

1 枚目

無線局事項書及び工事設計書						
1	免許の番号	(1 局分)				
2	申請 (届出) の区分	<input checked="" type="checkbox"/> 開設 <input type="checkbox"/> 変更 <input type="checkbox"/> 再免許				
3	無線局の種別コード	DS				
4	開設、継続開設又は変更を必要とする理由					
5	法人団体個人の別	<input type="checkbox"/> 法人 <input type="checkbox"/> 団体 <input checked="" type="checkbox"/> 個人				
6	住所	都道府県—市区町村コード []				
		〒 (060-8795)				
		北海道札幌市北区北8条西2丁目1-1				
		電話番号 011-709-2311				
7	氏名又は名称及び代表者氏名	フリガナ デンパ タロウ 電波 太郎				
8	希望する運用許容時間	常時				
9	工事落成の予定期日	<input type="checkbox"/> 日付指定: _____ <input type="checkbox"/> 予備免許の日から ____ 月 日 日 <input type="checkbox"/> 予備免許の日から ____ 日 日 日				
10	運用開始の予定期日	<input type="checkbox"/> 免許の日 <input type="checkbox"/> 日付指定: _____ <input type="checkbox"/> 予備免許の日から ____ 月 日 日 <input type="checkbox"/> 免許の日から ____ 月 日 日				
11	無線設備の設置場所又は常置場所	区分	<input type="checkbox"/> 設置場所 <input checked="" type="checkbox"/> 常置場所			
		住所	都道府県—市区町村コード []			
		船舶名	フリガナ			
		主たる停泊港又は定置場	6の欄に同じ			
12	移動範囲	基本コード [Z12]	付加コード []			
13	無線局の目的コード	PUB	<input type="checkbox"/> 従たる目的			
14	通信事項コード	DAF				
15	通信の相手方					
16	識別信号	(ビーコンコードを記載)				
17	電波の型式並びに希望する周波数の範囲及び空中線電力	G1B 406.037MHz 5W A3X 121.5MHz 50mW				
無線工事設備設計書(検定合格機器に限る。又は適合表示)	18	送信機	ATIS番号			
			個体識別コード	(個体識別コードを記載)		
			検定番号			
			適合表示無線設備の番号	001-A06927		
			製造番号	****		
19	空中線	空中線型式等				
		基本コード	付加コード	偏波面コード		
		高さ	利得 (dBi)			
		TI		V		2.14
		TI		R		3
20	附属装置	コード	補足事項			
21	その他の工事設計	<input type="checkbox"/> 電波法第3章に規定する条件に合致する。				
22	備考	緊急時における申請者以外の連絡先	その1	TEL: 080-****-**** 氏名: 電波 花子 申請者との関係: 妻		
			その2	TEL: 080-****-**** 氏名: 電波 一郎 申請者との関係: 子		