

フェデラル・ファンド・レート

フェデラル・ファンド・レートとは何か

フェデラル・ファンド・レートは、フェデラル・ファンドを民間銀行同士で貸し借りする時の利率で、金融政策の誘導目標金利です。Federal funds rateを略して、FFレート（FF金利）と呼んでいます。

FFレートは、米国の代表的な短期金利で、日本のコール市場金利に相当するものです。

FFレートの変更

FFレートの変更は、連邦公開市場委員会（FOMC）の定例会合で決定します。

FFレートを上げると、市場金利が上がり、債券価格は下がります。金利の上昇は、企業のコストアップに働き、企業収益の悪化が予想されるため、株式市場は下落します。

逆に、FFレートを下げると、市場金利が下がり、債券価格は上がります。金利の下落は、企業のコストダウンに働き、企業収益の好転が予想されるため、株式市場は上昇します。

フェデラル・ファンド・レート

2001.1.3	6.0%	2005.5.3	3.0%
2001.1.31	5.5%	2005.6.30	3.25%
2001.3.20	5.0%	2005.8.9	3.5%
2001.4.18	4.5%	2005.9.20	3.75%
2001.5.15	4.0%	2005.11.1	4.0%
2001.6.27	3.75%	2005.12.13	4.25%
2001.8.21	3.5%	2006.1.31	4.5%
2001.9.17	3.0%	2006.3.28	4.75%
2001.10.2	2.5%	2006.5.10	5.0%
2001.11.6	2.0%	2006.6.29	5.25%
2001.12.11	1.75%	2007.9.18	4.75%
2002.11.6	1.25%	2007.10.31	4.5%
2003.6.25	1.0%	2007.12.11	4.25%
2004.6.30	1.25%	2008.1.22	3.5%
2004.8.10	1.5%	2008.1.30	3.0%
2004.9.21	1.75%	2008.3.18	2.25%
2004.11.10	2.0%	2008.4.30	2.0%
2004.12.14	2.25%		
2005.2.2	2.5%		
2005.3.22	2.75%		

ようご
用語

— フェデラル・ファンド・レート

フェデラル ファンド レート
(Federal funds rate)

フェデラル・ファンドを貸し借りする時の利率

きんゆうせいさく ゆうどうもくひょうきんり
金融政策の誘導目標金利

— フェデラル・ファンド (Federal funds)

あ
上げる

きんり あ さいけんかかく さ
金利が上がり、債券価格は下がる

かぶしきしじょう げらく けいこう
(株式市場は下落する傾向)

F F レート

さ
下げる

きんり さ さいけんかかく あ
金利が下がり、債券価格は上がる

かぶしきしじょう じょうしょう けいこう
(株式市場は上昇する傾向)

もんだい
チェック問題

(1) フェデラル・ファンドを民間銀行同士で貸し借りする時の利率を () といいます。

(答え) フェデラル・ファンド・レート

(2) フェデラル・ファンド・レートは金融政策の誘導目標金利で、日本の () 市場金利に相当するものです。

(答え) コール

(3) F F レートを () と、市場金利が上がって、債券価格は下がります。株式市場は下落する傾向にあります。

(答え) 上げる

(4) F F レートを () と、市場金利が下がり、債券価格は上がります。株式市場は上昇する傾向にあります。

(答え) 下げる

— 索引へ戻る —