

2023年3月24日

各位

株式会社 SBI証券

「実質取引コストゼロ！&その場で200円相当の特典が当たる！S株キャンペーン」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」)は、2023年4月3日(月)から2023年6月30日(金)まで、単元未満株(S株)の売却手数料を全額キャッシュバックするキャンペーンを実施しますので、お知らせします。

また、2023年3月24日(金)から2023年4月14日(金)まで、SBI証券株チーム Twitter アカウントをフォロー&リツイートした方を対象に、抽選で1,111名様に200円相当のデジタルギフト券が当たるキャンペーンを実施します。



現在、NISAの抜本的な拡充などが盛り込まれた令和5年度の税制改正法案が国会で審議されており、「貯蓄から投資へ」のシフトを促し、家計の「資産所得倍増」を目指す政府の考えが示されています。

当社は、2024年1月から始まる「新しいNISA」開始に向けて、キャンペーンなどを通じて、投資初心者をはじめとしたお客さまの資産形成を全力でサポートしていきます。当社の単元未満株(S株)は、買付手数料は無料、売却手数料は約定代金の0.5%(税込0.55%、最低手数料50円(税込55円))ですが、本キャンペーンでは、売却手数料を全額キャッシュバックしますので、取引手数料が実質無料となります。

当社は、今後も「顧客中心主義」の経営理念のもと、「業界最低水準の手数料で業界最高水準のサービス」の提供に努め、個人投資家の皆さまの資産形成を全力でサポートしていきます。

<キャンペーン概要>

キャンペーン名称	実質取引コストゼロ！ & その場で 200 円相当の特典が当たる！ S 株キャンペーン
キャンペーン期間	<p>【キャンペーン1】 Twitter のフォロー & リツイート期間: 2023 年 3 月 24 日(金)から 2023 年 4 月 14 日(金)まで</p> <p>【キャンペーン 2】 エントリー期間: 2023 年 4 月 3 日(月)から 2023 年 6 月 30 日(金)まで キャッシュバック対象期間: 2023 年 4 月 3 日(月)から 2023 年 6 月 30 日(金)まで ※ 約定日ベース</p>
キャンペーン内容	<p>【キャンペーン1】 SBI 証券株チーム Twitter アカウント(@sbi_stock_team)フォロー&リツイートで抽選で 1,111 名様にデジタルギフト券(200 円相当)が当たる ※キャンペーン 1 には参加人数に制限があり、上限に到達次第、早期に終了する可能性があります。</p> <p>【キャンペーン 2】 2023 年 4 月 3 日(月)から 2023 年 6 月 30 日(金)の期間中に、エントリーした月以降(エントリーした月を含む)に約定した S 株売却手数料を全額キャッシュバック</p> <p>例: ・2023 年 4 月 12 日(水)にエントリーした場合、2023 年 4 月 3 日(月)から 2023 年 6 月 30 日(金)の期間中に約定した S 株売却手数料を全額キャッシュバック ・2023 年 5 月 12 日(金)にエントリーした場合、2023 年 5 月 1 日(月)から 2023 年 6 月 30 日(金)の期間中に約定した S 株売却手数料を全額キャッシュバック</p>
キャンペーンページ	<p>https://search.sbisec.co.jp/v3/ex/RT_campaign_230324unit.html ※本キャンペーンの詳細は、上記 URL からご確認ください。</p>

<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、一般社団法人第二種金融商品取引業協会、一般社団法人日本 STO 協会

<手数料等及びリスク情報について>

SBI証券の証券総合口座の口座開設料・管理料は無料です。

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、取引所CFD(くりっく株365)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。
