

年 月 日

（誓約先）土浦市長

建築主（住 所）
（氏 名）

㊟

誓 約 書

私は、このたび、（新・増）設する下記建築物の建築に当たっては、近隣住民と誠意をもって話し合いを行い、テレビジョン放送の電波受信障害に関する紛争を起ささないよう努力します。また、紛争が生じた場合は、建築主の責任において誠意をもって解決することを誓約します。

記

1 建築予定地の地名地番

2 予定建築物の概要	用 途			
	構 造			造
	階数及び高さ	地上	階	メートル
	延 べ 面 積			平方メートル

年 月 日

（報告先） 土浦市長

建築主（住 所）
 （氏 名） ⑩
 （電話番号） （ ） ー

テレビジョン放送の電波受信障害事前調査検討報告書

中高層建築物の建築に伴って生ずるテレビジョン放送の電波受信障害に関して調査し、その対策について検討しましたので次のとおり報告します。

1 調査年月日及び調査員等

建築物	名称		地上 階	高さ	メートル
	所在地	土浦市			
調査年月日	年 月 日	天候			
調査会社	住所				
	会社名				
	代表者名	⑩			
	電話番号				
	担当者	<input type="checkbox"/> C A T V 総合監理技術者 <input type="checkbox"/> 第1級 C A T V 技術者 <input type="checkbox"/> C A T V エキスパート（受信調査） <input type="checkbox"/> 第1級有線テレビジョン放送技術者 登録番号 第 号 氏名 ⑩			
立会者	住所				
	氏名	⑩			

2 調査方法

下記の調査用機器を積載した電波障害測定車によって、端子電圧、品質評価及び等価CN比を測定した。

調査用機材

項 目	機 材	メーカ ー 名 及 び 型 式
ア ン テ ナ		素 子
アンテナポール	電動式伸縮ポール	
測 定 器		
テレビ受像機		

3 テレビジョン放送の受信障害範囲の推定（別添にても可）

4 テレビジョン放送の電波受信障害範囲推定図（別添にても可）

（1）配置図

（2）断面図

（注）

- （1）別表（あ）欄で既定された区域を用途地域ごとに明示すること。
- （2）配置図に障害の予想される範囲を斜線により明示すること。
- （3）測定地点を，P 1，P 2，・・・P nで示すこと。
- （4）障害が予想される「住戸の所有者等」の名称を記入すること。

5 受信状況調査結果表

測定日	年 月 日
-----	-------

ページ	/
-----	---

調査地点	調査項目	受信局名 (デジタル局)								県域局			アンテナ高さ (メートル)
		NH K 総合	NH K 教育										
		Ch	Ch	Ch	Ch	Ch	Ch	Ch	Ch	Ch	Ch	Ch	
P ₁	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												
P ₂	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												
P ₃	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												
P ₄	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												
P ₅	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												
P ₆	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												
P ₇	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												
P ₈	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												
P	端子電圧												
	品質評価												
	等価CN比												

※端子電圧の単位は“dB (μV)”，等価CN比の単位は“dB”とする。
品質評価の基準は次によること。

(○) 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

6 受信特性調査結果表（別添にても可）

測定日	年 月 日	ページ	/
-----	-------	-----	---

調査地点

測定チャンネル：	測定チャンネル：

7 写真添付（別添にても可）

（品質評価の判定材料として各調査地点ごとに、NHK総合と任意の民放1チャンネルについての写真及び調査風景写真を添付すること。）

写真	調査地点 P () Ch () 評価
写真	調査地点 P () Ch () 評価
調査風景写真	調査地点 P ()

年 月 日

（報告先） 土浦市長

建築主（住所）
 （氏名） ④
 （電話番号）（ ） —

建築計画等についての説明報告書

私が、このたび、（新・増）設する建築物の建築計画並びに当該建築物の建築工事中及び完成後のテレビジョン放送の電波受信に関する影響並びにその対策について、次のとおり説明を行いました。

- 1 説明日時及び場所
- 2 相手方
- 3 説明の内容

建築予定地の地名地番					
用途地域 (敷地の位置)					
新（増）設建築物の概要	敷地面積	平方メートル	階数	階	新築, 増築
	建築面積	平方メートル	軒の高さ	メートル	
	延べ面積	平方メートル	高さ	メートル	
	構造		用途		
テレビジョン放送の電波受信に関する影響	対 策				
	・共同受信方式 ・アンテナ対策 ・不 必 要 ・そ の 他				
	件 数				