|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請書高周波利用設備　　　　　(注1)の添付書類(　　　装置分)(注2)届　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) しゃへい部分 | (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)しゃへい室等 | (14)　その他の工事設計 | (15)　添付図面 |
| □有□無 | □有□無 | アしゃへい室　　□有　□無材料構造　　ｍ×　　ｍ×　 ｍイ設備を設置する建物の構造　　　　　造り　　　階建て　　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 | 　 |
|   |
| ふりがな |  | ６　設備の種別 |  |
| ４　氏名又は名称 | 　 |
| ふりがな | 　 |
| 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 |
|  |  | 関高第　　　　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。 |