

1枚目

無線局事項書及び工事設計書

記載例2

| | | |
|--|--|-------------------|
| 1 免許の番号 | 34T00000 | |
| 2 申請（届出）の区分 | <input type="checkbox"/> 開設 <input type="checkbox"/> 変更 <input checked="" type="checkbox"/> 再免許 | |
| 3 無線局の種別コード | MSS | |
| 4 開設、継続開設又は変更を必要とする理由 | 船舶の航行の安全確保に必要な通信を行うため。 | |
| 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 | 都道府県一市区町村コード [.....] 〒 (540 - 8795) 大阪府大阪市中央区大手前1-5-44 | |
| | 電話番号 (06) 000 - XXX | |
| 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 | | |
| 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 <input type="checkbox"/> 予備免許の日から ___ 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 ___ 日以内の日 <input type="checkbox"/> 免許の日から ___ 月 ___ 日以内の日 | |
| 11 無線局の目的コード | GEN | |
| | <input type="checkbox"/> 従たる目的 | |
| 12 通信事項コード | MAA FSE | |
| 13 無線設備の設置場所 | フリガナ | ダイ1デンパマル 第一電波丸 |
| 14 通信の相手方 | <input checked="" type="checkbox"/> 免許人又は免許人加入団体所属の海岸局 <input checked="" type="checkbox"/> 船舶局 <input checked="" type="checkbox"/> 港湾通信業務を行う海岸局 <input checked="" type="checkbox"/> その他 () | |
| 15 識別信号 | [MMSI] * * * * * * * * だい1でんぱまる | |
| 16 停泊港コード | 27 | |
| 17 主たる停泊港又は定置場 | 大阪 | |
| 18 船舶又は航空機の所有者 | <input checked="" type="checkbox"/> 免許人 <input type="checkbox"/> その他 () | |
| <p>〈記載上の留意事項〉記載例の太字黒枠部分については、 現に免許を受けている無線局の内容を記載してください。</p> | | |
| <p>申請者のみ所有:免許人に印 その他の場合:その他に印をし、 名前を記載</p> | | |

2枚目

| | | | |
|---------------------------------|--|--|-------------|
| 19 無線局の区別 | 該当するものに☑印 | だい1でんぱまる | 記載例1 |
| 20 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 | 電波の型式 | 周波数 | 空中線電力 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> A3E <input type="checkbox"/> A2D | 27MHz 帯 54波 | 1W |
| | <input type="checkbox"/> A3E <input type="checkbox"/> A2D | 40MHz 帯 () | 5W |
| | <input type="checkbox"/> F3E | 150MHz 帯 (ch 15-17) | 0.8W |
| | <input type="checkbox"/> F2B | 150MHz 帯 (ch 70) | W |
| | <input type="checkbox"/> F3E | 150MHz 帯 () | W |
| | <input checked="" type="checkbox"/> F1D | 161.5-162.025MHz 25kHz間隔の周波数 22波 | 2W |
| | <input type="checkbox"/> | 電力、周波数等は、機器により異なるため、確認の上記載 | W |
| | <input type="checkbox"/> | 電力、周波数等は、機器により異なるため、確認の上記載 | W |
| | <input checked="" type="checkbox"/> PON | 9410MHz | 4kW |
| | <input type="checkbox"/> QON | 9350MHz | 0.4W |
| | <input type="checkbox"/> F1D | 161.975MHz 162.025MHz | 1W |
| | <input type="checkbox"/> G1B <input type="checkbox"/> A3X | <input type="checkbox"/> 406.025MHz <input type="checkbox"/> 406.028MHz <input type="checkbox"/> 406.031MHz <input type="checkbox"/> 406.037MHz <input type="checkbox"/> 406.04MHz <input type="checkbox"/> 121.5MHz | 5W 0.05W |
| 21 航行区域又は従業制限コード及び航行する海域コード | | F K 1 小型1種はFK1 | |
| 22 船舶番号又は漁船登録番号 | | OS 3-○○○○○ | |
| 23 用途コード | | F S B | |
| 24 総トン数 | | 4. 9トン | |
| 25 信号符字 | | | |
| 26 旅客定員コード | | 12m未満:S 12m以上:L | |
| 27 長さコード | | S | |
| 28 加入海岸局 | | 正加入 大阪 準加入 加入している場合は、加入海岸局名を記入 | |

3枚目

| 29 無線局の区別 | | 設置する機器に☑印 | だい 1 でんぱまる | 記載例1 |
|-------------------------------------|---|---|--------------------------|---------|
| 工事設計書 | 30 機器の種類 | 31 製造者名 | 32 検定番号、適合表示無線設備の番号又は名称 | 33 製造番号 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 27MHzDSB送受信機 [27D] | ○○株式会社 | 000AAAAA***** (****) | ***** |
| | <input type="checkbox"/> 27MHzSSB送受信機 [27S] | | | |
| | <input type="checkbox"/> 40MHz送受信機 [40] | | 適合表示無線設備などの番号、及び機器の名称を記入 | |
| | <input type="checkbox"/> 150MHz送受信機 (AM) [150] | | | |
| | <input type="checkbox"/> 携帯型150MHz 送受信機 (FM) [JP] | | | |
| | <input type="checkbox"/> 固定型150MHz 送受信機 (FM) [JU] | | | |
| | <input type="checkbox"/> VHFデータ交換装置 [VDE] | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 簡易AIS [AIS] | ○○株式会社 | 000-***** (****) | ***** |
| | <input type="checkbox"/> 400MHz送受信機 (FM) [400] | | | |
| | <input type="checkbox"/> 双方向無線電話 [LP] | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> レーダー [R] | ○○株式会社 | 000-***** (****) | ***** |
| | <input type="checkbox"/> 衛星非常用位置指示無線標識 [SE] | | | |
| | <input type="checkbox"/> 捜索救助用レーダー トランスポンダ [LTL] | | | |
| | <input type="checkbox"/> 捜索救助用位置指示送信装置 [ATL] | | | |
| <input type="checkbox"/> その他 () | | | | |
| <input type="checkbox"/> その他 () | | | | |
| 設置する機器に☑印 | | <input type="checkbox"/> デジタル選択呼出専用受信機 (超短波帯) [DSR] <input type="checkbox"/> ナブテックス受信機 (和文) [NRN] <input type="checkbox"/> 地上無線航法装置 [LRN] <input checked="" type="checkbox"/> 衛星無線航法装置 [GPS] <input type="checkbox"/> 無線方位測定機 [ADF] <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/> その他 () | | |
| 34 特殊な設備 | | <input type="checkbox"/> 選択呼出装置 [S] <input type="checkbox"/> 変調信号処理装置 [SM] <input type="checkbox"/> データ伝送装置 [DT] <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/> その他 () | | |
| 35 附属装置 | | | | |
| 36 A T I S番号 | | | | |
| 37 船舶等識別番号 | | | | |
| 38 その他の工事設計 | | <input checked="" type="checkbox"/> 電波法第3章に規定する条件に合致する。 | | |
| 39 備考 | | 新スプリアス適用：27MHz、簡易型AIS、レーダー | | |
| 不明な場合はお問い合わせください | | | | |