

- 提供条件書「LTE ユビキタスプラン」 -

- 「LTE ユビキタスプラン」は、Xi サービス契約約款並びに本提供条件書で規定する利用上の条件に従って提供されます。本提供条件書は、契約約款の一部を構成します。
- 「LTE ユビキタスプラン」は Xi サービス契約約款に定める Xi ユビキタス契約に係る料金プランです。
- 本提供条件書に記載の料金プラン、割引サービス、パケット定額サービスその他当社が提供するサービスは、当社の契約約款、利用規約、ご利用規則又は提供条件書等に定めるものをいいます。

提供条件書「LTE ユビキタスプラン」(以下、本提供条件書といたします)では、「LTE ユビキタスプラン S」「LTE ユビキタスプラン M」「LTE ユビキタスフラット」「LTE ユビキタスプラン S (高速オプション)」「LTE ユビキタスプラン M (高速オプション)」(以下、総称して「本料金プラン」といいます)の提供条件について記載します。

※ 本料金プランは 2018 年 1 月 31 日 (水) をもって新規受付を終了しました。ただし、2018 年 1 月 31 日 (水) 以前に「LTE ユビキタスプラン」をご利用中の場合に限り、本料金プラン間の変更をお申込みになれます。

1. サービス概要

本料金プランは主に LTE 対応通信モジュール向けの料金プランです。2 段階定額型の「LTE ユビキタスプラン S」「LTE ユビキタスプラン M」、定額型の「LTE ユビキタスフラット」に加え、LTE 高速通信をご利用可能な 2 段階定額型の「LTE ユビキタスプラン S (高速オプション)」「LTE ユビキタスプラン M (高速オプション)」の計 5 種類の料金プランからお選びになれます。

※ 通信速度は技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。またベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度はネットワークの混雑状況に応じて変化します。

2. 提供条件

(1) 料金

① 「LTE ユビキタスプラン S」「LTE ユビキタスプラン M」「LTE ユビキタスフラット」

| 料金プラン | | LTE ユビキタスプラン S | LTE ユビキタスプラン M | LTE ユビキタスフラット |
|-------|-----------|-------------------|-------------------|------------------|
| 基本使用料 | | 880 円 | 1,760 円 | 2,200 円 |
| 無料通信分 | | 264 円 | 1,980 円 | |
| KB 換算 | KB 換算 | 200KB 相当 | 2,000KB 相当 | |
| | パケット換算 | 1,600 パケット相当 | 16,000 パケット相当 | - |
| 通信料 | KB あたり | 1.32 円 | 0.99 円 | |
| | 1 パケットあたり | 0.165 円 | 0.12375 円 | |

| | | | |
|----------|-------------------------|---------|-----------|
| 上限額 | 3,300 円 | 3,300 円 | |
| 通信速度 | 送受信時最大 128kbps | | |
| 基本使用料の日割 | 基本使用料（無料通信分を含む）のみ日割りします | | 日割りしません*2 |
| 月々サポート | × | | |

*2 「LTE ユビキタスフラット」の基本使用料は、月途中での変更・廃止した場合も日割りしません。

② 「LTE ユビキタスプラン S（高速オプション）」 「LTE ユビキタスプラン M（高速オプション）」

| 料金プラン | LTE ユビキタスプラン S （高速オプション） | LTE ユビキタスプラン M （高速オプション） |
|----------|---|-----------------------------|
| 基本使用料 | 1,100 円 | 1,980 円 |
| 無料通信分 | 264 円 | 1,980 円 |
| KB 換算 | 200KB 相当 | 2,000KB 相当 |
| パケット換算 | 1,600 パケット相当 | 16,000 パケット相当 |
| 通信料 | KB あたり | 1.32 円 |
| | 1 パケットあたり | 0.165 円 |
| 上限額 | 4,950 円 | 4,950 円 |
| 通信速度 | <ul style="list-style-type: none"> 1 か月のご利用データ量が 2GB まで LTE 高速通信でご利用可能です 2GB を超えた場合、当月末日まで通信速度は送受信時最大 128kbps になります | |
| 基本使用料の日割 | 基本使用料（無料通信分を含む）のみ日割りします | |
| 月々サポート | × | |

(2) ご利用可能な通信と通信料

| 利用可能通信 | 通信料 |
|-------------------------|--|
| 国内でのデータ通信 | 本料金プランの通信料がかかります |
| 国際ローミング 「WORLD WING」 | <ul style="list-style-type: none"> 国際ローミング「WORLD WING」による通信は、別途「WORLD WING」通信料がかかります 「世界そのままギガ」「世界ギガし放題」の対象外です |
| SMS・国際 SMS | SMS 送信時は次項に記載の SMS 送信料金がかかります。 |

※ 本料金プランの無料通信分は、国内でのデータ通信にのみ適用します。国際ローミングでのご利用分や SMS 通信料には適用しません。

① SMS 送信料金

| SMS 送信文字数 | SMS 送信料 /1回 | 国際 SMS 送信料 /1回 |
|---------------------------------------|----------------|-------------------|
| 1～70 文字（半角英数字のみの場合 1～160 文字） | 3.3 円 | 50 円 |
| 71～134 文字（半角英数字のみの場合 161～306 文字） | 6.6 円 | 100 円 |
| 135～201 文字（半角英数字のみの場合 307～459 文字） | 9.9 円 | 150 円 |
| 202～268 文字（半角英数字のみの場合 460～612 文字） | 13.2 円 | 200 円 |
| 269～335 文字（半角英数字のみの場合 613～765 文字） | 16.5 円 | 250 円 |
| 336～402 文字（半角英数字のみの場合 766～918 文字） | 19.8 円 | 300 円 |
| 403～469 文字（半角英数字のみの場合 919～1,071 文字） | 23.1 円 | 350 円 |
| 470～536 文字（半角英数字のみの場合 1,072～1,224 文字） | 26.4 円 | 400 円 |
| 537～603 文字（半角英数字のみの場合 1,225～1,377 文字） | 29.7 円 | 450 円 |
| 604～670 文字（半角英数字のみの場合 1,378～1,530 文字） | 33 円 | 500 円 |

※ 国際 SMS には消費税は加算されません。

※ 電波の伝わりにくい等の理由により通信の相手先に接続できない場合、当社の設備に蓄積した SMS は、一定期間経過後、消去します。

※ 上記の他、利用の中止があったときは、既に蓄積されている SMS が消去されることがあります。

※ 消去された SMS を復元することはできません。

※ SMS 送信できる文字数には当社が定める上限があります。

※ Xi サービス契約者は、指定した SMS の蓄積を行わないようにすることができます。

(3) 付加機能

Xi サービス契約約款にて定める付加機能のうち、本料金プランでは以下の付加機能をお申込みになります。データ通信のご利用には本料金プラン対応のプロバイダ契約もしくは「アクセスプレミアム」のご契約が別途必要です。

| | |
|------------|--|
| 本料金対応プロバイダ | 「IoT NET」 |
| | 「mopera U シンプルプラン」「mopera U U スタンダードプラン」 |
| | 「ビジネス mopera インターネット」 |
| その他付加機能 | 「接続先限定」 |
| | 「アクセスプレミアム（ドコモ認証オプション）」 |

なお、携帯電話番号が 020 から始まる 14 桁の電話番号の場合「mopera U シンプルプラン」「mopera U U スタンダードプラン」「ビジネス mopera インターネット」はお申込みになりません。

(4) 利用用途・利用機種

本料金プランは、機器の制御、または監視などの用途と当社が認めた場合のみお申込みになれます。お申込みにあたり事前にご利用用途・ご利用機種を確認します。なお、確認の結果本料金プランをお申込みになれない場合があります。

3. 割引サービス

本料金プランは「ユビキタスプラン割引」を適用可能です。

(1) 「ユビキタスプラン割引」適用時の基本使用料

| 料金プラン | 契約年数 | 一括請求グループ内のユビキタスプラン契約回線数 | | |
|-----------------------|------|-------------------------|---------|--------|
| | | 1～99 | 100～999 | 1,000～ |
| LTE ユビキタス プラン S | 1年 | 770円 | 715円 | 660円 |
| | 3年 | 660円 | 605円 | 550円 |
| | 5年 | 550円 | 495円 | 440円 |
| LTE ユビキタス プラン M | 1年 | 1,650円 | 1,540円 | 1,430円 |
| | 3年 | 1,485円 | 1,375円 | 1,265円 |
| | 5年 | 1,320円 | 1,210円 | 1,100円 |
| LTE ユビキタス フラット | 1年 | 2,090円 | 1,925円 | 1,760円 |
| | 3年 | 1,870円 | 1,705円 | 1,540円 |
| | 5年 | 1,650円 | 1,485円 | 1,320円 |

※ 「LTE ユビキタスプラン S (高速オプション)」「LTE ユビキタスプラン M (高速オプション)」契約時は、それぞれ上記金額に 220 円加算します。

4. 料金プラン変更

(1) 適用時期

- 料金プランの変更をお申込みの場合、申込当日から変更後の料金プランを適用します。変更当月は、変更前、変更後それぞれの料金プランの料金がかかります。
- 本料金プラン間の変更、本料金プランから「IoT プラン：定期契約なし」「IoT プラン HS：定期契約なし」「LPWA プラン SS」「LPWA プラン S」（以下、総称して「LPWA プラン」といいます）への変更の場合、変更後の料金プランの適用時期を翌月からとすることも可能です。その場合、申込当月は変更前の料金プランの料金、申込翌月以降は変更後の料金プランの料金がかかります。

(2) 手数料

- 本料金プラン間の変更、または本料金プランから「IoT プラン：定期契約なし」「IoT プラン HS：定期契約なし」への変更時は、同月内の変更回数3回目から、変更1回あたり手数料1,100円がかかります。それ以外の料金プラン（Xi ユビキタス契約に係る料金プランを除きます）への変更の場合、契約事務手数料3,300円がかかります。

(3) 無料通信分

- 月途中で料金プラン変更をされた場合、本料金プランの無料通信分は本料金プランでの国内通信にのみ適用し、変更後の料金プランでの国内通信へは適用しません。

(4) その他

以下のいずれかに該当する変更はできません。

- 本料金プランから「ahamo」への変更。
- 本料金プランから「LTE トランシーバプラン」「LTE トランシーバダブル」への変更。
- 本料金プランから「LTE 上空利用プラン」への変更。
- 本料金プランから「home 5G」への変更。
- 本料金プランから「home でんわ ライト／ベーシック」への変更。

5. 重要事項（必ずご確認ください）

- ネットワークの混雑状況などによって、通信が遅くなる、または接続しづらくなることがあります。なお、一定時間内または1回の接続で大量のデータ通信があった場合や長時間接続した場合、一定時間内に連続で接続した場合は、その通信を中断することがあります。
- 電波が不安定な状況で通信を行うと、データの送受信を繰り返す場合があります。送受信を繰り返したデータもデータ通信料の対象となりますので、電波の状態を確認のうえ、ご利用ください。
- お使いの機器により、搭載するソフトウェアのバージョンアップやアプリケーションのご利用、また、バックグラウンドで自動的に通信する機能などにより大容量のデータを送受信することがあります。
- 電話番号を通知しない場合、通信先に接続できない場合があります。
- 本料金プラン対応のプロバイダ契約（「mopera U シンプルプラン」「mopera U U スタンダードプラン」または「ビジネス mopera インターネット」）、もしくは「アクセスプレミアム」の契約が別途必要です。
- 「LTE ユビキタスプラン S（高速オプション）」「LTE ユビキタスプラン M（高速オプション）」をご利用の場合、当月のご利用データ量が2GBを超えた時点で、当月末日まで通信速度が送受信時最大128kbpsとなります。なお、「128kbps 通信解除」「1GB 追加オプション」および「スピードモード」はお申込みになれません。
- 月をまたがる通信は、原則その通信を終了した月の利用分としての請求となります。

- 本料金プラン間の変更については、NTT コミュニケーションズ株式会社法人営業部門へお申込みください（ドコモショップやインフォメーションセンターなどでは取扱いしません）。
- 同一名義での大量不正契約の防止を図るため、原則として同一個人名義における本料金プラン、「LTE 上空利用プラン」「LPWA プラン SS」「LPWA プラン S」「IoT プラン」「IoT プラン：定期契約なし」「IoT プラン HS®」「IoT プラン HS：定期契約なし」「ドライバースサポートプラン」「ユビキタスプラン S」「ユビキタスプラン M」の契約回線数の合計には制限があります。詳しくは NTT コミュニケーションズ株式会社法人営業部門もしくは 0120-003300（ドコモビジネスコンタクトセンター）へお問い合わせください。
- 本料金プランは、機器の制御または監視などの用途以外で利用することはできません。
- 本料金プランは、M2M 等専用番号(14 桁または 11 桁の 020 番号からはじまる電話番号)の対象の料金プランです。M2M 等専用番号の対象外料金プランへの変更をお申込みされると電話番号が変更となります。なお本料金プラン間の変更の場合、本料金プランから定期契約のない「IoT プラン」への変更または「LPWA プラン」への変更時、電話番号はそのままご利用になれます。また電話番号が変更となる場合はお申込みの際にドコモ UIM カードをご持参いただくことが必要です。
- 電話番号が 14 桁の 020 からはじまる電話番号の場合、国際ローミング「WORLD WING」をご利用になれない場合があります。
- お支払期限日を過ぎた料金がある場合、ご注文によってはお申込みを受付けできませんのでご了承ください。
- 当社は、本料金プランの一部又は全部を廃止することができるものとし、この場合、本サービスサイト上に掲載する方法により、本料金プランのご契約者に対してその旨を周知するものとし、ます。なお、本料金プランの全部が廃止された場合は、当該時点をもって本料金プランのご契約は自動的に終了するものとし、ます。
- 当社は、前項の規定により本料金プランの全部を廃止するときは、廃止の期日等を本料金プランのご契約者へ通知します。また、本料金プランの一部又は全部を廃止したことにより本料金プランのご契約者に損害が生じた場合であっても、責任を負いません。

※ 1KB=8 パケット、1 パケット=128 バイトです。

※ 「IoT プラン HS®」は株式会社 NTT ドコモの登録商標です。

※ 表示金額は特に記載のある場合を除きすべて税込です。

□本提供条件書について

- 当社は、本提供条件書の記載事項を変更する場合があります。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は、個別に通知する方法または当社のホームページに掲載する方法により説明します。
- 最新の提供条件書、および各契約約款、利用規約、ご利用規則は、当社のホームページに掲載しますので、ご確認ください。
- ≪株式会社 NTT ドコモ ホームページ≫ <https://www.docomo.ne.jp/>

6. 更新履歴

- 2015年8月28日 初版（提供開始日：2015年9月1日）
- 2017年5月12日 利用用途・利用機種についての記載を変更
- 2017年10月2日 「IoTプラン」提供開始、「M2M等専用番号」利用開始、「LTE ユビキタスプラン」新規受付終了について記載
- 2018年2月1日 「LTE ユビキタスプラン」新規受付終了に関して追記
- 2019年10月1日 消費税率変更に伴う改版
- 2020年3月25日 民法改正による改版
- 2020年9月1日 「Xi ユビキタス契約に係る料金プラン」であることを明記
- 2021年2月8日 金額記載方法の変更（税込金額のみ記載）
- 2021年3月26日 「ahamo」提供開始に伴う改版
- 2021年4月1日 「料金プラン（5G ギガホプレミア／ギガホプレミア）」
「はじめてスマホプラン」提供開始に伴う改版
- 2021年7月7日 「U15 はじめてスマホプラン」提供開始に伴う改版
- 2021年7月8日 「LTE 上空利用プラン」提供開始に伴う改版
- 2021年8月27日 「home 5G」提供開始に伴う改版
- 2021年10月1日 「IoTプラン」「IoTプラン HS」新規受付終了に伴う改版
- 2021年12月15日 M2M等専用番号（020）桁増および「IoT NET」提供開始に伴う改版
- 2022年3月29日 「home でんわ ライト／ベーシック」提供開始に伴う改版
- 2022年7月1日 ドコモグループ組織再編成に伴う改版
- 2023年5月24日 「パケットパック海外オプション」「海外パケ・ホーダイ」のサービス名称変更に伴う改版

提供条件書「LTE ユビキタスプラン」（2023年5月24日版）