

ゆうちょダイレクト（投資信託）のトップページの表示内容を、ご案内いたします。

ゆうちょ銀行

- 投資信託
- トップページ
- 投資信託トップ
- ゆうちょダイレクトトップ

お取引や各種照会をお選びいただけます。

+ボタンを押すと、ゆうちょ銀行からのお知らせをご確認いただけます。

未読のお知らせ
未読あり +

現在の資産運用状況

取引中の投資信託

注文中 5件 >

積立中 5件 >

投資信託資産合計 **1,581,760 円**

評価損益合計 **+960 円**
+0.06 %

資産配分

- バランス
- 価格変動抑制型
- 国内債券
- 海外債券
- 国内株式
- 海外株式
- 不動産(REIT)
- その他資産

保有残高照会

NISA利用状況(非課税投資枠の利用状況)

適用年	NISA勘定区分	NISA利用限度額	NISA利用済み金額	NISA利用予定金額	NISA利用可能金額
2025年	特定累積投資勘定	1,200,000円	0円	0円	1,200,000円
	特定非課税管理勘定	2,400,000円	0円		
2024年	特定累積投資勘定	1,200,000円	0円	0円	
	特定非課税管理勘定	2,400,000円	0円	0円	2,400,000円

お気に入りファンド

お気に入りファンド一覧

お気に入りファンド未登録

最近見たファンド

最近見たファンド一覧

〇〇ファンド

よく見るページ

- [ご解約](#)
- [ファンド一覧](#)
- [ご購入](#)
- [投資信託自動積立お申し込み内容の照会・変更](#)
- [投資信託自動積立お申し込み](#)

最近見たページ

- [ご解約](#)
- [運用損益照会](#)
- [ご購入](#)
- [投資信託自動積立お申し込み](#)
- [ファンド一覧](#)

JP 日本郵政グループ Copyright (C) JAPAN POST BANK Co.,Ltd. All Rights Reserved.

ゆうちょ銀行で保有している投資信託の残高等をご確認いただけます。(詳細は2ページ目)

ゆうちょ銀行でのNISAの利用状況をご確認いただけます。

お客さまが登録されたお気に入りファンドや最近閲覧したファンドをご確認いただけます(最大各10件まで)。

01 投資信託トップ

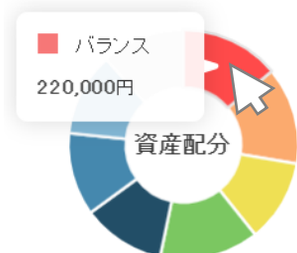
「現在の資産運用状況」欄の詳細です。

The screenshot shows a sidebar on the left with menu items like 'お取引', 'ご購入', 'ご解約', 'スイッチング', 'ご注文状況照会・取り消し', '投資信託自動積立', 'お申し込み', 'お申し込み内容の照会・変更', '各種照会', '保有残高照会・分配金受取方法変更', '取引履歴照会', '運用損益照会', '譲渡損益照会', and 'NISA口座利用状況照会'. The main content area is titled '現在の資産運用状況' and includes '取引中の投資信託' with '注文中 5件' and '積立中 5件'. Below this is '投資信託資産合計 1,581,760円' and '評価損益合計 +960円 +0.06%'. A donut chart titled '資産配分' shows asset allocation with a legend: バランス, 価格変動抑制型, 国内債券, 海外債券, 国内株式, 海外株式, 不動産(REIT), and その他資産. A '保有残高照会' button is at the bottom.

- ① **「注文中」** : 注文中の取引件数が表示されます。
件数を押下すると、「ご注文状況照会」画面に遷移します。
- 「積立中」** : 現在契約中および契約申込中の自動積立契約の合計件数が表示されます。
件数を押下すると、「投資信託自動積立契約一覧照会」画面に遷移します。

- ② **「投資信託資産合計」** : 保有している投資信託の評価金額合計（前営業日基準）が表示されます。
- 「評価損益合計」** : 保有している投資信託の評価損益合計（前営業日基準）と保有している投資信託の預り残高に対する評価損益率（前営業日基準）が表示されます。

- ③ **「資産配分（円グラフ）」** : 保有している投資信託の評価金額合計（前営業日基準）について、「投資対象」ごとの内訳が円グラフで表示されます。
※円グラフにマウスカーソルを合わせると、各投資対象の評価金額合計が表示されます。



- ④ **「保有残高照会」** : ボタンを押下すると、「保有残高照会」画面に遷移します。