

各位

東京都港区六本木一丁目6番1号
株式会社SBI証券
代表取締役社長 高村 正人
問合せ先:経営企画部 小川 裕之
電話番号:03-5562-7210(代表)

「J-NET クロス取引 先物手数料 20%OFF キャンペーン！」実施のお知らせ

株式会社SBI証券(本社:東京都港区、代表取締役社長:高村正人、以下「当社」という。)は、2014年11月28日(金)[予定]より、「J-NET クロス取引 先物手数料 20%OFF キャンペーン!」を実施することとなりましたので、お知らせいたします。

本キャンペーンは、「J-NET クロス取引」を利用して J-NET 市場で約定したご注文の取引手数料が 20%OFF になるおトクなキャンペーンです。申込手続きは一切不要で、日経 225 先物の場合は、1 枚につき通常 500 円 (税込 540 円)が 400 円 (税込 432 円)に、ミニ日経 225 先物の場合は、1 枚につき通常 50 円(税込 54 円)が 40 円 (税込 43.2 円)になります。なお、キャンペーン期間は、2014 年 11 月 28 日(金)16:30~2014 年 12 月 30 日(火)15:10 となります。

「J-NET クロス取引」とは、2014 年 10 月 14 日(火)より、当社が日本で初めて^{※1} 開始した先物・オプション取引の新サービスで、日経 225 先物及びミニ日経 225 先物における当社のお客さまの注文と SBI ジャパンネクスト証券のお客さまの注文について、当社内でマッチングを行い、取引所の立会外市場(J-NET)で約定させる取引です。マッチングを行うのは、取引所の立会価格より有利または同価格で約定が可能な場合のため、取引所立会市場に注文するよりも有利な価格で取引できる可能性があります。

実際に立会外市場(J-NET)での約定のうち、立会市場より有利な価格で約定した割合は、日中について、日経 225 先物、ミニ日経 225 先物ともに約 20%^{※2}となっており、既に多くのお客さまが価格面でのメリットを享受されております。

このたびの「J-NET クロス取引 先物手数料 20%OFF キャンペーン！」を実施することにより、これまで以上に多くの個人投資家の皆さまに、資産運用の選択肢の一つとして、当社の先物・オプション取引の活用をご検討いただけるものと期待しております。

当社は、今後も「業界屈指の格安手数料で業界最高水準のサービス」を実現するべく、商品・サービスの拡充に努めてまいります。

「J-NET クロス取引 先物手数料 20%OFF キャンペーン！」概要

キャンペーン内容	対象期間中に J-NET 市場にて約定した注文の手数料を、下記のとおり、通常手数料の 20%OFF とします。 ・日経 225 先物 : 1 枚につき 400 円 (税込 432 円) ・ミニ日経 225 先物 : 1 枚につき 40 円 (税込 43.2 円) (1 円未満切捨)
対象期間	2014 年 11 月 28 日(金)16:30~2014 年 12 月 30 日(火)15:10
対象取引	J-NET クロス取引を利用し J-NET 市場にて約定したすべてのご注文
対象者	インターネットコース(一部 IFA コース)のお客さま

本キャンペーンの詳細につきましては、当社WEBサイトにてご確認ください。

「J-NET クロス取引」取引イメージ



※1 2014 年 11 月 26 日 当社調べ。本サービスの提供が「日本で初めて」とは一般投資家を対象として広く提供するものを指します。

※2 集計期間は、2014 年 11 月 7 日(金)午後 16 時 30 分~2014 年 11 月 14 日(金)午後 15 時 15 分です。

<金融商品取引法に係る表示>

商号等 株式会社SBI証券 金融商品取引業者

登録番号 関東財務局長(金商)第44号

加入協会 日本証券業協会、一般社団法人金融先物取引業協会

<手数料等及びリスク情報について>

SBI証券で取り扱っている商品等へのご投資には、商品毎に所定の手数料や必要経費等をご負担いただく場合があります。また、各商品等は価格の変動等により損失が生じるおそれがあります(信用取引、先物・オプション取引、外国為替保証金取引では差し入れた保証金・証拠金(元本)を上回る損失が生じるおそれがあります)。各商品等への投資に際してご負担いただく手数料等及びリスクは商品毎に異なりますので、詳細につきましては、SBI証券WEBサイトの当該商品等のページ、金融商品取引法に係る表示又は契約締結前交付書面等をご確認ください。

本プレスリリースに関するお問い合わせ先： 経営企画部 03-5562-7215