

## □ ソフトバンク衛星電話「付加機能」提供条件書

- 2024年8月31日をもちまして、衛星通信サービスの「付加機能」の提供を終了いたしました。

衛星通信サービスの「付加機能」は以下のとおりです。

### 保留機能

- 「保留機能」とは、その契約者回線へ行われた通信（通話モードによる通信に限ります。）を、その契約者回線に接続されている端末設備のボタン操作を行うことにより、保留することができる機能をいいます。

### 自動着信転送機能

- 「自動着信転送機能」とは、その契約者回線へ行われた通信（通話モードによる通信に限ります。）を、あらかじめ指定された他の契約者回線又は他の電気通信事業者等に係る電気通信設備等に、自動的に転送することができるようにする機能をいいます。
- 自動着信転送機能を利用する場合の通信時間は、この自動着信転送機能により転送される通信の相手（以下「転送先」といいます。）に接続して通信できる状態にした時刻に、通信を行った者の契約者回線とこの自動着信転送機能を利用している契約者回線との通信及びその契約者回線と転送先との通信ができる状態にしたものとして測定します。
- 自動着信転送機能により転送される通信に関する料金については、その自動着信転送機能を利用している契約者回線の契約者が支払いを要します。
- 自動着信転送機能を利用する場合において、転送が2回以上にわたる等通常と異なる利用態様となるときは、通信品質を保証できないことがあります。
- この自動着信転送機能に係る転送先の契約者等から、その転送される通信について間違い通信等のため、その転送が行われないうようにしてほしい旨の届出がある場合であって、当社が必要と認めるときは、その転送を中止していただくことがあります。
- 自動着信転送機能により通信が転送される場合、本機能を利用している契約者回線への通信及び本機能により契約者回線から転送される通信については、当該契約者回線に接続されている携帯移動地球局が本邦に在圏するものとみなして取り扱います。

### 通信中発着信機能

- 「通信中発着信機能」には、「通信中着信機能」と「通信中発信機能」があります。
- 「通信中着信機能」とは、通信（通話モードによる通信に限ります。）中に他から着信があることを知らせ、その契約者回線に接続されている端末設備のボタン操作を行うことにより、次のことができるようにする機能をいいます。
  - (1) 現に通信中の通信を保留し、その着信に応答して通信を行った後、再び保留中の通信を行うこと。
  - (2) 現に通信中の通信を切断し、その着信に応答して通信を行うこと。
  - (3) その着信に応答しないまま切断し、現に通信中の通信を継続すること。
- 「通信中発信機能」とは、その契約者回線に接続されている端末設備のボタン操作を行うことにより、次のことができるようにする機能をいいます。
  - (1) 現に通信中の通信を保留し、その通信中の相手以外の契約者回線又は他の電気通信事業者等に係る電気通信設備に接続して通信を行った後、再び保留中の通信を行うこと。
  - (2) 現に通信中の通信を保留し、その通信中の相手以外の契約者回線又は他の電気通信事業者等に係る電気通信設備に接続して通信を行っているときに、保留中の通信の切断又は保留中の通信と通信中の通信との同時切断を行うこと。
- 多者通信機能を利用しているときは利用することができない場合があります。

ソフトバンク衛星電話「付加機能」

更新日：2024年9月1日

ソフトバンク株式会社

- 当社は、通信中着信機能及び通信中発信機能を一括して提供します。

### 多者通信機能

- 「多者通信機能」とは、通信（通話モードによる通信に限ります。）中に端末設備のボタン操作を行うことにより、その通信中の相手以外の契約者回線又は電気通信事業者等に係る電気通信設備に接続し、次のことができるようにする機能をいいます。
  - (1) 現に通信中の通信を保留し、その通信中の相手以外の契約者回線又は他の電気通信事業者等に係る電気通信設備に接続して通信を行った後、再び保留中の通信を行うこと。
  - (2) 現に通信中の通信を保留し、その通信中の相手以外の契約者回線又は協定事業者に係る電気通信設備に接続して通信を行っているときに、保留中又は通信中の1の通信の切断若しくは保留中又は通信中の全ての通信の同時切断を行うこと。
  - (3) 同時に最大6者までの間で通信を行うこと。
- 通信中着信機能を利用しているときは利用することができない場合があります。

### 留守番通信機能

- 「留守番通信機能」とは、その契約者回線に着信した通信のメッセージの録音及び録音されたメッセージの再生を行う機能をいいます。
- 留守番通信機能へは、その契約者回線の留守番通信機能の設定条件により接続します。
- 留守番通信機能に蓄積できるメッセージ及び着信通知機能で通知する着信情報は、当社が別に定める時間が経過した後消去します。
- 留守番通信機能に蓄積できるメッセージの数、1のメッセージの録音時間は次のとおりです。

蓄積できるメッセージの件数	: 5件
1のメッセージの録音時間	: 12秒
1のメッセージの保存時間	: 5日間
- 留守番通信機能の詳細等については、当社ホームページをご確認ください。

### 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。但し、緊急性がある場合又はやむを得ない場合は、事後的に通知します。
- ・ 最新の提供条件書は、当社ホームページ(<http://www.softbank.jp>)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、衛星通信サービス契約約款の規定を適用します。また、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

2013年2月28日作成

2021年4月1日更新

2024年9月1日更新

ソフトバンク衛星電話「付加機能」

更新日：2024年9月1日

ソフトバンク株式会社