平成 17 年度「電気通信事業の公正な競争を確保するために講ずる具体的な措置」 等に関する、以下の業務における実施状況等の内容

西企画第 146 号 (平成 14 年 11 月 22 日) により申請した「地域 I P網の県間接続によるフレッツサービスの広域化」に係る業務

西企画第 147 号 (平成 14 年 11 月 22 日) により申請した「兵庫県『兵庫情報 ハイウェイ』への高速 A T M リング専用サービスの提供」に係る業務

西企画第86号(平成15年8月8日)により申請した「法人向けIP電話サービスの県間伝送等料金設定」に係る業務

西企画第87号(平成15年8月8日)により申請した「固定電話発-050IP電話着の県間伝送料金設定」に係る業務

西企画第 196 号(平成 16 年 1 月 28 日)により申請した「固定電話発 - 携帯電話着の県間伝送料金設定」に係る業務

西企画第 17 号 (平成 16 年 4 月 28 日) により申請した「集合住宅向け I P電話サービスの県間伝送等料金設定」に係る業務

西企画第 173 号(平成 16 年 11 月 9 日)により申請した「戸建て住宅向け I P電話サービスの県間伝送等料金設定」に係る業務

1.ネットワークのオープン化

(1) 地域 I P網の県間接続によるフレッツサービスの広域化

本業務に係るネットワークのオープン化措置としては、「IP通信網県間区間伝送機能」として、接続約款に定め公表しております。(添付資料1)

また、認可の際付された条件 1 に従い、本業務の実施にあたり、自ら構築した県間伝送路に関する県間中継光ファイバの利用に係る提供条件等については、平成 15 年 2 月に公表し実施しているところですが、平成 17 年度においては、新たに県間中継光ファイバの提供区間を追加し、平成 17 年 7 月に公表しました。(添付資料 2)

なお、接続要望のあった他事業者様との協議において、新たな要望事項はありませんでした。

(2)兵庫県『兵庫情報ハイウェイ』への高速ATMリング専用サービスの提供

本業務の実施にあたり、自ら構築した県間伝送路に関する県間中継光ファイバの利用に係る提供条件等については、「(1)地域IP網の県間接続によるフレッツサービスの広域化」に記載のとおり実施しております。

なお、他事業者様からの新たな要望事項はありませんでした。

(3) IP電話サービスの県間伝送等料金設定

本業務は他事業者様との相互接続により、既存の中継系交換設備を用いて 実現しており、そのオープン化措置としては、従来より「中継系交換機能」 として接続約款に定め公表しております。(添付資料3)

なお、認可の際付された条件 1・2 に従い、以下の措置を講じております。 他事業者設備のコロケーション手続きとの同等性の確保

本サービスの提供に用いるメディアコンバータ等の設置については、他 事業者様設備のコロケーション手続きと同等の手続きを実施することと しております。

なお、その旨は接続約款にも定めております。(添付資料4) 既存の番号ポータビリティの仕組みの活用

利用者の電気通信番号について同番移行を行う場合は、他事業者様に提供している既存の番号ポータビリティと同様、接続約款に定める一般番号ポータビリティの仕組みを用いて実施しております。(添付資料5)

(4) 固定電話発 - 050 I P 電話着の県間伝送料金設定

本業務は他事業者様との相互接続により、既存の中継系交換設備を用いて 実現しており、そのオープン化措置としては、従来より「中継系交換機能」 として接続約款に定め公表しております。(添付資料3)

(5) 固定電話発-携帯電話着の県間伝送料金設定

本業務は他事業者様との相互接続により、既存の中継系交換設備及び端末系交換設備を用いて実現しており、そのオープン化措置としては、従来より「中継系交換機能」及び「端末系交換機能」として接続約款に定め公表しております。(添付資料3・6)

2.ネットワーク情報の開示

(1)地域 I P網の県間接続によるフレッツサービスの広域化

当社の地域IP網との接続に関するネットワーク情報の開示について、他事業者様からの新たな要望はありませんでした。

なお、地域IP網との接続に必要なインターフェース条件については、本業務実施前のインターフェース条件により接続可能であり、従来より接続約款(技術的条件集)に定め公表しております。(添付資料7)

また、県間中継光ファイバとの接続に必要なインターフェース条件について

は、接続事業者様との接続協定に定め、その条件を公表しております。(添付資料8)

(2) 兵庫県『兵庫情報ハイウェイ』への高速ATMリング専用サービスの提供

当社の高速ATMリング専用サービスとの接続に関するネットワーク情報の開示について、他事業者様からの新たな要望はありませんでした。

なお、高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース条件については、本業務実施前のインターフェース条件により接続可能であり、従来より接続約款(技術的条件集)に定め公表しております。(添付資料9)また、県間中継光ファイバとの接続に必要なインターフェース条件については、「(1)地域IP網の県間接続によるフレッツサービスの広域化」に記載のとおり実施しております。

(3) IP電話サービスの県間伝送等料金設定及び固定電話発 - 050 IP電話着の 県間伝送料金設定

他事業者様網との接続に必要な中継系交換設備のインターフェース条件については、本業務実施前のインターフェース条件により接続可能であり、従来より接続約款(技術的条件集)に定め公表しております。(添付資料10)

(4)固定電話発-携帯電話着の県間伝送料金設定

他事業者様網との接続に必要な中継系交換設備および端末系交換設備のインターフェース条件については、本業務実施前のインターフェース条件により接続可能であり、従来より接続約款(技術的条件集)に定め公表しております。(添付資料10・11)

3. 必要不可欠な情報へのアクセスの同等性確保

当該業務と同様の業務を実施する又は実施しようとする際に必要不可欠な情報へのアクセスについて、他事業者様からの新たな要望はありませんでした。 なお、従来より当社の保有する光ファイバに関する情報開示を実施しております。(添付資料12)

4. 営業面でのファイアーウォール

従来から以下の措置を講じて公正な競争が阻害されることのないようにしており、平成 17 年度においても継続して実施しております。

本社や支店において、相互接続部門と営業部門は別々の組織として設置しており、接続の業務を通じて知り得た情報を目的外に利用することがないよう、本社からの通達(情報の適正利用に関する規程(平成 11 年 7 月 1 日制定)。以下同じ。)、社員用マニュアル、社員向け説明会により徹底した指導を実施している。(添付資料 1 3)

電話の業務で取得した顧客情報については、顧客情報保護の徹底を図るため、以下の内容について本社からの通達、社員用マニュアル、社員向け説明会により徹底した指導を実施している。(添付資料13)

-)お客様情報を、他事業者様と競合する業務に関し不適切に流用しない こと。
-) 出力した情報は使用後に廃棄処理すること。
-) I D管理により顧客管理システム操作可能な社員を限定すること。

なお、集合住宅向け及び戸建て住宅向けIP電話サービスに関して、加入電話及びINS64の契約に関して得た加入者情報であって、他事業者様が利用できないものを用いた営業活動は実施しておりません。

平成 17 年度の具体的実施状況

全支店の社員を対象に、顧客情報の保護・適正利用および公正競争に 関する説明会(他に勉強会等)を実施(平成 17 年 10 月、平成 17 年 12 月~平成 18 年 1 月)

また、公正な競争を阻害するおそれのある場合には、既存のサービスとの バンドルサービスの提供を差し控える考えです。

5. 不当な内部相互補助の防止(会計の分離等)及び収支状況

当該業務に関する収支については、電気通信事業会計規則に準じた配賦計算を 行うことにより、県内業務と会計を分計しており、当該業務との間のコスト配分 については、電気通信事業会計規則に準じた費用配賦を行っております。 (添付資料14)

なお、当該業務に関する平成17年度の収支状況は以下のとおりです。

(単位:百万円)

業務	営業収益	営業費用	営業利益
(1)地域IP網の県間接続に よるフレッツサービスの広 域化	2,798	2,095	7 0 3

(2) I P電話サービスの県間 伝送等料金設定	2 1 1	1,762	1,551
(3)固定電話発 - 050 I P電話 着の県間伝送料金設定	6 2 3	5 6 8	5 4
(4)固定電話発 - 携帯電話着 の県間伝送料金設定	4,049	2,841	1,207

また、当該業務の利用者料金に関しては、コストベースの料金算定を行い、電気通信事業法に基づき料金届出しております。(平成 16 年の電気通信事業法改正により届出義務が緩和されたものは除きます。)(添付資料 1 5)

6. 関連事業者の公平な取扱い

(1) 地域 I P網の県間接続によるフレッツサービスの広域化

地域IP網への接続に関するISP事業者様の取扱いと、県間伝送路を他事業者様から調達する場合の調達先の選定については、公平性・透明性に十分留意し実施しておりますが、平成17年度において実施した内容は以下のとおりです。

ISP事業者様への情報提供

地域IP網とISP事業者様網との接続に関する接続条件については、接続約款に定め公表しております。(添付資料16)

また、接続要望のあった他事業者様との協議において、新たな要望事項は ありませんでした。

県間伝送路の調達先の選定

平成 17 年度において新たな調達はありませんでした。

(2) 兵庫県『兵庫情報ハイウェイ』への高速ATMリング専用サービスの提供

本業務の実施に係る県間伝送路の構築については、他事業者様等からIRU で調達するのではなく、当社自ら実施するものであり、関連事業者を取扱う機 会はありませんでした。

なお、自ら構築した県間伝送路に関する県間中継光ファイバの利用に係る関連事業者の取扱いについては、「1.ネットワークのオープン化」等に記載のとおり、公平性・透明性を確保しております。

(3) IP電話サービスの県間伝送等料金設定

平成 17 年度において、県間伝送路に係わる接続事業者様の新たな選定手続きは行っておりません。

本業務に用いる県間伝送路に係わる接続事業者様の選定手続きについては、従来より公平性・透明性に十分留意して実施しております。

なお、他事業者様との相互接続に関する接続条件については、接続約款に定め公表しております。(添付資料3)

(4)固定電話発 - 050 I P電話着の県間伝送料金設定及び固定電話発 - 携帯電話 着の県間伝送料金設定

当社の固定電話サービス等を提供する電気通信網と他事業者様の電気通信網の相互接続に関する接続条件については、既に接続約款に規定済みであり、関連する事業者との公平性は確保されております。(添付資料3)

7.利用状況

当該業務に関する平成 17 年度末現在の契約数等の状況は以下のとおりです。

(1) 地域 I P 網の県間接続によるフレッツサービスの広域化

	フレッツ・オフィス	フレッツ・オフィス	フレッツ・オフィス
	ワイド 128	ワイド 1500	ワイド ATM
契約数	21	48	1

	フレッツ・オフィス ワイド イーサネット	フレッツ・オフィス ワイド ギガビットイーサ
契約数	237	29

		フレッツ・オフィス (サーバ共用型)						フレッツ・ (サーバ	
	500MB	1GB	5GB	10GB	30GB	50GB	100GB	10MB/s	100MB/s
契約数	0	0	3	0	6	0	1	1	4

	フレッツ・ コミュニケーション	フレッツ・ グループ
契約数	92,718	29,972

	フレッツ・ v 6 キャスト	フレッツ・ v 6 マイディスク
契約数	9	534

	IP通信網県間区間伝送機能		県間中継光ファイバの提供
契約数	52	芯線数	155

- (注 1) フレッツ・オフィス(サーバ共用型・サーバ持込型)、フレッツ・コミュニケーション、フレッツ・グループ、フレッツ・v6キャスト、フレッツ・v6マイディスクの各サービスについては、県内・県間利用の区分はありません。
- (注 2) フレッツ・オフィス ワイドの品目別の詳細については「添付資料 1 7 」のとおりです。
- (2)兵庫県『兵庫情報ハイウェイ』への高速ATMリング専用サービスの提供 平成17年度末現在、兵庫県様にご利用いただいております。
- (3) IP電話サービスの県間伝送等料金設定

平成 17 年 4 月 1 日 ~ 平成 18 年 3 月 31 日

	通信回数(千回)	通信量 (千時間)	平均通信量(秒)
利用状況	10,085	862	308

(4) 固定電話発 - 050 I P 電話着の県間伝送料金設定

平成 17 年 4 月 1 日 ~ 平成 18 年 3 月 31 日

	通信回数(千回)	通信量 (千時間)	平均通信量(秒)
利用状況	57,213	4,473	281

(5) 固定電話発・携帯電話着の県間伝送料金設定

平成 17 年 4 月 1 日 ~ 平成 18 年 3 月 31 日

	通信回数(千回)	通信量 (千時間)	平均通信量(秒)
利用状況	81,498	3,529	156

以上

添付資料一覧

1 「IP通信網県間区間伝送機能」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 2 「県間中継光ファイバ設備に関する情報」(区間追加情報) Pdf 3 「中継系交換機能」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 4 「コロケーション」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 5 「一般番号ポータビリティ」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 6 「端末系交換機能」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 7 「地域IP網との接続に必要なインターフェース条件」接続約款技術的条件集(抜粋) Pdf 8 「県間中継光ファイパとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋) Pdf 9 「高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋) Pdf	添付資料	資料項目	
3 「中継系交換機能」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 4 「コロケーション」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 5 「一般番号ポータビリティ」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 6 「端末系交換機能」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 7 「地域IP網との接続に必要なインターフェース条件」接続約款技術的条件集(抜粋) Pdf 8 「県間中継光ファイバとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋) Pdf 9 「高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース Pdf	1	「IP通信網県間区間伝送機能」関連接続約款規定(抜粋)	Pdf
4 「コロケーション」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 5 「一般番号ポータビリティ」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 6 「端末系交換機能」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 7 「地域IP網との接続に必要なインターフェース条件」接続約款技術的条件集(抜粋) Pdf 8 「県間中継光ファイバとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋) Pdf 9 「高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース Pdf	2	「県間中継光ファイバ設備に関する情報」(区間追加情報)	
5 「一般番号ポータビリティ」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 6 「端末系交換機能」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 7 「地域IP網との接続に必要なインターフェース条件」接続約款技術的条件集(抜粋) Pdf 8 「県間中継光ファイバとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋) Pdf 9 「高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース Pdf	3	「中継系交換機能」関連接続約款規定(抜粋)	Pdf
6 「端末系交換機能」関連接続約款規定(抜粋) Pdf 7 「地域IP網との接続に必要なインターフェース条件」接続約款技術的条件集(抜粋) Pdf 8 「県間中継光ファイバとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋) Pdf 9 「高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース Pdf	4	「コロケーション」関連接続約款規定(抜粋)	Pdf
7 「地域IP網との接続に必要なインターフェース条件」接続約款技術的条件集(抜粋) Pdf 8 「県間中継光ファイバとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋) Pdf 9 「高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース Pdf	5	「一般番号ポータビリティ」関連接続約款規定(抜粋)	Pdf
/ 条件集(抜粋) Pdf 8 「県間中継光ファイバとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋) Pdf g 「高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース」 Pdf	6	「端末系交換機能」関連接続約款規定(抜粋)	Pdf
で規定(抜粋) 下高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース Pot	7		Pdf
I G I	8		Pdf
	9	「高速ATMリング専用サービスとの接続に必要なインターフェース条件」接続協定規定(抜粋)	Pdf
10 「他事業者網との接続に必要な中継交換設備インターフェース条件」接 続約款技術的条件集(抜粋)	1 0		Pdf
1 1 「他事業者網との接続に必要な端末交換設備インターフェース条件」接 続約款技術的条件集(抜粋)	1 1		Pdf
1 2 <u>コロケーション、光ファイパに関する情報開示の対応状況</u> Pdf	1 2	<u>コロケーション、光ファイバに関する情報開示の対応状況</u>	Pdf
「情報の適正利用に関する規程」概要		「情報の適正利用に関する規程」概要	
13 社員向けパンフレット「他事業者情報管理の徹底に向けて」	1 3	社員向けパンフレット「他事業者情報管理の徹底に向けて」	
社員向けパンフレット「お客様情報の適正な保護をめざして」		社員向けパンフレット「お客様情報の適正な保護をめざして」	
14 費用(収益)項目別一覧	1 4	費用(収益)項目別一覧	
15 利用者料金について	1 5	利用者料金について	
1 6 「地域IP網とISP事業者網との接続に関する接続条件」接続約款 (抜粋)	1 6		Pdf
1 7 <u>フレッツ・オフィス ワイド契約状況(品目別詳細)</u> Pdf	1 7	フレッツ・オフィス ワイド契約状況(品目別詳細)	Pdf

資料 2、13、14、15 については、経営情報等を含むため公表を差し控えさせていただきます。