

高周波利用設備		申請書		の添付書類		現状証明を希望する装置の別を記載してください。		記載例	
(装置分)		※整理番号							
1	(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) 装置内電源の波器		
	第3	2450MHz	自励発振	(±) 5kHz	100W	誘導結合	有		
	(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		
	第3	全部	株式会社〇〇		ABC-1234		56789		
	(11) 高周波そく流線輪	(12) 電源の波器	(13) 遮蔽室等		(14) その他の工事設計		(15) 添付図面		
	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	無	ア 遮蔽室 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 材料 厚さ 1mm亜鉛鍍鉄板 構造 8m×5m×3m 接地 1 イ 設備を設置する建物の構造 鉄筋コンクリート造 3階建て2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。		<input type="checkbox"/> ア 線路系統図 <input type="checkbox"/> イ 装置の系統図 <input checked="" type="checkbox"/> 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				
	第3号、告示第207号第1項				300VA				
	(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				
	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無				<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無				
2 設置場所付近の図面		<input checked="" type="checkbox"/> 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	カブシキカイシャソウム		6 設備の種類		各種設備	
4 氏名又は名称	株式会社総務					
フリガナ	トウキョウトチヨダクカスミガセキ					
5 住所	東京都千代田区霞が関〇〇-〇〇					
7 設置の目的	〇〇〇のため					
8 設置場所	愛知県名古屋市中区白壁××-×× 株式会社総務東海支社内					
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	
			海高第〇〇〇〇号		令和〇年〇月〇日	
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			<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 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。					
現状の添付書類の内容を記載します。 内容について不明な場合は、高周波利用設備の担当までお問合せください。						