

News Letter

ニュースレター



2025年1月14日



「グランパス応援定期 2025」の取り扱い開始について

名古屋銀行（頭取 藤原 一朗）は、地域貢献・地域活性化施策の一環として、下記の通り「グランパス応援定期 2025」の取り扱いを開始いたしましたのでお知らせします。

記

1. 期 間：2025年1月14日（火）～2025年3月31日（月）
2. 対 象：個人のお客さま（個人事業主のお客さまは除きます）
3. 実施店舗：国内店舗（インターネット支店・各ローンセンターを除きます）
4. 内 容

預入期間	1年			
通貨	日本円			
預入金額	1預入あたり10万円以上1,000万円未満（預入本数の上限なし）			
適用金利	名古屋グランパスの2025 明治安田 J1 リーグ順位に応じて、定期預金作成時の店頭呈示金利に以下の金利を上乗せ			
	1位	2・3位	4～10位	11位以下
	+0.3%	+0.2%	+0.1%	上乗せなし
	※金利確定は2025年12月中旬を予定			
	※上乗せ金利は、お預入れいただいた日から初回満期日までの期間のみ適用されます。満期後は自動継続扱いとなり、継続日における当行所定の店頭呈示金利を適用します。			
抽 選	お預入れ10万円を1口として抽選を実施 (複数当選なし、名古屋銀行アプリ登録者は応募口数2倍) ① 観戦ペアチケット 30組 60名さま ② サイン入りレプリカユニフォーム 50名さま 抽 選:2025年6月実施予定 ※賞品の発送をもって、当選発表に代えさせていただきます。 ※賞品は、名古屋銀行にご登録されている住所に送付します。			

※既にお預けいただいている定期預金の満期資金・解約資金からの預け替えはキャンペーンの対象外となります。

【その他】

- ・お受取りになる利息には 20.315% (国税 15.315%、地方税 5%)の源泉分離課税が適用されます。
- ・原則として、期日前解約はできません。やむを得ず期日前解約する場合、お預入れ日から期日前解約までの適用利率は、お預入れ時の適用金利に対しての中途解約利率となります。

以 上

グランパスの順位で金利上乘せ!!



©N.G.E.



名古屋グランパス

応援 定期2025



1位

年0.3%

2位・3位年0.2% 4位～10位年0.1%

店頭呈示金利に上乘せ

金利決定日 2025年12月中旬予定

募集期間 2025年1月14日(火)～3月31日(月)

リーグ期間 2025年2月14日(金)～12月6日(土)

※予定

金額：10万円以上1千万円未満
期間：1年
対象：個人

※既存定期からの預け替え資金は対象外

さらに抽選で当たる!! (預金10万円につき応募口数一口)



©N.G.E.

Jリーグ 観戦チケット
名古屋グランパス戦

30組
60名さま

名古屋グランパス
サイン入りユニフォーム
※レプリカモデル

50名さま

「名古屋銀行アプリ」インストール & 口座登録で応募口数2倍!!



賞品の内容についてはお答えできかねます。当選者の発表は、賞品の発送をもって代えさせていただきます。賞品は2025年6月頃発送予定です。抽選時点で解約されている場合は対象となりません。キャンペーンは予告なく終了する場合がございます。

名古屋グランパス
キャッシュカードリニューアル!!



詳しくは各営業店または
フリーダイヤルへ

☎0120-758-001

<受付時間> 平日9:00～17:00 (土日祝・銀行休業日は除きます)

商号：株式会社名古屋銀行

円定期預金に関する注意事項

- 窓口にてお申し込みいただけます。（インターネット支店、ATM、ローンセンター、各プラザを除く）
- 通帳（お持ちの場合）とお届け印、ご本人さま確認書類をお持ちください。
- 定期預金を中途解約した場合はお預入れ時の適用金利に対しての中途解約利率が適用されます。
- 満期時は、スーパー定期預金として自動継続されます。継続後は、継続時点での店頭呈示金利を適用いたします。
- お受取りになる利息には復興特別所得税が付加され、20.315%（国税15.315%、地方税5%）の源泉分離課税が適用されます。
- 利息計算方法は単利型となります。
- 店頭で作成した定期預金を、ATM、bankstageで解約することはできません。
- マル優制度の適用は受けられません。
- 市場環境等の変化により、予告なく当商品の取扱いを中止する場合があります。
- 想定金額に達した場合、予告なく当商品の取扱いを中止する場合があります。

商号：株式会社名古屋銀行／登録金融機関：東海財務局長（登金）第19号／加入協会：日本証券業協会

2025年1月14日現在