巻末の「参考」に掲載する発行払込に関する計算式により算出したものが表示されます。

(注5-6) 略(不変)

(注6-7) 経過利子については、巻末の「参考」に掲載する計算式により算出したものが表示されます。

(注7-8) 略(不変)

- 第2編の業務処理区分「国債発行、発行共通、新規記録等訂正」(コード 721304)の「出力帳票」を横線のとおり改める。

出力帳票

:
略(不変)
:

(別領域)

(7213-01000)

新規記録等訂正済通知		
取消・訂正区分	-	_____
銘柄	_____	_____
発行方法	-	_____
発行日	_____	
払込者	_____	_____ (注1)
参加者	_____	_____ (注2)
代金払込方法	-	_____
代行払込先	_____	_____ (注3)
種別	口座区分	額面金額(円)
-	_____ (注4)	_____
	{	{
	{	{
合計		_____
払込金額		_____ 円
応募払込代金		_____ 円 (注5)
経過利子		_____ 円 (注5-6) (注6-7)
(控除前経過利子)		_____ 円 (注7-8)
(控除前経過利子に対する税相当額)		_____ 円 (注7-8)
(経過利子追加払込金額)		_____ 円 (注7-8)

(注1) }
 } } 略(不変)
(注4) }

(注5) 巻末の「参考」に掲載する発行払込に関する計算式により算出したものが表示されます。

(注5-6) 略(不変)

(注6-7) 経過利子については、巻末の [参考] に掲載する計算式により算出のうえしたものが表示されます。

(注7-8) 略 (不変)

- 第2編の業務処理区分「国債発行、照会、新規記録等明細」(コード 724102) の **出力帳票** を横線のとおり改める。

出力帳票

(別領域)

(7241-00200)

新規記録等明細 (注1)		
銘柄	_____	
発行方法	- _____	
発行日	_____	
払込者	_____ (注3)	
参加者	_____ (注4)	
代金払込方法	- _____	
代行払込先	_____ (注5)	
種別	口座区分	額面金額 (円)
- _____ (注6)	- _____	_____
{	{	{
合計		_____
払込金額		_____ 円
応募払込代金		_____ 円 (注7)
経過利子		_____ 円 (注7-8) (注9)
(控除前経過利子)		_____ 円 (注8-10)
(控除前経過利子に対する税相当額)		_____ 円 (注8-10)
(経過利子追加払込金額)		_____ 円 (注8-10)

}

(注2)

(注1) }
└ } 略(不変)
(注6) }

(注7) 巻末の「参考」に掲載する発行払込に関する計算式により算出したものが表示されます。

(注7-8) 略(不変)

(注9) 巻末の「参考」に掲載する計算式により算出したものが表示されます。

(注8-10) 略(不変)

○ [参 考] 計算式を横線のとおり改める。

[参 考] 計算式

○ 入札発行に関する計算式

・応募払込代金(単位 円)

(1) 特別参加者流動性供給・利回格差競争以外の場合

① 物価連動国債以外るとき

$$\left[\frac{\text{応募価格ごとの}}{\text{募入額 (注1)(注2) (円)}} \times \text{発行価格} \times \frac{1}{100} \right] \text{の合計 (注3)}$$

② 物価連動国債るとき

$$\left[\frac{\text{応募価格ごとの}}{\text{募入額 (注1)(注2) (円)}} \times \text{発行価格} \times \frac{1}{100} \times \frac{\text{発行日における}}{\text{連動係数}} \right] \text{の合計 (注3)}$$

(2) 特別参加者流動性供給・利回格差競争の場合

$$\left[\frac{\text{応募利回格差ごとの}}{\text{募入額 (円)}} \times \frac{\text{応募利回格差により算出した}}{\text{発行価格}} \times \frac{1}{100} \right] \text{の合計 (注3)}$$

(注1) 利回競争の場合には、応募利回ごとの募入額とする。

(注2) 非競争入札、特別参加者第Ⅰ非競争入札または特別参加者第Ⅱ非競争入札の場合には、募入額とする。

(注3) [] 内で円位未満を切捨てたうえで合計する。

○ 発行払込に関する計算式

・ 応募払込代金（単位 円）

（１）入札発行の場合

入札発行に関する計算式における応募払込代金を払込者ごとに集計した金額

（２）入札発行以外の場合

$$\frac{\text{払込者ごとの応募金額}}{\text{(円)}} \times \text{募集の価格} \times \frac{1}{100}$$

以下略（不変）