



2025年2月5日

各位

会社名 SBI レオスひふみ株式会社
代表者名 代表取締役 会長兼社長 グループCEO 藤野 英人
(コード：165A、東証グロース市場)
問合せ先 常務取締役 グループCAO 岩田 次郎
(TEL. 03-6311-6799)

株主優待制度導入に関するお知らせ

当社は、2025年2月5日開催の取締役会において、下記の通り、2025年3月末時点の当社株主名簿に記載される株主様より、株主優待制度を導入することを決定いたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 目的

当社はこれまで、株主還元策の一環として株式分割や配当方針の変更を実施してまいりました。このたび、株主還元策を充実させるとともに、当社グループの事業内容やサービスに対する理解を深めていただくことを目的として、株主優待制度を導入いたします。株主の皆様へ当社グループのおお客様としての立場から当社の魅力を再発見していただき、株主の皆様と一緒に企業価値向上を進めてまいります。

2. 株主優待制度の内容

毎年3月末現在の当社株主名簿に記載された1,000株以上を保有する株主様を対象として、保有する株式数に応じて、当社グループ会社のレオス・キャピタルワークス株式会社（以下、レオス・キャピタルワークス）が運用する投資信託の口数の贈呈（※1）、又は相当金額の寄付（※2）よりお選びいただけます。株主優待制度による公募投資信託の贈呈は日本初（※3）となります。2025年3月期末の株主様に贈呈する投資信託は「ひふみクロスオーバーpro」です（※4）。なお、「ひふみクロスオーバーpro」に関しては、レオス・キャピタルワークスの直販口座における贈呈に限らせていただきます（※5、6）。

保有株式数	2025年3月期の優待内容
1,000株以上	「ひふみクロスオーバーpro」2,000口 又は、上記優待金額相当額の寄付
5,000株以上	「ひふみクロスオーバーpro」10,000口 又は、上記優待金額相当額の寄付

（※1）贈呈の時期は2025年10月～11月ごろを予定しております。贈呈日の基準価額によって実質贈呈金額は変動いたします。

（※2）ご賛同いただいた株主様からの寄付金を当社がまとめて寄付いたします。領収証の発行はいたしかねます。

（※3）当社の調査に基づくものであり、事実と異なる場合がございます。

（※4）「ひふみクロスオーバーpro」は上場企業と未上場企業の境界を越えて投資する公募投資信託です。詳細につきましてはレオス・キャピタルワークスのホームページをご確認ください（URLはこちら：<https://hifumi.rheos.jp/lp/crossoverpro/>）。また、次回以降、贈呈する投資信託、贈呈する口数に変更になる場合がございます。

(※5) 「ひふみクロスオーバーpro」を株主優待として選択いただけるのは、当社グループ会社のレオス・キャピタルワークスの直販口座を保有、又は新規開設できる方に限ります。

(※6) 2025年3月末現在の当社株主名簿に記載された株主様名義とレオス・キャピタルワークスの直販口座名義が異なる場合には、「ひふみクロスオーバーpro」の贈呈は出来かねます。各金融機関に登録されている情報が最新であることをご確認ください。

3. 申し込み方法

対象となる株主様には、株主様限定の特設インターネットサイトの登録方法などを記載したご案内を2025年6月下旬に送付(※7)いたします。お送りするご案内に記載の通りご登録いただくことで、優待内容を選択いただくことができます。「ひふみクロスオーバーpro」の贈呈に際して、レオス・キャピタルワークスの直販口座の開設(口座開設はこちら：<https://hifumi.rheos.jp/apply/>)が必要(※8、9)になります。

(※7) 2025年3月末現在の当社株主名簿に記載されたご住所へお届けします。

(※8) レオス・キャピタルワークスの口座開設はインターネット上での手続きに限らせていただいております。

(※9) 当社がレオス・キャピタルワークスの口座開設を勧誘及び推奨するものではありません。

4. その他

株主優待制度の内容について変更が生じた場合には、速やかにお知らせいたします。

<添付資料>

参考資料1 トップメッセージ動画(約9分)

SBI レオスひふみ 株主の皆様へ～株主優待制度の導入～

スピーカー：代表取締役 会長兼社長 グループCEO 藤野 英人

<https://www.youtube.com/@sbirheoshifumi/videos>

※リンク先「YouTube」のページです。15時45分以降に公開予定です。

参考資料2 株主優待制度導入に関するお知らせ(補足説明資料)

https://ssl4.eir-parts.net/doc/165a/ir_material/244520/00.pdf

以 上