

1 枚目

無線局事項書及び工事設計書				
1 免許の番号		(局分)		
2 申請(届出)の区分		<input 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				
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 type="checkbox"/> 個人		
6 住所		都道府県—市区町村コード []		
		〒 ()		
7 氏名又は名称及び代表者氏名		電話番号 ()		
		フリガナ		
8 希望する運用許容時間				
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 日目の日		
		<input type="checkbox"/> 予備免許の日から 日 日目の日		
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 日以内の日		
		<input type="checkbox"/> 免許の日から 月 日以内の日		
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 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			
12 移動範囲		基本コード []	付加コード []	
		基本コード []	付加コード []	
13 無線局の目的コード		<input type="checkbox"/> 従たる目的		
14 通信事項コード				
15 通信の相手方				
16 識別信号				
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				
無線工事設計書(検定合格機器又は適合表示)	18 送信機	ATIS番号		
		個体識別コード		
		検定番号		
		適合表示無線設備の番号		
		製造番号		
	19 空中線	空中線型式等	基本コード	付加コード
		高さ(m)		
		利得(dBi)		
	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				

23 無線局の区別		(局分)			
工事設計書 (検定合格機器又は適合表示無線設備を使用する場合を除く。)	24 送信機	通信方式コード			
		通信路数			
		A T I S 番号			
		個体識別コード			
		周波数	発射可能な電波の型式及び周波数の範囲		
			定格出力(W)		
			低下させる方法コード		
			低下後の出力(W)		
	変調方式コード				
	製造番号				
	25 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(m)			
		利得(dBi)			
	26 給電線等	給電線損失(dB)			
		共用器損失(dB)			
その他損失(dB)					
27 空中線に関するその他の事項		<input type="checkbox"/> 構成が複雑で記載が困難なため、構成を別に添付する。			
28 附属装置	コード		補足事項		
29 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。			
30 添付図面		<input type="checkbox"/> 無線設備系統図			
31 備考					