

2011年9月9日

報道関係各位

株式会社サイバーエージェントFX

**サイバーエージェント FX 「外貨 ex」**  
**英ポンド/円、NZドル/円の標準スプレッドを恒久化**  
**英ポンド/円は標準 2.5 銭、NZドル/円は標準 2.8 銭にてご提供！**

株式会社サイバーエージェントFX(以下、「当社」という。本社:東京都渋谷区 代表取締役:高根宏章)は、2011年9月12日(月)より、外国為替証拠金取引「外貨ex」における英ポンド/円、NZドル/円の標準スプレッドを下記の通り恒久化する事に致しました。

また、2011年9月12日(月)午前9時～2011年10月14日(金)ニューヨーククローズまで、豪ドル/円のスプレッド縮小キャンペーンを実施致します。

当社は、今後もさらに多くの投資家の皆様からご支持頂けるよう、取引環境の向上に努め、様々なサービスを拡充して参ります。

◆2011年9月12日(月)より変更となる通貨ペアの標準スプレッド(恒久化)

通貨ペア	標準スプレッド
英ポンド/円	2.8銭 ⇒ 2.5銭
NZドル/円	3.0銭 ⇒ 2.8銭

◆スプレッド縮小キャンペーン

<期間>2011年9月12日(月)午前9時～2011年10月14日(金)ニューヨーククローズまで

通貨ペア	標準スプレッド
豪ドル/円	1.8銭 ⇒ 1.5銭

◆その他の通貨ペアの標準スプレッド

通貨ペア	標準スプレッド
米ドル/円	0.8銭
ユーロ/円	1.6銭
ユーロ/米ドル	1.0ポイント
スイスフラン/円	4.0銭
カナダドル/円	4.0銭
英ポンド/米ドル	4.0ポイント
南アフリカランド/円	2.0銭
豪ドル/米ドル	2.0ポイント
NZドル/米ドル	4.0ポイント

※スプレッドは固定されたものではありません。相場急変時・指標発表時若しくは早朝やその他外部要因等により、流動性が著しく低下した時には提示以外のスプレッドとなる場合がございます。

### 【本件に関するお問合せ先】

株式会社サイバーエージェントFX

金融商品取引業者 関東財務局長(金商)第 271 号

社団法人金融先物取引業協会 加入

サイバーエージェントFX 総合ページ :<http://www.cyberagentfx.jp/>

外貨 ex :<http://www.cyberagentfx.jp/gaikaex/>

くりっく 365 :<http://www.cyberagentfx.jp/365/>

C-NEX :<http://www.cnex.jp/>

FX トレードアプリ「Cymo(サイモ)」 :<http://cymo.jp/>

所在地:〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂一丁目 12 番 1 号 渋谷マークシティ ウェスト 20 階

設立年月日:2003 年 9 月 1 日

資本金:4 億 9 千万円

### 【注記】

外国為替証拠金取引では、お客様が所定の証拠金を預託する事により、その証拠金の額に比して大きな額の取引を行う事ができます。

この時お客様は、大きな利益を得る可能性がある反面、通貨等の価格または金融指標の数値がお客様にとって不利な方向に変動する事により、損失を被るおそれがあり、かつ当該損失の額が預託された証拠金の額を上回るおそれがあります。スワップポイント(金利差調整分)について、お客様の保有するポジションの種類によって受取または支払が発生します。

将来にわたって通貨ペアを構成する両通貨の金利差が縮小または逆転した場合には、その受取金額が縮小したり、反対に支払へと転ずる可能性があります。お客様が差し入れる証拠金は取引に際し担保として差し入れるものであって投資元本ではなく、また預託した証拠金相当額の返還は保証されません。

お客様は取引開始にあたって、本取引の特徴、取引条件、仕組み及びリスクについて十分に理解した上で、ご自身の判断と責任において、自己の計算によりお取引を行って下さい。

外貨 ex の取引手数料は、1 回の約定数量が 10,000 通貨単位以上なら無料、1,000~10,000 通貨単位未満なら片道 1 通貨単位あたり 3 銭です。取引証拠金は毎日変動し、前営業日のニューヨーククローズレートに所定の数値を乗じ、1,000 円未満を切り上げた額となります。

くりっく 365 の取引手数料は、1 枚あたり片道最大 150 円(税込)です。必要証拠金は毎週変動し、MAX コースは取引所の「為替証拠金基準額」、その他のコースは「為替証拠金基準額」から 1,000 円を引いた額に所定の数値を乗除し、1,000 円未満を切り上げた額となります。

C-NEXの取引手数料は、完全無料です。取引証拠金は、現在レートに所定の数値を乗じた額に対し、1円単位を切り捨てた額となります。

具体的な数値、計算方法、レートの種類につきましては取引説明書・ホームページをご確認下さい。

---