**様式第７－３**（第34条の２第２項及び第34条の７第２項関係）

線路設備調査回答書（光信号中継回線）

第　　　号

年　 　月　　日

　　殿

東日本電信電話株式会社／西日本電信電話株式会社

年　月　日付け　　号にて線路設備調査及び接続の申込みのあった件について、下記のとおり回答しますので、宜しくお取り計らい願います。

記

|  |  |
| --- | --- |
| 調査結果 | 合計　　区間　　　芯/波長 |
| 調査費用 | 円（消費税については別途申し受けます） |
| 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　線路設備調査結果は、別紙に記載し添付します。

様式第７－３別紙１

線路設備調査結果（一般光信号中継回線）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | ﾙｰﾄｺｰﾄﾞ | 調査実施結果 | | | | | | | | | | | | | | | | | 記事 |
| 接続開始希望時期での提供 | | 区間 | | | | | | | 芯線数 | | 提供可能時期 | 光回線設備接続ﾓｼﾞｭｰﾙにおけるﾌｲﾙ  ﾀ利用の有無 | | 距離 | ﾌｧｲﾊﾞ種別 | 伝送損失 |  |
| 通信  用建物名 | 光主配線盤  設置ﾌﾛｱ | ｺﾈｸﾀ種別 |  | 通信  用建物名 | 光主配線盤  設置ﾌﾛｱ | ｺﾈｸﾀ種別 |
| 可否 | 理由 |
| 利用希望芯線数 | 提供可能芯線数 | 申込 | 回答 |
|  |  |  |  |  |  |  | ～ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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　要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。

３　提供可能時期は、提供可能芯線数ごとに記載します。

４　ﾌｧｲﾊﾞ種別については、ｼﾝｸﾞﾙﾓｰﾄﾞ･ﾏﾙﾁﾓｰﾄﾞの別及び使用波長を回答します。

様式第７－３別紙２

線路設備調査結果（特別光信号中継回線）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  o | 調査実施結果 | | | | | | | | | | | | | | 記事 |
| 接続開始希望時期での提供 | | 区間 | | | | | | | 波長数 | | 提供可能時期 | インタフェース種別 | 概算額 |  |
| 通信用建物名 | 光主配線盤設置ﾌﾛｱ | ｺﾈｸﾀ種別 |  | 通信用建物名 | 光主配線盤設置ﾌﾛｱ | ｺﾈｸﾀ種別 |
| 可否 | 理由 |
| 利用希望波長数 | 提供可能波長数 |
|  |  |  |  |  |  | ～ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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　要望された利用区間に係る光回線設備を接続開始希望時期までに提供できない場合は、その理由を理由欄に記します。

３　提供可能時期は、提供可能波長数ごとに記載します。