装置数は、添付書類ごとに記載する 装置数を記載してください。 (装置番号ではありません。)

備

考

(重要)添付書類は2部提出いただき 1部は返送します。変更前の書類とと もに大切に保管してください。

記載例

	高	周波利用設備	備	申請書 届書	の添付	書類	(6装	造置分)			※整理番号			
		(装置の別) (1) 包		用周波数	(2) 発振方式 - 特		(3)占有 帯幅又 波数変	は周	(4) 高周			うと電極 合方式	(6) 装置内電源 ろ波器	
		第5装置 2,		.56MHz 450MHz 450MHz	自励発振 水晶発振 水晶発振		±6.78kHz ±50MHz ±50MHz		20kW 300W 300W		誘電結合 誘導結合 誘導結合		■有 □無	
		(装置の別) (7)		遮蔽 部分	(8)機器の製造者			Z I	(9)機器の型式又		(10)機器の製造		機器の製造番号	
工業用加熱	1 工	第1~4装置	:	発振部	株式会社〇〇				A B 1 2 3		4	第 1 装置 G12345 第 2 装置 G12346 第 3 装置 G12347		
設備、各種 設備及び 医療用設備	事設計	第 5 装置 第 6 装置		全部 全部	××株式会社 ××株式会社				CDEF- CDEF-			第5装置 HIJ-112 第6装置 HIJ-113		
の場合は、 記載は不要	μι	(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		
で 無則第7該をく告号に 線第65第うるしいので で が は が が が が が が が が が が り の す も り る し い の り る し い り る し い り る し い り る り る し い ら り る り る り る り る り る り る り る り る り る り		□無		□有	構造 m×		m× する建物	m× m 条、 条に る建物の構造		電波法第100条におい て準用する同法第28 条、第30条及び第38 条に既定する条件に合致 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)) 設備相則第65名	、第 1 T	3 階に 頃における区別				置 (17) 定格入力電力						
	(16) 設備規則第65条第1項における区別 第5、6装置 第1号及び告示207号第1項							第1~	第1~第4装置 30KVA で記載してくだ					
る場合は、合わせて	(18) 無変調搬送波状の妨害波の発生							第5、6装置 0.2KVA さい。 (19) 無変調搬送波状以外の変動妨害波の発生						
記載して ください。	□ 有 ■ 無							□有■無						
	2	設置場所付近0)図面	■ 設置場所付近の建造物等の状況を示す図					A4用紙に半径200mの円内の範囲を、 できるだけ大きく記載してください。					
	3	参考事項		第1~第4装置撤去 第5装置取替 第6装置増設 変更内容その 事項を記載し				•						
į				カブシキカイシャソウム										
	4 氏名又は名称 ふりがな			株式会社総務					6 設備の私		の種別	1	I 各種設備	
				トウキョウトチョダクカスミガセキ						の担合	住民画の	住話 . 氏	7	
	5 住 所			郵便番号 123-×××× 東京都千代田区霞が関○○-○○					法人本店	個人の場合、住民票の住所・氏名、 法人の場合、登記した法人名および 本店所在地です。申請書の申請者名 と必ず一致します。				
	7	設置の目的		製品の洗浄用← 設置する設備の目的を記載してください。										
	8	設置場所(住所)		郵便番号 234-×××× 名古屋市東区白壁××-×× 株式会社総務東海支社内 申請担当者の方(当方から問い合わせの際にご説明いただける方)の氏名及び連絡先番号を記載してください。 本記番号 052-×××-××× 担当者 管理課 総務三郎										
	0	克田冰泰游光		(1) 種	別		(2) 区	間		10 許可の)番号	11	許可の年月日	
	9	9 高周波電流を 通ずる線路							Ŷ	毎高第 999	999 号	令和	4 年 4 月 30 日	
	12	2 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				
	申請書に記載の許可の番号及び許可年月日を記載してください。													

備考欄余白は、25mm確保してください。