|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申請書  高周波利用設備　　　　　(注1)の添付書類(　　　装置分)(注2)  届出書 | | | | | | | | | | | | | | | | ※整理  　番号 | | | |  | |
| １  工  事  設  計 | （装置の別） | (1) 使用周波数 | | (2) 発振方式 | | | (3) 占有周波数  帯幅又は周  波数変動幅 | | (4) 高周波出力 | | | | | | (5) 負荷と電極  　の結合方式 | | | | | | (6) 装置内電源  ろ波器 |
|  |  | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | | | | □有　□無 |
| （装置の別） | (7) 遮蔽部分 | | | (8) 機器の製造者名 | | | | (9) 機器の型式又は名称 | | | | | | | | (10) 機器の製造番号 | | | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
| (11) 高周波そ　く流線輪 | (12) 電源ろ波器 | | | (13) 遮蔽室等 | | | | (14) その他の工事設計 | | | | | | | | (15) 添付図面 | | | | |
| □有  □無 | □有  □無 | | | ア　遮蔽室　　□有　□無  材料  構造　　ｍ×　ｍ×　ｍ  イ　設備を設置する建物の構造  造  階に設置 | | | | 電波法第100条第5項において準用する同法第28条、第30条及び第38条に規定する条件に合致している。 | | | | | | | | □ア　線路系統図  □イ　装置の系統図  □ウ　装置の外観を示す  　　　図又は写真 | | | | |
| (16) 無線設備規則第65条第1項における区別 | | | | | | | | | | | (17) 定格入力電力 | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| (18) 無変調搬送波状の妨害波の発生 | | | | | | | (19) 無変調搬送波状以外の変動妨害波の発生 | | | | | | | | | | | | | |
| □　有　　　　□　無 | | | | | | | □　有　　　　□　無 | | | | | | | | | | | | | |
| ２　設置場所付近の図面 | | | □　設置場所付近の建造物等の状況を示す図 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ３　参考事項 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ﾌﾘｶﾞﾅ | | |  | | | | | | | | ６　設備の種別 | | | | | | | |  | | |
| ４　氏名又は名称 | | |  | | | | | | | |
| ﾌﾘｶﾞﾅ | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ５　住　　　　所 | | |  | | | | | | | | | | | 郵便番号  電話番号 | | | | | | | |
| ７　設置の目的 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ８　設置場所 | | |  | | | | | | | | | | 郵便番号  電話番号  担当者 | | | | | | | | |
| ９　高周波電流を  通ずる線路 | | | (1) 種　　　別 | | | (2) 区　　　間 | | | | 10　許可の番号 | | | | | | | | 11　許可の年月日 | | | |
|  | | |  | | | | 信高第  　　　　　号 | | | | | | | |  | | | |
| 12　電波法施行規則別表第６号第１の表２の項の(1)の適用の条件への適合 | | | | | | | | | | | | □　適合している　□　適合していない | | | | | | | | | |
| ※　備　　　　考 | | | 使用周波数が他の通信設備に妨害を与える場合は、その妨害を除去するよう措置すること。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |