|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 高周波利用設備 | | 申請書  届出書 | | | の添付書類 | | | | | | | | | | | | |
| （　　　装置分） | | | | | | | | | | | | | ※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 |
|  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | | |  |
| (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 | |  | | | | ア　遮蔽室　□有　　　□無  材料  構造　　ｍ×　　ｍ×　　ｍ  接地  イ　設備を設置する建物の構造  造  階に設置 | | | |  | | | □ 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) 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 ガ ナ | | | |  | | | | | | | | 6　設備の種別 | | |  | | |
| 4　氏名又は名称 | | | |  | | | | | | | |
| フ リ ガ ナ | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 5　住　　　　所 | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 7　設 置 の 目 的 | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 8　設 置 場 所 | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
|  | | | |  | | | | 陸高第　　　　　　　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 | この書類は、　　　　年　　月　　日現在の現状を示すものであることを証明する。 | | | | | | | | | | | | | | | | |