**様式第３**（第10条の３第１項関係）

相互接続点調査及び設置申込書

第　　　号

年　　月　　日

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

殿

所属(法人名等)

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 氏名

貴社接続約款第10条の３（相互接続点の調査及び設置申込み）第１項の規定により、相互接続点調査の依頼及び相互接続点の設置に係る申込みを行います。

記

１．調査内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 対象ビル | 調査内容 | 相互接続開始希望時期 | 記事 |
|  |  |  |  |

２．調査費用

調査に要した費用は、別途契約書を締結の上、支払うこととします。

注　第37条の５（一括申込み）第２項に規定する一括申込みの対象とする申込みである場合は、記事欄にその旨記入すること。

様式第３別紙

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区名（ビル名） | | | | |
| 業務開始予定時期 | | 専用サービス | 年　月　日 | |
|  | | 電話サービス | 年　月　日 | |
|  | 伝送区間 | ＮＴＴ東日本／ＮＴＴ西日本 |  | |
|  | ＮＣＣ |  | |
|  | 伝送方式 | |  | |
|  | 伝送システム数 | Ｓ時 |  | |
|  |  | 終局 |  | |
| 伝 | 接続次群 | |  | |
|  | アンテナ種別、数量 | |  | |
| 送 | 設備概要 | 外形の寸法 | 高　　　×　幅　　　×　奥 | |
|  |  | 総重量 | Ｋｇ／ｍ２ | |
| 設 |  | 発熱量 |  | |
|  |  | 所要容量 |  | |
| 備 |  | 電圧規格 |  | |
|  |  | 電磁誘導 | ＶＣＣＩ適合 | 有　　無 |
| キャビネット  排気条件 | 排気種別 | 上部　　背面（前面）　　側面 |
| 排気ファン | 有（強制空冷）　　無（自然空冷） |
|  | 空調設備概要 | 温度条件 |  | |
|  |  | 湿度条件 |  | |
|  | 電力設備概要 | 電源種別 |  | |
|  |  | 供給条件 |  | |
|  |  | 接地種別 |  | |
| 線 | ルート数 | |  | |
| 路 | 管路条数 | |  | |
| ・ | ケーブル条数 | |  | |
| 土 | 心線数 | |  | |
| 木 | 心線種別 | |  | |
| 利用内容 |  | | | |
| その他 |  | | | |

注１　用紙の大きさは、日本産業規格Ａ列４番とすること。

２　設置する装置の仕様、諸元及び接続構成図等を示す資料（様式任意）を添付すること。

３　相互接続点設置ビルに接続申込者のケーブルを引き込む場合は、その箇所を示す図（様式任意）を添付すること。

４ 装置の保護用ケージ内への設置、一般商用電源利用等の特別な要望がある場合には、その他欄にその旨を記入すること。

５　キャビネットラック設置の条件は、別に定める設置基準を満たすものであること。

６　接続に必要な装置を設置した際にクロック供給・分電盤等が必要な場合には、その他欄にその旨を記入すること。

７　所要容量は、設置する装置の仕様における最大消費電流値（単位アンペア）を記入すること。