様式第１号（第５条関係）

テレビ受信障害事前調査検討書

年　　月　　日

　　　　　　　　建築主（住所）

　　　　　　　　　　　（氏名）

　　　　　　　　　　　　　（電話番号）

　中高層建築物の建築に伴って生ずるテレビ受信障害について、下記のとおり調査し、その対策について検討しました。

１　建築物、調査年月日、調査会社及び立会者

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 建築物 | 名称　 |  | 地上階 | 高さ　　メートル |
| 所在地 |  |
| 調査年月日 | 年　　月　　日 | 天候 |  |
| 調査会社 | 住所 |  |
| 会社名 |  |
| 電話 |  |
| 担当者該当する資格の番号に○印を付けること。　 | 1　CATV総合監理技術者2　第1級CATV技術者3　CATVエキスパート(受信調査)4　その他(　　　　　　　　　　　　)技術者証番号　第　　　　　号氏名 |
| 立会者 | 住所 |  |
| 氏名 |  |

２　テレビ受信障害範囲の推定

３　テレビ受信障害範囲推定図（配置図）

注１　別表（あ）欄に掲げる区域を明示すること。

　２　障害が予想される範囲を　　　　で示すこと。

　３　電界強度の測定地点を、Ｐ１、Ｐ２、…Ｐｎで示すこと。

４　受信状況調査結果表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定日 | 年　　月　　日 |  | 頁 | ／ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 測定地点 | 調査項目 | （受信局名　　　　　　　　　デジタル局） | 備考アンテナ高（メートル）など |
| ＮＨＫ総合 | ＮＨＫ教育 |  |  |  |  |  |  |
| ｃｈ | ｃｈ | ｃｈ | ｃｈ | ｃｈ | ｃｈ | ｃｈ | ｃｈ |  |
| Ｐ１ | 端子電圧 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品質評価 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 等価ＣＮ比 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ｐ２ | 端子電圧 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品質評価 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 等価ＣＮ比 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ｐ３ | 端子電圧 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品質評価 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 等価ＣＮ比 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ｐ４ | 端子電圧 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品質評価 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 等価ＣＮ比 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ｐ５ | 端子電圧 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品質評価 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 等価ＣＮ比 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ｐ６ | 端子電圧 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品質評価 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 等価ＣＮ比 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 端子電圧 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品質評価 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 等価ＣＮ比 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 端子電圧 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品質評価 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 等価ＣＮ比 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 参考事項 |
|  | 品質評価は次の基準による評価とすること。○：良好に受信△：ブロックノイズ又は画面フリーズが認められる×：受信不能 |

５　受信特性調査結果

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 測定日 | 　　年　　月　　日 |  | 頁 | ／ |

調査地点

|  |  |
| --- | --- |
| 測定チャンネル： | 測定チャンネル： |
|  |  |
| 測定チャンネル： | 測定チャンネル： |
|  |  |
| 測定チャンネル： | 測定チャンネル： |
|  |  |
| 測定チャンネル： | 測定チャンネル： |
|  |  |

６　写真

|  |  |
| --- | --- |
| 画像写真 | 　測定地点（Ｐ　　）　　　ｃｈ　　（ＮＨＫ総合）　評価　　　　　　　　　 |
| 画像写真 | 　測定地点（Ｐ　　）　　　ｃｈ　　（　　　　　）　評価　　　　　　　　　 |
| 調査風景写真 | 　測定地点（Ｐ　　）　　 |

注　測定地点ごとに別葉とし、ＮＨＫ総合及び任意の民放１チャンネルの画像写真並びに調査風景写真を貼り付けること