

記載例

高周波利用設備許可申請書

令和〇〇年××月△△日

北海道総合通信局長 殿

申請者

郵便番号 012-3456

住 所 (法人又は団体にあつては本店又は主たる事務所の所在地)

フリガナ サッポロシチュウオウクキタ〇ジョウニシ〇チヨウメ

札幌市中央区北〇条西〇丁目

氏 名 (法人又は団体にあつては商号又は名称)

フリガナ カブシキガイシャ〇〇〇〇

株式会社〇〇〇〇

代表者の役職名及び氏名

代表取締役社長 ○○ △△

電話番号 011-123-4567

メールアドレス

代理人 (代理人による申請の場合 (委任状が必要) 記載)

郵便番号

住 所 (法人又は団体にあつては本店又は主たる事務所の所在地)

フリガナ

氏 名 (法人又は団体にあつては商号又は名称)

フリガナ

代表者の役職名及び氏名

電話番号

メールアドレス

高周波利用設備（各種設備）を設置いたしたいので、電波法第100条の規定により別紙の書類を添えて申請します。

また、上記の申請に併せて、電波法第100条第5項により準用する同法第14条の2の規定により、許可記録に記録されている事項を証明した書面の交付を請求します。（注1）

高周波利用設備

申請書
の添付書類
届出書

(1) 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
	第1装置	2 MHz	水晶発振	±100KHz	100W	誘電結合	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1装置	全部	△△株式会社			××装置 ○○○-△△	12345
	(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	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
	□ 無		材料	構造	m × m × m		□ イ 装置の系統図
			イ 構造	接地	イ 設備を設置する建物の構造 鉄筋コンクリート造 2階に設置	□ 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1号				1 k V A		
(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				□ 有	□ 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	第1装置 新設						

フリガナ	かぶしきかいしゃ○○				
4 氏名又は名称	株式会社○○			6 設備の種別	各種設備
フリガナ	ほっかいどうさっぽろしちゅうおうくきた○じょうにし○ちょうめ				
5 住 所	郵便番号 012-3456 北海道札幌市中央区北○条西○丁目			電話番号 011-123-4567	
7 設置の目的	○○のための××用				
8 設置場所	郵便番号 987-6543 北海道函館市○○町△△ 株式会社○○函館営業所				
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	
			北高第 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					