



短期市場の推移

	4月18日	4月21日	4月22日	4月23日
加重平均金利	0.477	0.476	0.476	0.477
東京レボレート(TN)	0.495	0.492	0.491	0.488
無コール残	89,098	88,027	87,299	87,023
ON	38,492	37,521	36,333	35,287
その他	50,606	50,506	50,966	51,736
有コール残	30,279	29,603	29,296	29,266

加重平均金利、コール残高は日銀、東京レボレートは日本証券業協会公表
 ※加重平均金利は無担保コールONのもの、無コール残は無担保・有担保コール残高の意。

本日の短期市場金利

	無担保コール(速報)			レボ市場
	最低	最高	平均	東京レボレート
O/N	0.450	0.478	0.477	0.497
T/N	-	-	-	0.484
S/N	-	-	-	-
1W	-	-	0.528	0.460
2W	-	-	-	0.457
3W	-	-	-	0.455
1M	-	-	-	0.452
2M	-	-	-	-
3M	-	-	0.600	0.465
6M	-	-	-	0.488
1Y	-	-	-	0.576

無担保コール(速報)は日銀、東京レボレートは日本証券業協会公表

4月25日の予定 (時刻は日本時間)

日本	予想	海外	予想
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

本日の市況

無担保コールON物は0.477%の出合から始まり、その後も同程度で推移した。ON物加重平均金利(速報)は前営業日対比横ばいの0.477%となった。

都銀・信託	証券	地銀
- ~ -	0.477 ~ 0.477	0.477 ~ 0.477

翌営業日のマーケット

出合の水準は本日対比横ばい圏を予想する。

資金需給

	日銀速報	日銀予想	当社需給予想
	4月24日	4月25日	4月28日
券	▲1,500	▲600	▲1,000
財政	+12,900	▲1,300	+7,000
過不足	+11,400	▲1,900	+6,000
金融調節	エンド	スタート	スタート
CP等買入	▲100	▲200	
社債等買入		▲1,300	
国債補完供給	+2,600	▲2,400	+2,400
当座預金増減	+11,500	▲1,000	+6,000
当座預金残高	5,412,100	5,411,100	5,417,100
準備預金残高	4,915,600	主な需給要因	
積み終了先	4,913,900	申告所得税揚げ	国庫短期証券発行償還
超過準備	4,913,900		(3M)
非準備先残高	496,500		
準備預金進捗率	99.8%		
平均	30.0%		
乖離率	69.8%		

4月24日のオペ結果

オペ種類	オファー	応札	落札	足切	平均	按分
国債補完供給(4/24~4/25)	2,437	2,437	0.250	0.250		
	0	0				

マナタリーベース (億円)
 4月23日時点 6,628,900

所要	所要
今積期の所要準備額	3,965,500
4月25日以降の残り所要	
積数	7,400
平均	400

国庫短期証券入札予定

4月25日	3ヶ月(第1302回)
5月2日	3ヶ月
5月8日	6ヶ月
5月9日	3ヶ月
5月8日	10年
5月13日	30年
5月15日	5年
5月20日	20年

今月の国債買入オペ予定

オペ種類	一回当たりオファー金額	直近オファー額	オファー予定日	直近日	残り回数
1年以下	1000	1,000	2	4月2日	0
1年超3年以下	2750	2,750	2 9 16 21	4月21日	0
3年超5年以下	2750	2,750	2 16 21 25	4月21日	1
5年超10年以下	3000	3,000	9 16 21 25	4月21日	1
10年超25年以下	1350	1,350	9 21 25	4月21日	1
25年超	750	750	2 16	4月16日	0
物価連動債	500	500	25	3月28日	1
変動利付債	-	300	-	4月14日	-

本資料は投資環境等に関する情報提供を目的として作成したものです。本資料は投資勧誘を目的とするものではありません。有価証券等の取引には、リスクが伴います。投資についての最終決定は、投資家ご自身の判断と責任においてなされるようお願いいたします。当社は、いかなる投資の妥当性についても保証するものではありません。記載された意見や予測等は作成時点のものであり、正確性、完全性を保証するものではなく、今後予告なく変更されることがあります。 上田八木短資株式会社 登録金融機関 近畿財務局長(登金)第243号 加入協会 日本証券業協会