

ショッピングリボ払いまたは分割払いのご利用で 抽選でTOKYU POINT最大10,000ポイントプレゼントキャンペーン

ショッピングリボ払いまたは分割払いのご利用で
抽選でTOKYU POINT最大

いつでもリボ会員様は
当選確率2倍⁺

10,000
ポイントプレゼント

★ 抽選で… 🎁

30名様	10,000ポイント
100名様	5,000ポイント
200名様	1,000ポイント

キャンペーン期間 2022年8月15日(月)まで エントリー期間 2022年9月2日(金)まで

夏のボーナス一括払い(2022年8月引落分)をいまからリボに変更した場合も対象

キャンペーン詳細

キャンペーン内容

キャンペーン期間中、新たにショッピングリボ払いまたは分割払い(3回以上)を税込5万円以上ご利用いただき、エントリーいただいた方の中から抽選でTOKYU POINT **最大10,000ポイント**プレゼント！
いつでもリボ会員様は当選確率**2倍**となります。

<特典>

30名様… 10,000ポイント
100名様… 5,000ポイント
200名様… 1,000ポイント

※ 夏のボーナス一括払い(2022年8月引落分)をいまからリボに変更した場合も対象となります。
※ ショッピングリボ払いのご利用方法は「いつでもリボ」「お店でリボ」「いまからリボ」いずれも対象となります。
※ 分割払いのご利用方法は「お店で分割」「いまから分割」いずれも対象となります。

キャンペーン期間

ご利用対象期間: 2022年6月16日(木)~8月15日(月) (8月10日(水)・9月12日(月)ご請求分)
エントリー期間: 2022年6月16日(木)~9月2日(金)

キャンペーン参加条件

- キャンペーン期間中、新たにショッピングリボ払いまたは分割払い(3回以上)を税込5万円以上ご利用いただくこと
- TOKYU POINT Webサービスよりエントリーいただくこと

いつでもリボのご登録はこちら

当選確率 **2倍**

「いつでもリボ」申込み

※ご利用にはTOKYU POINT Webサービス会員登録(無料)が必要です。
[TOKYU POINT Webサービスとは？](#)

いまからリボのお申込みはこちら

「いまからリボ」申込み

ボーナス払いを
「いまからリボ」申込み

※ご利用にはTOKYU POINT Webサービス会員登録(無料)が必要です。
[TOKYU POINT Webサービスとは？](#)

いまから分割のお申込みはこちら

「いまから分割」申込み

※ご利用にはTOKYU POINT Webサービス会員登録(無料)が必要です。
[TOKYU POINT Webサービスとは？](#)

ポイント加算時期

2022年10月下旬

エントリー方法

いますぐエントリー

※エントリーには、TOKYU POINT Webサービス会員登録(無料)が必要です。
[TOKYU POINT Webサービスとは？](#)

ご注意事項

- 期間中、新たにショッピングリボ払いまたは分割払いをご利用いただいた方が対象です。
キャンペーン期間前のご利用分(残高のみのご返済)は対象外となりますのであらかじめご了承ください。
- 繰り上げてのご返済等で、請求時にリボ払い・分割払いでのお支払いがない場合は対象外となります。
- 請求金額がリボ払い元金に満たない場合は対象外となります。
- ご利用方法は「いつでもリボ」「お店でリボ」「いまからリボ」、「お店で分割」「いまから分割」いずれも対象となります。
- 夏のボーナス一括払い(2022年8月引落分)をいまからリボに変更した場合も対象となります。
- 家族会員様ご利用分は本会員様ご利用分として合算されます。
- ポイント加算時までに「いつでもリボ」を一度でも解除された場合、当キャンペーンのいつでもリボ特典(当選確率2倍)は対象外となります。
- JALカード TOKYU POINT ClubQ・ANA TOKYU POINT ClubQ PASMO マスターカード・スーパーICカード TOKYU POINT PASMO「三菱UFJ-

VISA」、法人カードはキャンペーン対象外となります。

- カードのご利用状況によってはショッピングリボ払い・分割払いをご利用いただけない場合がございます。
- ポイントの加算をもって当選者の発表と代えさせていただきます。
なお、当選結果に関するお問合せにはお答えできませんのであらかじめご了承ください。
- ポイント加算時点で退会または会員資格を喪失されていた場合特典が無効となりますので、あらかじめご了承ください。
- [リボ払い](#)・[分割払い](#)には所定の手数料がかかります。



キャンペーン一覧へ戻る