

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 18 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)	66MK(F15A)	4	2×59×59	30	11 / 5,000	e-1	18 海洋第 0001 号 平成 18 年 4 月 14 日	申請者名; ヤマハ発動機(株)
ヤマハ発動機(株)	66NK(F9.9C)	4	2×59×59	30	7.3 / 5000	e-1	18 海洋第 0002 号 平成 18 年 4 月 14 日	申請者名; ヤマハ発動機(株)
ヤマハ発動機(株)	6C6(FT60D)	4	4×65×75	60	44.1 / 5500	e-2	18 海洋第 0003 号 平成 18 年 4 月 14 日	申請者名; ヤマハ発動機(株)
ヤマハ発動機(株)	6AGK(F15C)	4	2×63×58.1	30	11 / 5,500	e-1	18 海洋第 0004 号 平成 18 年 7 月 13 日	申請者名; ヤマハ発動機(株)
ヤマハ発動機(株)	6AHK(F20B)	4	2×63×58.1	30	14.7 / 5,500	e-1	18 海洋第 0005 号 平成 18 年 7 月 13 日	申請者名; ヤマハ発動機(株)
本田技研工業(株)	BF75D(BBAJ)	4	4×73×89.4	60	55.2 / 5,500	e-2	18 海洋第 0006 号 平成 18 年 12 月 8 日	申請者名; 本田技研工業(株)
本田技研工業(株)	BF90D(BBCJ)	4	4×73×89.4	80	66.2 / 5,800	e-3	18 海洋第 0007 号 平成 18 年 12 月 8 日	申請者名; 本田技研工業(株)
スズキ株式会社	30001F(DF300)	4	6×98×89	220	220.7 / 6,000	e-5	18 海洋第 0008 号 平成 19 年 2 月 5 日	申請者名; スズキ(株)
スズキ株式会社	30001Z(DF300Z)	4	6×98×89	220	220.7 / 6,000	e-5	18 海洋第 0009 号 平成 19 年 2 月 5 日	申請者名; スズキ(株)
トーハツ株式会社	3T1(MD115A)	2	4×88×72.7	100	84.5 / 5,500	e-4	18 海洋第 0010 号 平成 19 年 2 月 5 日	申請者名; トーハツ(株)