

水産用型式等認定基準合格機種一覧表（環境保全型ガソリン船外機関）
（平成22年度）

| 製造者名 | 機関名称 | サイクル数 | 気筒数×シリンダ 直径×行程(mm) | 漁船法 による 馬力数(kW) | 定格出力 (kW / min ⁻¹) | 型式 分類 | 証書交付番号 及び交付年月日 | 備考 |
|------------|------------------|-------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------|--------------------------|---------------------|
| ヤマハ発動機株式会社 | 6BV (F4B) | 4 | 1×62.0×46.0 | 30 | 2.9 / 4,500 | e-1 | 22海洋第0001号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| ヤマハ発動機株式会社 | 6BW (F5A) | 4 | 1×62.0×46.0 | 30 | 3.7 / 5,000 | e-1 | 22海洋第0002号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| ヤマハ発動機株式会社 | 6BX (F6C) | 4 | 1×62.0×46.0 | 30 | 4.4 / 5,000 | e-1 | 22海洋第0003号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| ヤマハ発動機株式会社 | 6CJ (F70A) | 4 | 4×65.0×75.0 | 60 | 51.5 / 5,800 | e-2 | 22海洋第0004号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| ヤマハ発動機株式会社 | 6CL (F225F) | 4 | 6×96.0×96.0 | 165 | 165.5 / 5,500 | e-5 | 22海洋第0005号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| ヤマハ発動機株式会社 | 6CM (FL225F) | 4 | 6×96.0×96.0 | 165 | 165.5 / 5,500 | e-5 | 22海洋第0006号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| ヤマハ発動機株式会社 | 6CG (F250D) | 4 | 6×96.0×96.0 | 183 | 183.9 / 5,500 | e-5 | 22海洋第0007号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| ヤマハ発動機株式会社 | 6CH (FL250D) | 4 | 6×96.0×96.0 | 183 | 183.9 / 5,500 | e-5 | 22海洋第0008号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| ヤマハ発動機株式会社 | 6CE (F300B) | 4 | 6×96.0×96.0 | 220 | 220.7 / 5,500 | e-5 | 22海洋第0009号 平成22年4月8日 | 申請者名; ヤマハ発動機株式会社 |
| スズキ株式会社 | 04003F (DF40A) | 4 | 3×72.5×76.0 | 30 | 29.4 / 5,500 | e 1 | 22海洋第0010号 平成22年5月14日 | 申請者名; スズキ株式会社 |
| スズキ株式会社 | 05003F (DF50A) | 4 | 3×72.5×76.0 | 60 | 36.8 / 5,800 | e 2 | 22海洋第0011号 平成22年5月14日 | 申請者名; スズキ株式会社 |
| トーハツ株式会社 | 3T5 (MD50B2) | 2 | 3×67.9×64.0 | 60 | 36.7 / 5,500 | e 2 | 22海洋第0012号 平成22年6月22日 | 申請者名; トーハツ株式会社 |
| トーハツ株式会社 | 3T4 (MD40B2) | 2 | 3×67.9×64.0 | 30 | 29.4 / 5,500 | e-1 | 22海洋第0013号 平成22年7月14日 | 申請者名; トーハツ株式会社 |