

記載の料金額は税抜価格です

「ガラケーのりかえ割」提供条件書 ※2016年10月28日以降加入者向け

(2016年12月20日をもちまして、「ガラケーのりかえ割」の受付を終了いたしました。)

(2024年7月31日の3Gサービス終了にともない、提供を終了しました。)

「ガラケーのりかえ割」(以下、「本キャンペーン」)は、当社指定機種の購入を伴う携帯電話番号ポートアリティ(以下、「のりかえ(MNP)」)にてご契約いただいたお客さまを対象に本提供条件書に記載のパケット定額サービスの提供および記載の金額を基本料から割引するキャンペーンです。

(本提供条件書は、2016年10月28日以降に本CPへご加入のお客さまが対象です。)

■ 適用条件

本キャンペーンは、以下の条件に該当するお客さまを対象とします。

- 他社フィーチャーフォン(ドコモケータイ、auケータイ)、ワイモバイルPHSから、当社指定機種のご購入を伴うのりかえ(MNP)または番号移行にて新規ご契約いただき、同時に本キャンペーンにお申し込みいただくこと。
※ ワイモバイルのPHS(旧ウイルコム)以外の回線からの番号移行、当社解約後3ヵ月以内の再契約の場合は本キャンペーン適用の対象外となります。
※ 2015年4月1日よりソフトバンクとワイモバイル間ののりかえ(MNP)については、「番号移行」に名称変更しました。
- 当社指定機種を新スーパーboroナス契約(3年割賦/一括)でご購入いただくこと
- 「通話定額基本料(ケータイ)」、および本キャンペーン専用3年契約にご加入いただくこと

■ 対象機種

3Gケータイ

■ 専用3年契約/専用2年契約

- 専用3年契約/専用2年契約とは、同一回線の3年間/2年間の継続利用を条件に、「通話定額基本料(ケータイ)」の基本料を以下の料金にてご利用いただける本キャンペーン専用の契約です。(以下「本契約」)

対象機種	名称	基本料	本契約適用後の基本料
3Gケータイ	通話定額基本料(ケータイ)	3,700円/月	2,200円/月

- 専用3年契約は、適用開始日から翌請求月末を1ヵ月目として、請求月単位で36ヵ月目の末日に契約期間が満了となります。この場合、契約期間の満了日の翌請求月と翌々請求月(以下、「更新月」といいます。)から本キャンペーン専用2年契約が適用となり2年間(24ヵ月間)の自動更新となります(以降も同様に続きます)。なお、請求締日の変更等により、契約期間がそれぞれ36ヵ月または24ヵ月に満たない場合があります。
- 通話定額基本料(ケータイ)以外の基本料に変更する場合、本キャンペーンは解除となります。
- 更新月に以下に該当する場合、専用3年契約および専用2年契約による割引は前請求月までの適用となり、更新月は割引の適用がされません。

「ガラケーのりかえ割」提供条件書

更新日: 2024年8月1日

ソフトバンク株式会社

記載の料金額は税抜価格です

- ・ 本契約の解除を行った場合
 - ・ 対象回線を解約された場合
 - 本契約から専用 2 年契約（フリープラン）へ変更の場合、本契約の契約期間は引き継ぎされません。
- 特典内容（基本料割引特典）
- 基本使用料（専用 3 年契約適用後の料金）から以下の金額を割引します。
- | 対象プラン | 割引率 | 割引期間（請求月） | 割引後の基本料 |
|-------------------|-------|-----------|---------|
| 通話定額基本料
(ケータイ) | 37.7% | 37 カ月 | 1,370 円 |
- 割引は本キャンペーンお申し込みの当該請求月より適用となります。適用初月の割引は日割り計算となります。
 - 当該回線が解約・譲渡・「電話番号・メールアドレスお預かりサービス」へのお申し込みをした場合、割引は前請求月までの適用となります。
- 特典内容（パケット定額サービス特典）
- SoftBank 3G（携帯電話）にて本キャンペーンが適用の場合は以下のパケット定額サービス（以下、「本パケット定額サービス」）にご加入いただくことができます。本パケット定額サービスは、S!メール（MMS）送信・読出、ウェブなどのパケット通信を定額でご利用いただけるサービスです。本パケット定額サービスの定額料は、当社契約約款上、通信料として取り扱います。
- | 対象機種 | 名称 | 定額料 | データ量上限
(定額利用内) |
|---------|----------------------|---------------|-------------------|
| 3G ケータイ | データ定額 S
(3G ケータイ) | 372~4,200 円／月 | 上限なし |
- 本パケット定額サービスは本キャンペーンお申し込み時および基本料割引特典適用期間中のみご加入いただけます。また、基本料割引特典終了後も継続してご利用いただけます。なお、本パケット定額サービスの解除または別のパケット定額サービスへ変更された場合、基本料割引特典終了後の再加入はできません。なお、本キャンペーン適用後に機種変更をした場合は、本パケット定額サービスへの加入はできません。
 - SMS、TV コール通信、アクセスインターネット、パソコンや PDA でのモバイルデータ通信（インターネット接続等）、海外でのご利用分（SMS、S!メール（MMS）、ウェブ）、国際 SMS、国際 S!メール（MMS）は定額の対象外です。※海外でのご利用分のうち、S!メール（MMS）、ウェブは、海外パケットし放題の対象となります。（対象の国、地域、海外通信事業者でご利用時に限ります）
 - ウェブ使用料（300 円／月）への加入が必須となります。（月途中に加入の場合、日割り計算を行い、月途中に解約の場合（加入月に解約の場合を除きます）は、日割り計算は行いません）
 - 既にソフトバンクをご利用中で本キャンペーンの基本使用料割引特典適用中のお客さまが本パケット定額サービスにお申し込みの場合、翌請求月から適用となります。
 - 既に本パケット定額サービスをご利用中のお客さまが、3G 通信サービスから 4G 通信サービスに契約変更をした場合、本パケット定額サービスは前請求月末で終了します。
 - 新規加入と同時に申込みの場合、当該請求月より適用となります。なお、データ定額 S（3G ケータイ）に月途中で加入

「ガラケーのりかえ割」提供条件書

更新日：2024 年 8 月 1 日

ソフトバンク株式会社

記載の料金額は税抜価格です

の場合、下限額（372 円部分）のみ日割りします。ソフトバンクを解約される場合は、解約日まで適用となり、日割り計算は行いません。

- データ定額 S（3G ケータイ）は下限額（372 円）で 7,440 パケット（930KB）までご利用いただけます。下限～上限の間は、0.05 円/パケットで計算されます。PC サイトブラウザ（PC メールを含む）・アクセスインターネットプラスをご利用の場合、定額料の上限は 5,700 円／月、PC サイトダイレクト（X シリーズ専用）をご利用の場合、定額料の上限は 9,334 円／月となります。

■ 終了条件

以下の条件を満たした場合、本キャンペーンは解除となり、プランの変更が必要です。

（基本料割引特典）

- 機種変更・譲渡・「電話番号・メールアドレスお預かりサービス」・「ハートフレンド割引」へのお申し込みをした場合
- 「通話定額基本料（ケータイ）」以外へ変更した場合

（パケット定額サービス特典）

- SoftBank 3G（携帯電話）以外への機種変更・譲渡をした場合
- 「通話定額基本料（ケータイ）」以外へ変更した場合

■ 注意事項

- 本キャンペーンお申込みの場合、「のりかえ下取り割」との併用はできません。

【提供条件書記載事項の変更について】

- ・ 当社は、本提供条件書の記載事項を変更することがあります。この場合には、料金その他の提供条件は、変更後の提供条件書の記載事項によります。
- ・ 本提供条件書の記載事項を変更する場合、当社ホームページ（<http://www.softbank.jp>）に掲載する方法、文字メッセージ（契約者回線または当社電気通信設備から送信された数字、記号およびその他文字等によるメッセージをいいます）を配信する方法、または当社が適当と判断する方法にて事前に通知します。
- ・ 最新の提供条件書は、当社ホームページに掲載いたしますので、ご確認ください。なお、提供条件書記載事項以外の部分については、3G 通信サービス契約約款および 4G 通信サービス契約約款の規定を適用します。詳細につきましては当社ホームページでも確認できます。

更新履歴

2015 年 2 月 2 日作成

2015 年 3 月 30 日更新

2015 年 4 月 23 日更新

2015 年 7 月 1 日更新

2015 年 11 月 26 日更新

2016 年 2 月 26 日更新

「ガラケーのりかえ割」提供条件書

更新日：2024 年 8 月 1 日

ソフトバンク株式会社

記載の料金額は税抜価格です

2016年5月20日更新

2016年6月1日更新

2016年8月9日更新

2016年9月13日更新

2016年10月28日更新

2016年12月21日更新

2017年1月11日更新

2019年3月1日更新

2020年1月15日更新

2024年8月1日更新

「ガラケーのりかえ割」提供条件書

更新日：2024年8月1日

ソフトバンク株式会社