

収入印紙  
2300円  
割り印不要  
貼付

無線局 登録 申請書  
包括登録

平成22年10月1日

近畿 総合通信局長 殿

申請者 フリガナ 住所 おおさか府 おおさかし おおさかく なにわ1ちょうめ1ばんち  
浪速1丁目1番地  
フリガナ 氏名又は名称 なにわ たろう 浪速 太郎 (印)

(法人の場合は肩書と代表者名も記載)

下記の無線局の登録を受けたいので、電波法第27条の18第2項の規定により別紙の書類を添えて申請します。  
~~電波法第27条の29第2項~~

記

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 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若しくは無線設備を設置しようとする区域又は移動範囲 | 全国の陸上及び日本周辺海域  |
| 3 周波数及び空中線電力                         | 351.2MHz～351.38125MHzまでの6.25kHz間隔の30波 5W                             |
| 4 備考                                 | 連絡先 : 申請者住所に同じ<br>担当者 : 申請者に同じ<br>電話番号 : 06-1234-5678又は090-8765-4321 |

【ご参考：赤文字は申請者によって代わる部分、青文字は共通の定型文です。】

整理番号

( 空欄 )

|                |  |                                   |                                      |  |
|----------------|--|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| 1 無線局の種別コード    | C R  |                                   |                                      |  |
| 2 運用開始の予定期日    | 平成22年10月15日  | 3 希望する登録の有効期間                     | (規定は5年、これで良ければ空欄)                    |  |
| 4 開設の目的        | 個人：私は個人的な用務のためにCRを開局したく、申請します。<br>会社や団体の場合：当社(当団体)は簡易な業務の連絡用にCRを開局したく、申請します。 |                                   |                                      |  |
| 5 無線設備の常置場所    | フリガナ   | おおさかふ おおさかし おおさかく なにわいっちょうめ いちばんち |                                      |  |
|                | 都道府県 市区町村<br>コード[ 空欄 ]   | 大阪府 大阪市 大阪区 浪速1丁目1番地              |                                      |  |
| 6 無線設備の工事設計の内容 |  |                                   |                                      |  |
| 識別符号           | 2000000501<br>(CSMラベルの番号)  | 適合表示無線設備の番号                       | 001TV*****<br>(技術基準適合マークが描かれたラベルの番号) | 製造番号<br>M000701<br>(製品銘板ラベルや保証書に記載のS/Nから始まる番号) |
| 空中線の利得         | ( 空欄 )   | 指向方向                              | ( 空欄 )                               |  |
| 7 備考           | ( 空欄 )   |                                   |                                      |  |