

無線局登録(再登録)申請書

提出又は郵送する年月日を記入してください

令和 年 月 日

〇〇総合通信局長 殿 (注1)

管轄の地方総合通信局の名称を記入します。
例:神奈川県の場合、関東総合通信局長
沖縄区域の場合は、総合通信局長の文字上に
2重線を引いて下側に「沖縄総合通信事務所長」と記入してください。

収入印紙貼付欄
(注2)

電波法第27条の21第2項の規定により、無線局の登録を受けたいので、同条第3項の規定により、別紙の書類を添えて下記のとおり申請します。

無線局免許手続規則第25条の14第1項の規定により、無線局の再登録を受けたいので、下記のとおり申請します。

(注3)

記(注)

個人の場合は申請者の住所、
法人の場合は、本社の住所
団体の場合は主たる事務所の所在地
を記入してください

1 申請者(注5)

住所	都道府県—市区町村—下 [※ 記入不要] 〒 (—)
氏名又は名称及び代表者氏名	フリガナ カンイ イチロウ 代表取締役 簡易 一郎

2 電波法第27条の23第2項第1号への該当の

有 無

個人の場合は、申請者の氏名
法人又は団体の場合は、代表者の役職及び氏名
を記入してください

3 登録又は再登録に関する事項(注7)

① 無線設備の規格	デジタル簡易無線局
② 無線設備の設置場所	全国の陸上及び日本周辺海域
③ 周波数及び空中線電力	351.2 ~ 351.38125MHz 6.25kHz 間隔 30波 5W
④ 登録の番号	※ 記入不要
⑤ 登録の年月日	※ 記入不要
⑥ 希望する登録の有効期間	※ 記入不要
⑦ 備考	※ 記入不要

最長5年の場合は記入不要
5年未満を希望する場合は、その期間を記入します。

4 電波利用料（注8）

電波利用料を前納する場合のみ
“有”にチェックを入れてください。

① 電波利用料の前納（注9）

電波利用料の前納の申出の有 無	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	電波利用料を前納する場合のみ その期間を選択します。
電波利用料の前納に係る期間	<input type="checkbox"/> 無線局の登録の有効期間まで前納します。 <input type="checkbox"/> その他（ 年）	

② 電波利用料納入告知書送付先（法人の場合に限る。）（注10）

1の欄と同一のため記載を省略します。

住 所	都道府県－市区町村コード [※ 記入不要]	法人の場合に限り、送付先が1の欄 と同一の場合、チェックマークを入れ てください。
部署名	フリガナ	

5 申請の内容に関する連絡先

所属、氏名	フリガナ
電話番号	
電子メールアドレス	

申請者の連絡先を記入します。

- 管轄の地方総合通信局(事務所)**
- 関東総合通信局 - (茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨)
 - 信越総合通信局 - (新潟、長野)
 - 東海総合通信局 - (岐阜、静岡、愛知、三重)
 - 北陸総合通信局 - (富山、石川、福井)
 - 近畿総合通信局 - (滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山)
 - 中国総合通信局 - (鳥取、島根、岡山、広島、山口)
 - 四国総合通信局 - (徳島、香川、愛媛、高知)
 - 九州総合通信局 - (福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島)
 - 東北総合通信局 - (青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島)
 - 北海道総合通信局 - (北海道)
 - 沖縄総合通信事務所 - (沖縄)

1 法人団体個人の別	<input type="checkbox"/> 法人 <input type="checkbox"/> 団体 <input type="checkbox"/> 個人 ※該当項目にチェックマークを入れます。	
2 住所	都道府県－市区町村コード [※記入不要] 〒 ()	
	※申請者の住所を記入します。(法人の場合は、本社の住所) 電話番号 () － ※電話番号を記入します。 フリガナ	
3 氏名又は名称及び代表者氏名	※法人の場合はその名称を、団体の場合はその名称及び代表者の氏名を、個人の場合は氏名を記入します。	
4 運用開始の予定期日	※申請日から二週間以降の日付を記入します。	
5 希望する登録の有効期間	※記入不要	
6 開設の目的	簡易な業務	
7 無線設備の常置場所	都道府県－市区町村コード [※記入不要] 〒 ()	
	※記入不要	
8 無線設備の工事設計の内容	識別符号	※記入不要
	適合表示無線設備の番号	※記入不要
	製造番号	※記入不要
	空中線の利得	※記入不要
	指向方向	※記入不要
9 備考	開設見込数(〇〇局) ※登録期間の間に開設する予定数を記入します	