

接続約款変更届出書

平成30年11月8日

総務大臣 殿

郵便番号 105-7317

住 所 東京都港区東新橋一丁目9番1号

氏 名 ソフトバンク株式会社

代表取締役 社長執行役員 兼 CEO 宮内 謙

登録年月日及び登録番号

平成16年4月1日 第72号

連絡先 渉外本部 約款・サービス部

電気通信事業法第34条第2項の規定により、別紙のとおり接続約款を変更するので届け出ます。

|      |                   |
|------|-------------------|
| 実施期日 | 平成 30 年 11 月 15 日 |
|------|-------------------|

接続約款新旧対照表

別紙

| 新   | 旧  |                 |                |  |  |     |     |       |                          |  |              |             |                       |  |                 |                |                          |   |   |           |
|---|--|-----------------|----------------|--|--|-----|-----|-------|--------------------------|--|--------------|-------------|-----------------------|--|-----------------|----------------|--------------------------|---|---|-----------|
| 料金表<br>第3表 手続費<br>1-1 当社網(S) (略)<br><u>(削除)</u> | 料金表<br>第3表 手続費<br>1-1 当社網(S) (略)<br>1-2 当社網(Y) <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>区 分</th> <th>単 位</th> <th>手続費の額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>(1) お客様情報照会書作成手続費</u></td> <td><u>第97条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)第1項及び第2項の規定により、当社の契約者情報又は異動情報を提供する場合の手続きに要する費用</u></td> <td><u>1件ごとに</u></td> <td><u>500円</u></td> </tr> <tr> <td><u>(2) 契約者情報提供手続費</u></td> <td><u>第97条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)第3項の規定により、当社の契約者の契約者回線番号等の異動情報を電子ファイルにより提供する場合の手続きに要する費用</u></td> <td><u>1ファイルごとに</u></td> <td><u>35,000円</u></td> </tr> <tr> <td><u>(3) (1)～(2)以外の手続費</u></td> <td>＝</td> <td>＝</td> <td><u>実費</u></td> </tr> </tbody> </table> |                 |                |  |  | 区 分 | 単 位 | 手続費の額 | <u>(1) お客様情報照会書作成手続費</u> | <u>第97条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)第1項及び第2項の規定により、当社の契約者情報又は異動情報を提供する場合の手続きに要する費用</u> | <u>1件ごとに</u> | <u>500円</u> | <u>(2) 契約者情報提供手続費</u> | <u>第97条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)第3項の規定により、当社の契約者の契約者回線番号等の異動情報を電子ファイルにより提供する場合の手続きに要する費用</u> | <u>1ファイルごとに</u> | <u>35,000円</u> | <u>(3) (1)～(2)以外の手続費</u> | ＝ | ＝ | <u>実費</u> |
|   | 区 分  | 単 位             | 手続費の額          |  |  |     |     |       |                          |  |              |             |                       |  |                 |                |                          |   |   |           |
| <u>(1) お客様情報照会書作成手続費</u>                        | <u>第97条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)第1項及び第2項の規定により、当社の契約者情報又は異動情報を提供する場合の手続きに要する費用</u>   | <u>1件ごとに</u>    | <u>500円</u>    |  |  |     |     |       |                          |  |              |             |                       |  |                 |                |                          |   |   |           |
| <u>(2) 契約者情報提供手続費</u>                           | <u>第97条(個別契約事業者に対する契約者情報の提供)第3項の規定により、当社の契約者の契約者回線番号等の異動情報を電子ファイルにより提供する場合の手続きに要する費用</u>   | <u>1ファイルごとに</u> | <u>35,000円</u> |  |  |     |     |       |                          |  |              |             |                       |  |                 |                |                          |   |   |           |
| <u>(3) (1)～(2)以外の手続費</u>                        | ＝  | ＝               | <u>実費</u>      |  |  |     |     |       |                          |  |              |             |                       |  |                 |                |                          |   |   |           |

別表 1 接続により提供する機能

1-1 基本接続機能

1-1 の 1 当社網(S) (略)

(削除)

別表 3 様式第 1

(別添 1 参照)

附則

(略)

附 則(平成 30 年 11 月 8 日 MKS1811050001110001)

(実施期日)

この改正規定は、平成 30 年 11 月 15 日から実施します。

別表 1 接続により提供する機能

1-1 基本接続機能

1-1 の 1 当社網(S) (略)

1-1 の 2 当社網(Y)

| <u>機能の区分</u>    | <u>機能の内容</u>   | <u>備考</u> |
|-----------------|--|-----------|
| <u>MNP 転送機能</u> | <u>MNP において、当社が移転元事業者となる場合であつて、相互接続通信の接続経路を移転先事業者に設定する機能(3G 通信サービス契約約款に定める番号移行の場合同じを含みます。)</u> | 二         |

別表 3 様式第 1

(別添 2 参照)

附則

(略)

## 別表 3 様式

様式第 1(第 9 条第 2 項関係)

## 事前調査申込書

号  
年 月 日

殿

所属(法人名等)  
氏名  印

次の通り、貴社の網との接続等を行いたい(変更したい)ので、事前調査を申し込みます。

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 接続(変更)の概要                   |  |
| 協議事項に関する具体的内容               |  |
| 接続(変更)希望時期                  |  |
| 連絡先<br>(担当者氏名、電話番号、メールアドレス) |  |

協議事項に関する具体的内容  
(接続約款における貴社網(S)に係るもの)

|  |  |   |                     |                  |      |            |        |
|--|--|---|---------------------|------------------|------|------------|--------|
| 1. 接続箇所  |  |   |                     |                  |      |            |        |
| (1) 接続形態   |  | 直接接続  |                     | 間接接続(他通信事業者経由接続) |      |            |        |
| 接続希望形態に○印を記入   |  |   |                     |                  |      |            |        |
| (2) 接続約款記載の接続箇所(直接接続の場合のみ)                           |  |   |                     |                  |      |            |        |
| 接続約款第 4 条(標準的な接続箇所)表中第 欄とする。                         |  |   |                     |                  |      |            |        |
| 2. 電気通信設備の分界点(直接接続の場合のみ)                             |  |   |                     |                  |      |            |        |
| 相互接続点設置希望地域  |  |   |                     |                  |      |            |        |
| 3. 接続対象地域等   |  |   |                     |                  |      |            |        |
| (1) 弊社接続対象地域   |  |   |                     |                  |      |            |        |
| (2) 相互接続点ごとの接続対象地域等 (ソフトバンク着信時)                      |  | 発信地域  | ソフトバンクとの相互接続点(ZA 名) |                  | 接続対象 |            |        |
|  |  |   |                     |                  |      |            |        |
|  |  |   |                     |                  |      |            |        |
|  |  |   |                     |                  |      |            |        |
| (3) 相互接続点ごとの接続対象地域等(ソフトバンク発信時)<br>(ソフトバンク料金設定権呼は無記入) |  | 発信地域  | ソフトバンクとの相互接続点(ZA 名) |                  | 接続対象 |            |        |
|  |  |   |                     |                  |      |            |        |
|  |  |   |                     |                  |      |            |        |
|  |  |   |                     |                  |      |            |        |
| 4. 接続の技術的条件 (物理的、電気的、論理的条件)                          |  |   |                     |                  |      |            |        |
| 新たな技術的条件の有無  |  |   | 有                   |                  | 無    | 該当条件に○印を記入 |        |
| 接続約款記載の技術的条件での接続の場合                                  |  | 接続約款第 11 章技術的条件<br>技術的条件集第 2 章形態別技術的条件第 節形態のとおりとする。 |                     |                  |      |            |        |
|  |  | ISUP 信号設定値  |                     |                  |      |            |        |
|  |  | 信号速度  |                     | 4.8kb/s          |      |            | 48kb/s |
|  |  | 回線留保  | 優先発ユーザー留保回線制御機能     | 有                |      |            | 無      |
|  |  |   | 両方向留保回線制御機能         | 有                |      |            | 無      |
|  |  | 該当条件に○印を記入  |                     |                  |      |            |        |

|  |                        |                    |          |
|--|------------------------|--------------------|----------|
|  | 接続約款記載の技術的条件以外での接続の場合  |                    |          |
| 5. 電気通信設備の建設に係る事項                      |                        |                    |          |
|  | 相互接続点ごとのトラフィック<br>需要予測 | 別紙 1 予測トラフィック値のとおり |          |
| 接続希望品目に○印を記入                           |                        |                    |          |
| 6. 接続端末種別                              |                        |                    |          |
|  | 通話モード                  |                    |          |
|  | 64kb/s デジタル通信モード       |                    |          |
|  | SMS モード                |                    |          |
|  | パケット通信モード              |                    |          |
| 接続希望端末に○印を記入                           |                        |                    |          |
| 7. 接続形態                                |                        |                    |          |
| 別紙 2 接続形態のとおり。                         |                        |                    |          |
| 8. 課金条件(利用者料金設定事業者と利用者料金請求事業者が異なる場合のみ) |                        |                    |          |
| 課<br>金<br>方<br>式                       | 弊社発信時                  |                    | 柔軟課金方式   |
|  |                        |                    | テーブル課金方式 |
|  | ソフトバンク発信時              |                    | 柔軟課金方式   |
|  |                        |                    | テーブル課金方式 |
| 課金体系<br>(ソフトバンクが利用者料金請求事業者となる場合のみ)     |                        |                    | 距離区分     |
|  |                        |                    | 時間帯区分    |
|  |                        |                    | 端末区分     |
|  |                        |                    | その他 ( )  |
| 希望課金条件に○印を記入                           |                        |                    |          |
| 9. MNP に係わる接続機能                        |                        |                    |          |
|  | MNP 転送機能               |                    |          |
|  | MNP リダイレクション機能         |                    |          |
| 接続希望機能に○を記入                            |                        |                    |          |

10. 番号方式(技術的条件集第 1 章第 1 条の分類を記載すること)

| 分類 | 弊社使用番号帯 | 最大桁数<br>(国際系番号、<br>サービス系番号の<br>場合のみ) | 弊社使用網間試験番号 |
|----|---------|--------------------------------------|------------|
|    |         |                                      |            |
|    |         |                                      |            |
|    |         |                                      |            |
|    |         |                                      |            |
|    |         |                                      |            |

11. 弊社事業者識別コード

|  |
|--|
|  |
|--|

12. 弊社網使用料 (ソフトバンクが利用者料金 (役務区間合算料金) 設定事業者となる場合)

|  |
|--|
|  |
|--|

13. 精算タイミング(ソフトバンクとの精算が発生する場合)

|  |     |  |
|--|-----|--|
|  | 毎月  |  |
|  | その他 |  |

14. 契約者情報の提供方法(接続約款第 97 条に基づくもの)

|           |              |  |
|-----------|--------------|--|
|           | 契約者情報照会(FAX) |  |
|           | 異動情報         |  |
| 希望情報に○を記入 |              |  |

15. その他

|  |
|--|
|  |
|--|

弊社 \_\_\_\_\_ トラフィック予測値

① : 通話モード

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 最繁忙時呼量 |        |          | 単位:アーラン(erl) |
|--------------------|--------|--------|----------|--------------|
|                    | 接続開始時  | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値     |
|                    |        |        |          |              |
|                    |        |        |          |              |
|                    |        |        |          |              |
| 平均保留時間(不完了呼を含む)    |        |        |          | 単位:秒         |
|                    |        |        |          |              |

② : 64kbit/s デジタル通信モード

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 最繁忙時呼量 |        |          | 単位:アーラン(erl) |
|--------------------|--------|--------|----------|--------------|
|                    | 接続開始時  | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値     |
|                    |        |        |          |              |
|                    |        |        |          |              |
|                    |        |        |          |              |
| 平均保留時間(不完了呼を含む)    |        |        |          | 単位:秒         |
|                    |        |        |          |              |



③ : 移動体事業者間 SMS 接続

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 最繁忙時トラヒック |        |          | 単位:SMS/Hour |
|--------------------|-----------|--------|----------|-------------|
|                    | 接続開始時     | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値    |
|                    |           |        |          |             |
|                    |           |        |          |             |
|                    |           |        |          |             |
| 平均保留時間(不完了呼を含む)    |           |        |          | 単位:秒        |
|                    |           |        |          |             |

④: パケット通信モード

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 相互接続点において必要となる接続回線帯域幅 単位: Mbit/s |        |          |          |
|--------------------|----------------------------------|--------|----------|----------|
|                    | 接続開始時                            | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値 |
|                    |                                  |        |          |          |
|                    |                                  |        |          |          |
|                    |                                  |        |          |          |

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 最大同時接続数 |        |          |          |
|--------------------|---------|--------|----------|----------|
|                    | 接続開始時   | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値 |
|                    |         |        |          |          |
|                    |         |        |          |          |
|                    |         |        |          |          |

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 契約数予測 単位: 回線 |        |          |          |
|--------------------|--------------|--------|----------|----------|
|                    | 接続開始時        | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値 |
|                    |              |        |          |          |
|                    |              |        |          |          |
|                    |              |        |          |          |

接続形態

①ソフトバンクが料金設定を行う接続形態

|   | 接続形態<br>No | 第 1 表 |       |      |    |      |       |
|---|------------|-------|-------|------|----|------|-------|
|   |            | 発信事業者 | 経由事業者 |      |    |      | 着信事業者 |
|   |            | 発信    | 経由 1  | 経由 2 | …… | 経由 n | 着信    |
| 1 |            |       |       |      |    |      |       |
| 2 |            |       |       |      |    |      |       |
| 3 |            |       |       |      |    |      |       |
| 4 |            |       |       |      |    |      |       |

|   | 第 2 表          | 第 3 表          | 第 5 表         |     |   |      |     | 第 6 表  |
|---|----------------|----------------|---------------|-----|---|------|-----|--------|
|   | 利用者料金<br>設定事業者 | 利用者料金<br>請求事業者 | 網使用料<br>設定事業者 |     |   |      |     | 事業者間精算 |
|   |                |                | 区間 1          | 設定者 | … | 区間 n | 設定者 |        |
| 1 |                |                |               |     |   |      |     |        |
| 2 |                |                |               |     |   |      |     |        |
| 3 |                |                |               |     |   |      |     |        |
| 4 |                |                |               |     |   |      |     |        |

②ソフトバンク以外が料金設定を行う接続形態

|   | 接続形態<br>No | 第 1 表 |       |       |
|---|------------|-------|-------|-------|
|   |            | 発信事業者 | 経由事業者 | 着信事業者 |
|   |            | 発信    | 経由    | 着信    |
| 1 |            |       |       |       |
| 2 |            |       |       |       |
| 3 |            |       |       |       |
| 4 |            |       |       |       |

|   | 第 2 表      | 第 3 表      | 第 4 表     |
|---|------------|------------|-----------|
|   | 利用者料金設定事業者 | 利用者料金請求事業者 | 網使用料支払事業者 |
| 1 |            |            |           |
| 2 |            |            |           |
| 3 |            |            |           |
| 4 |            |            |           |

注 1 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

2 接続に係るネットワークの概要を示す図(様式任意)を添付すること。

## 別表 3 様式

## 様式第 1(第 9 条第 2 項関係)

## 事前調査申込書

号  
年 月 日

殿

所属(法人名等)  
氏名  印

次の通り、貴社の網との接続等を行いたい(変更したい)ので、事前調査を申し込みます。

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 接続(変更)の概要                   |  |
| 協議事項に関する具体的内容               |  |
| 接続(変更)希望時期                  |  |
| 連絡先<br>(担当者氏名、電話番号、メールアドレス) |  |

協議事項に関する具体的内容  
(接続約款における貴社網(S)に係るもの)

|  |                          |   |                          |                          |        |            |
|--|--------------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------|------------|
| 1. 接続箇所  |                          |   |                          |                          |        |            |
| (1) 接続形態   | <input type="checkbox"/> | 直接接続  | <input type="checkbox"/> | 間接接続(他通信事業者経由接続)         |        |            |
| 接続希望形態に○印を記入   |                          |   |                          |                          |        |            |
| (2) 接続約款記載の接続箇所(直接接続の場合のみ)                           |                          |   |                          |                          |        |            |
| 接続約款第 4 条(標準的な接続箇所)表中第 欄とする。                         |                          |   |                          |                          |        |            |
| 2. 電気通信設備の分界点(直接接続の場合のみ)                             |                          |   |                          |                          |        |            |
| 相互接続点設置希望地域  |                          |   |                          |                          |        |            |
| 3. 接続対象地域等   |                          |   |                          |                          |        |            |
| (1) 弊社接続対象地域   |                          |   |                          |                          |        |            |
| (2) 相互接続点ごとの接続対象地域等 (ソフトバンク着信時)                      |                          | 発信地域  | ソフトバンクとの相互接続点(ZA 名)      | 接続対象                     |        |            |
|  |                          |   |                          |                          |        |            |
|  |                          |   |                          |                          |        |            |
|  |                          |   |                          |                          |        |            |
| (3) 相互接続点ごとの接続対象地域等(ソフトバンク発信時)<br>(ソフトバンク料金設定権呼は無記入) |                          | 発信地域  | ソフトバンクとの相互接続点(ZA 名)      | 接続対象                     |        |            |
|  |                          |   |                          |                          |        |            |
|  |                          |   |                          |                          |        |            |
|  |                          |   |                          |                          |        |            |
| 4. 接続の技術的条件 (物理的、電気的、論理的条件)                          |                          |   |                          |                          |        |            |
| 新たな技術的条件の有無  |                          | <input type="checkbox"/>                            | 有                        | <input type="checkbox"/> | 無      | 該当条件に○印を記入 |
| 接続約款記載の技術的条件での接続の場合                                  |                          | 接続約款第 11 章技術的条件<br>技術的条件集第 2 章形態別技術的条件第 節形態のとおりとする。 |                          |                          |        |            |
|  |                          | ISUP 信号設定値  |                          |                          |        |            |
|  |                          | 信号速度  |                          | 4.8kb/s                  | 48kb/s |            |
| 回線留保   | 優先発ユーザー留保回線制御機能          | <input type="checkbox"/>                            | 有                        | <input type="checkbox"/> | 無      |            |
|  | 両方向留保回線制御機能              | <input type="checkbox"/>                            | 有                        | <input type="checkbox"/> | 無      |            |
| 該当条件に○印を記入   |                          |   |                          |                          |        |            |

|  |                           |                   |          |
|--|---------------------------|-------------------|----------|
|  | 接続約款記載の技術的条件以外<br>での接続の場合 |                   |          |
| 5. 電気通信設備の建設に係る事項                                      |                           |                   |          |
|  | 相互接続点ごとのトラフィック<br>需要予測    | 別紙1 予測トラフィック値のとおり |          |
| 接続希望品目に○印を記入   |                           |                   |          |
| 6. 接続端末種別  |                           |                   |          |
|  | 通話モード                     |                   |          |
|  | 64kb/s デジタル通信モード          |                   |          |
|  | SMS モード                   |                   |          |
|  | パケット通信モード                 |                   |          |
| 接続希望端末に○印を記入   |                           |                   |          |
| 7. 接続形態  |                           |                   |          |
| 別紙2 接続形態のとおり。  |                           |                   |          |
| 8. 課金条件(利用者料金設定事業者と利用者料金請求事業者が異なる場合のみ)                 |                           |                   |          |
| 課<br>金<br>方<br>式                                       | 弊社発信時                     |                   | 柔軟課金方式   |
|  |                           |                   | テーブル課金方式 |
|  | ソフトバンク発信時                 |                   | 柔軟課金方式   |
|  |                           |                   | テーブル課金方式 |
| 課<br>金<br>体<br>系<br><br>(ソフトバンクが利用者料金請求<br>事業者となる場合のみ) |                           |                   | 距離区分     |
|  |                           |                   | 時間帯区分    |
|  |                           |                   | 端末区分     |
|  |                           |                   | その他 ( )  |
| 希望課金条件に○印を記入   |                           |                   |          |
| 9. MNP に係わる接続機能  |                           |                   |          |
|  | MNP 転送機能                  |                   |          |
|  | MNP リダイレクション機能            |                   |          |
| 接続希望機能に○を記入  |                           |                   |          |

10. 番号方式(技術的条件集第1章第1条の分類を記載すること)

| 分類 | 弊社使用番号帯 | 最大桁数<br>(国際系番号、<br>サービス系番号の<br>場合のみ) | 弊社使用網間試験番号 |
|----|---------|--------------------------------------|------------|
|    |         |                                      |            |
|    |         |                                      |            |
|    |         |                                      |            |
|    |         |                                      |            |
|    |         |                                      |            |

11. 弊社事業者識別コード

|  |
|--|
|  |
|--|

12. 弊社網使用料 (ソフトバンクが利用者料金 (役務区間合算料金) 設定事業者となる場合)

|  |
|--|
|  |
|--|

13. 精算タイミング(ソフトバンクとの精算が発生する場合)

|  |     |  |
|--|-----|--|
|  | 毎月  |  |
|  | その他 |  |

14. 契約者情報の提供方法(接続約款第97条に基づくもの)

|           |              |  |
|-----------|--------------|--|
|           | 契約者情報照会(FAX) |  |
|           | 異動情報         |  |
| 希望情報に○を記入 |              |  |

15. その他

|  |
|--|
|  |
|--|

弊社 \_\_\_\_\_ トラフィック予測値

① : 通話モード

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 最繁忙時呼量 |        |          | 単位:アーラン(erl) |
|--------------------|--------|--------|----------|--------------|
|                    | 接続開始時  | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値     |
|                    |        |        |          |              |
|                    |        |        |          |              |
|                    |        |        |          |              |
| 平均保留時間(不完了呼を含む)    |        |        |          | 単位:秒         |
|                    |        |        |          |              |

② : 64kbit/s デジタル通信モード

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 最繁忙時呼量 |        |          | 単位:アーラン(erl) |
|--------------------|--------|--------|----------|--------------|
|                    | 接続開始時  | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値     |
|                    |        |        |          |              |
|                    |        |        |          |              |
|                    |        |        |          |              |
| 平均保留時間(不完了呼を含む)    |        |        |          | 単位:秒         |
|                    |        |        |          |              |



③ : 移動体事業者間 SMS 接続

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 最繁忙時トラフィック |        |          | 単位:SMS/Hour |
|--------------------|------------|--------|----------|-------------|
|                    | 接続開始時      | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値    |
|                    |            |        |          |             |
|                    |            |        |          |             |
|                    |            |        |          |             |
| 平均保留時間(不完了呼を含む)    |            |        |          | 単位:秒        |
|                    |            |        |          |             |

④: パケット通信モード

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 相互接続点において必要となる接続回線帯域幅 単位:Mbit/s |        |          |          |
|--------------------|---------------------------------|--------|----------|----------|
|                    | 接続開始時                           | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値 |
|                    |                                 |        |          |          |
|                    |                                 |        |          |          |
|                    |                                 |        |          |          |

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 最大同時接続数 |        |          |          |
|--------------------|---------|--------|----------|----------|
|                    | 接続開始時   | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値 |
|                    |         |        |          |          |
|                    |         |        |          |          |
|                    |         |        |          |          |

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名 | 契約数予測 単位:回線 |        |          |          |
|--------------------|-------------|--------|----------|----------|
|                    | 接続開始時       | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値 |
|                    |             |        |          |          |
|                    |             |        |          |          |
|                    |             |        |          |          |

接続形態

①ソフトバンクが料金設定を行う接続形態

|   | 接続形態<br>No | 第 1 表 |       |      |      |    | 着信事業者 |
|---|------------|-------|-------|------|------|----|-------|
|   |            | 発信事業者 | 経由事業者 |      |      | 着信 |       |
|   |            | 発信    | 経由 1  | 経由 2 | .... |    |       |
| 1 |            |       |       |      |      |    |       |
| 2 |            |       |       |      |      |    |       |
| 3 |            |       |       |      |      |    |       |
| 4 |            |       |       |      |      |    |       |

|   | 第 2 表          | 第 3 表          | 第 5 表         |     |     |      | 第 6 表  |
|---|----------------|----------------|---------------|-----|-----|------|--------|
|   | 利用者料金<br>設定事業者 | 利用者料金<br>請求事業者 | 網使用料<br>設定事業者 |     |     |      | 事業者間精算 |
|   |                |                | 区間 1          | 設定者 | ... | 区間 n |        |
| 1 |                |                |               |     |     |      |        |
| 2 |                |                |               |     |     |      |        |
| 3 |                |                |               |     |     |      |        |
| 4 |                |                |               |     |     |      |        |

②ソフトバンク以外が料金設定を行う接続形態

|   | 接続形態<br>No | 第 1 表 |       |       |
|---|------------|-------|-------|-------|
|   |            | 発信事業者 | 経由事業者 | 着信事業者 |
|   |            | 発信    | 経由    | 着信    |
| 1 |            |       |       |       |
| 2 |            |       |       |       |
| 3 |            |       |       |       |
| 4 |            |       |       |       |

|   | 第 2 表      | 第 3 表      | 第 4 表     |
|---|------------|------------|-----------|
|   | 利用者料金設定事業者 | 利用者料金請求事業者 | 網使用料支払事業者 |
| 1 |            |            |           |
| 2 |            |            |           |
| 3 |            |            |           |
| 4 |            |            |           |

注 1 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

2 接続に係るネットワークの概要を示す図(様式任意)を添付すること。

協議事項に関する具体的内容  
(接続約款における貴社網(Y)に係るもの)

|  |   |                          |                          |                          |
|--|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <b>1. 接続箇所</b>                                       |   |                          |                          |                          |
| (1) 接続形態   | <input type="checkbox"/>                            | 直接接続                     | <input type="checkbox"/> | 間接接続(他通信事業者経由接続)         |
| 接続希望形態に○印を記入   |   |                          |                          |                          |
| (2) 接続約款記載の接続箇所(直接接続の場合のみ)                           |   |                          |                          |                          |
| 接続約款第 4 条(標準的な接続箇所)表中第 欄とする。                         |   |                          |                          |                          |
| <b>2. 電気通信設備の分界点(直接接続の場合のみ)</b>                      |   |                          |                          |                          |
| 相互接続点設置希望地域  |   |                          |                          |                          |
| <b>3. 接続対象地域等</b>                                    |   |                          |                          |                          |
| (1) 弊社接続対象地域   |   |                          |                          |                          |
| (2) 相互接続点ごとの接続対象地域等 (ソフトバンク着信時)                      | 発信地域  | ソフトバンクとの相互接続点(ZA 名)      | 接続対象                     |                          |
|  |   |                          |                          |                          |
|  |   |                          |                          |                          |
|  |   |                          |                          |                          |
| (3) 相互接続点ごとの接続対象地域等(ソフトバンク発信時)<br>(ソフトバンク料金設定権呼は無記入) | 発信地域  | ソフトバンクとの相互接続点(ZA 名)      | 接続対象                     |                          |
|  |   |                          |                          |                          |
|  |   |                          |                          |                          |
|  |   |                          |                          |                          |
| <b>4. 接続の技術的条件 (物理的、電気的、論理的条件)</b>                   |   |                          |                          |                          |
| 新たな技術的条件の有無  | <input type="checkbox"/>                            | 有                        | <input type="checkbox"/> | 無                        |
| 該当条件に○印を記入   |   |                          |                          |                          |
| 接続約款記載の技術的条件での接続の場合                                  | 接続約款第 11 章技術的条件<br>技術的条件集第 2 章形態別技術的条件第 節形態のとおりとする。 |                          |                          |                          |
| ISUP 信号設定値   |   |                          |                          |                          |
| 信号速度   |   | <input type="checkbox"/> | 4.8kb/s                  | <input type="checkbox"/> |
| 回線留保   |   | <input type="checkbox"/> | 有                        | <input type="checkbox"/> |
| 優先発ユーザー留保回線制御機能                                      |   | <input type="checkbox"/> | 有                        | <input type="checkbox"/> |
| 両方向留保回線制御機能  |   | <input type="checkbox"/> | 有                        | <input type="checkbox"/> |
| 該当条件に○印を記入   |   |                          |                          |                          |

|  |                                   |                           |  |                   |
|--|-----------------------------------|---------------------------|--|-------------------|
|  | <u>接続約款記載の技術的条件以外<br/>での接続の場合</u> |                           |  |                   |
| <u>5. 電気通信設備の建設に係る事項</u>                   |                                   |                           |  |                   |
|  | <u>相互接続点ごとのトラフィック<br/>需要予測</u>    | <u>別紙 1 予測トラフィック値のとおり</u> |  |                   |
|  |                                   |                           | <u>接続希望品目に○印を記入</u>                            |                   |
| <u>6. 接続端末種別</u>                           |                                   |                           |  |                   |
|  | <u>通話モード</u>                      |                           |  |                   |
|  | <u>64kb/s デジタル通信モード</u>           |                           |  |                   |
|  |                                   |                           | <u>接続希望端末に○印を記入</u>                            |                   |
| <u>7. 接続形態</u>                             |                                   |                           |  |                   |
| <u>別紙 2 接続形態のとおり。</u>                      |                                   |                           |  |                   |
| <u>8. MNP に係わる接続機能</u>                     |                                   |                           |  |                   |
|  | <u>MNP 転送機能</u>                   |                           |  |                   |
|  |                                   |                           | <u>接続希望機能に○を記入</u>                             |                   |
| <u>9. 番号方式(技術的条件集第 1 章第 1 条の分類を記載すること)</u> |                                   |                           |  |                   |
|  | <u>分類</u>                         | <u>弊社使用番号帯</u>            | <u>最大桁数<br/>(国際系番号、<br/>サービス系番号の<br/>場合のみ)</u> | <u>弊社使用網間試験番号</u> |
|  |                                   |                           |  |                   |
|  |                                   |                           |  |                   |
|  |                                   |                           |  |                   |
|  |                                   |                           |  |                   |
|  |                                   |                           |  |                   |
| <u>10. 弊社事業者識別コード</u>                      |                                   |                           |  |                   |
|  |                                   |                           |  |                   |
| <u>11. 精算タイミング(ソフトバンクとの精算が発生する場合)</u>      |                                   |                           |  |                   |
|  | <u>毎月</u>                         |                           |  |                   |
|  | <u>その他</u>                        |                           |  |                   |
| <u>12. その他</u>                             |                                   |                           |  |                   |
|  |                                   |                           |  |                   |

様式第 1 別紙 1

弊社                      トラフィック予測値

① : 通話モード

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名                                    | 最繁時呼量 <span style="float:right">単位:アーラン(erl)</span> |        |          |          |
|---|---|--------|----------|----------|
|   | 接続開始時   | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値 |
|   |   |        |          |          |
|   |   |        |          |          |
|   |   |        |          |          |
| 平均保留時間(不完了呼を含む) <span style="float:right">単位:秒</span> |   |        |          |          |
|   |   |        |          |          |

② : 64kbit/s デジタル通信モード

| ソフトバンクとの<br>相互接続点名                                    | 最繁時呼量 <span style="float:right">単位:アーラン(erl)</span> |        |          |          |
|---|---|--------|----------|----------|
|   | 接続開始時   | S 年度末値 | S+1 年度末値 | S+2 年度末値 |
|   |   |        |          |          |
|   |   |        |          |          |
|   |   |        |          |          |
| 平均保留時間(不完了呼を含む) <span style="float:right">単位:秒</span> |   |        |          |          |
|   |   |        |          |          |

接続形態

①ソフトバンク以外が料金設定を行う接続形態

|   | 接続形態<br>No | 第1表   |       |       |
|---|------------|-------|-------|-------|
|   |            | 発信事業者 | 経由事業者 | 着信事業者 |
|   |            | 発信    | 経由    | 着信    |
| 1 |            |       |       |       |
| 2 |            |       |       |       |
| 3 |            |       |       |       |
| 4 |            |       |       |       |

|   | 第2表        | 第3表        | 第4表       |
|---|------------|------------|-----------|
|   | 利用者料金設定事業者 | 利用者料金請求事業者 | 網使用料支払事業者 |
| 1 |            |            |           |
| 2 |            |            |           |
| 3 |            |            |           |
| 4 |            |            |           |

注 1 用紙の大きさは、日本工業規格 A 列 4 番とすること。

2 接続に係るネットワークの概要を示す図(様式任意)を添付すること。

## 技術的条件集新旧対照表

| 新   | 旧           |                                |                                |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
|---|-------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------|------|--|---------|---|------|--------------|------|--|--------------------|------|--------------------------|------|--------------------------------|---|-------|-------------|-------------|----|---------------|------|---|-----------------------------|---------|---|---|------|--------------|------|------|--|--------------------|------|------|--------------------------|------|------|--------------------------------|
| <p>技術的条件集別表</p> <p>別表C 対移動体事業者SMS接続用インタフェース仕様</p> <p>C.1.7.1 TCAP タイマ</p> <p>当社網における TCAP タイマを下表に示す。</p> <p style="text-align: center;">表 C.1.7.1-1 TCAP タイマ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">タイマ種別</th> <th style="width: 25%;">値</th> <th style="width: 50%;">記事</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TC invoke タイマ</td> <td style="text-align: center;">30 秒</td> <td></td> </tr> <tr> <td>拒否待ちタイマ</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td>該当なし</td> </tr> <tr> <td>TCAP 対話確立タイマ</td> <td style="text-align: center;">10 秒</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Next Message 待ちタイマ</td> <td style="text-align: center;">30 秒</td> <td>TCAP Handshake での MT の場合</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">65 秒</td> <td>More Message to Send での MT の場合</td> </tr> </tbody> </table> | タイマ種別       | 値                              | 記事                             | TC invoke タイマ | 30 秒 |  | 拒否待ちタイマ | — | 該当なし | TCAP 対話確立タイマ | 10 秒 |  | Next Message 待ちタイマ | 30 秒 | TCAP Handshake での MT の場合 | 65 秒 | More Message to Send での MT の場合 | <p>技術的条件集別表</p> <p>別表C 対移動体事業者SMS接続用インタフェース仕様</p> <p>C.1.7.1 TCAP タイマ</p> <p>当社網における TCAP タイマを下表に示す。</p> <p style="text-align: center;">表 C.1.7.1-1 TCAP タイマ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">タイマ種別</th> <th style="width: 12.5%;">当社網(S)<br/>値</th> <th style="width: 12.5%;">当社網(Y)<br/>値</th> <th style="width: 50%;">記事</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TC invoke タイマ</td> <td style="text-align: center;">30 秒</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td>MAP オペレーションタイマに依存する(当社網(Y))</td> </tr> <tr> <td>拒否待ちタイマ</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td>該当なし</td> </tr> <tr> <td>TCAP 対話確立タイマ</td> <td style="text-align: center;">10 秒</td> <td style="text-align: center;">30 秒</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Next Message 待ちタイマ</td> <td style="text-align: center;">30 秒</td> <td style="text-align: center;">30 秒</td> <td>TCAP Handshake での MT の場合</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">65 秒</td> <td style="text-align: center;">65 秒</td> <td>More Message to Send での MT の場合</td> </tr> </tbody> </table> | タイマ種別 | 当社網(S)<br>値 | 当社網(Y)<br>値 | 記事 | TC invoke タイマ | 30 秒 | — | MAP オペレーションタイマに依存する(当社網(Y)) | 拒否待ちタイマ | — | — | 該当なし | TCAP 対話確立タイマ | 10 秒 | 30 秒 |  | Next Message 待ちタイマ | 30 秒 | 30 秒 | TCAP Handshake での MT の場合 | 65 秒 | 65 秒 | More Message to Send での MT の場合 |
| タイマ種別   | 値           | 記事                             |                                |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| TC invoke タイマ   | 30 秒        |                                |                                |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| 拒否待ちタイマ   | —           | 該当なし                           |                                |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| TCAP 対話確立タイマ  | 10 秒        |                                |                                |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| Next Message 待ちタイマ  | 30 秒        | TCAP Handshake での MT の場合       |                                |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
|   | 65 秒        | More Message to Send での MT の場合 |                                |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| タイマ種別   | 当社網(S)<br>値 | 当社網(Y)<br>値                    | 記事                             |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| TC invoke タイマ   | 30 秒        | —                              | MAP オペレーションタイマに依存する(当社網(Y))    |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| 拒否待ちタイマ   | —           | —                              | 該当なし                           |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| TCAP 対話確立タイマ  | 10 秒        | 30 秒                           |                                |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
| Next Message 待ちタイマ  | 30 秒        | 30 秒                           | TCAP Handshake での MT の場合       |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |
|   | 65 秒        | 65 秒                           | More Message to Send での MT の場合 |               |      |  |         |   |      |              |      |  |                    |      |                          |      |                                |   |       |             |             |    |               |      |   |                             |         |   |   |      |              |      |      |  |                    |      |      |                          |      |      |                                |



C.1.7.2 MAP タイマ

当社網における MAP タイマを下表に示す。

表 C.1.7.2-1 MAP タイマ

| タイマ種別                           | 値         | 記事            |
|---------------------------------|-----------|---------------|
| SRI for SM タイマ                  | 20 秒      |               |
| MT_ForwardSM タイマ                | 60 秒/90 秒 | 受信側事業者毎に値は異なる |
| ReportSM Delivery Status<br>タイマ | 10 秒      |               |
| Alert SC タイマ                    | —         | 該当なし          |

C.1.7.2 MAP タイマ

当社網における MAP タイマを下表に示す。

表 C.1.7.2-1 MAP タイマ

| タイマ種別                           | 当社網(S)<br>値 | 当社網(Y)<br>値 | 記事            |
|---------------------------------|-------------|-------------|---------------|
| SRI for SM タイマ                  | 20 秒        | 30 秒        |               |
| MT_ForwardSM タイマ                | 60 秒/90 秒   | 120 秒       | 受信側事業者毎に値は異なる |
| ReportSM Delivery Status<br>タイマ | 10 秒        | 30 秒        |               |
| Alert SC タイマ                    | —           | 5 秒         | 該当なし(当社網(S))  |