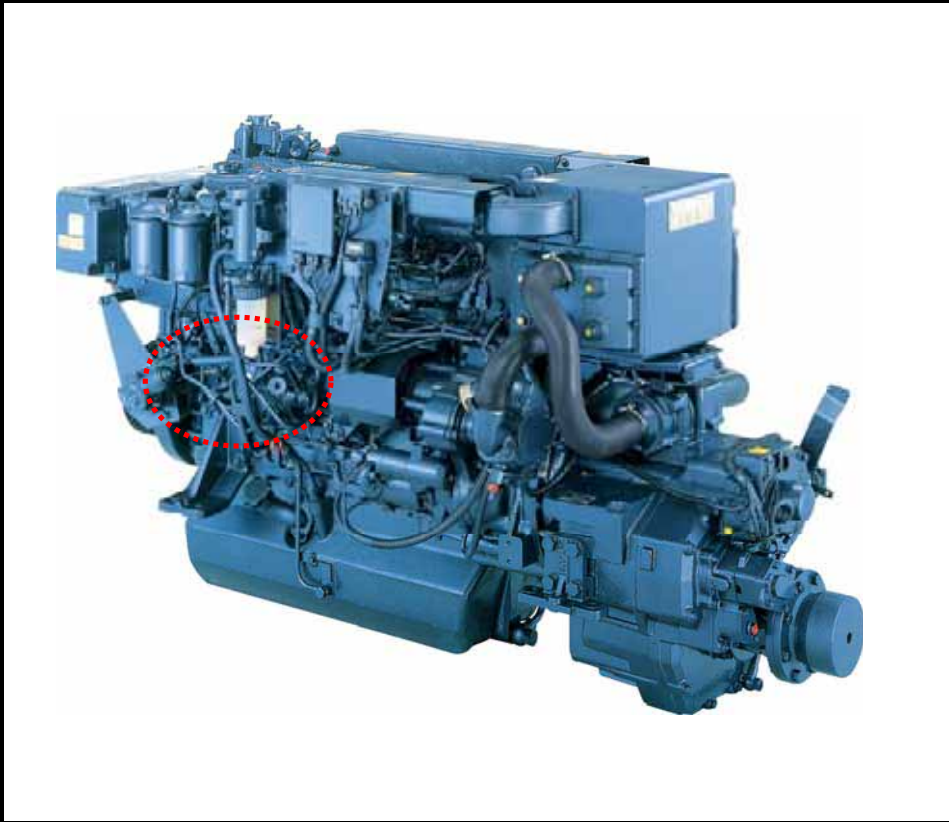


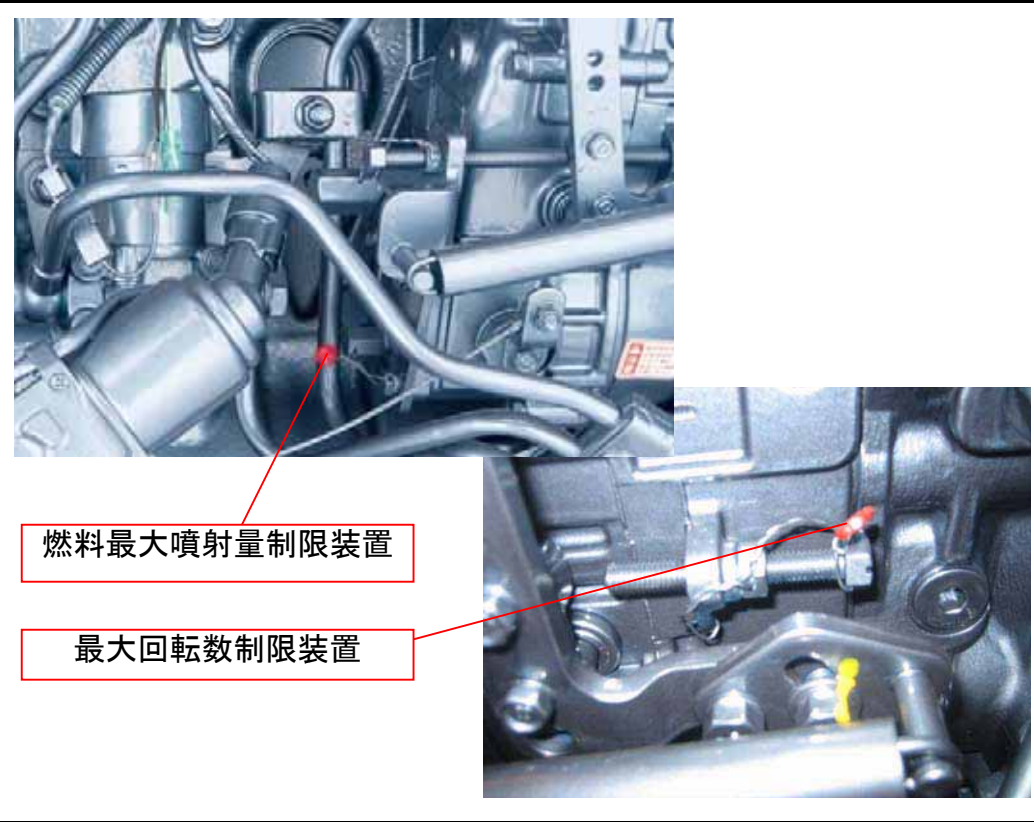
ヤマハ発動機株式会社

機関名称		N492 (MD750KH α)		仕様		変更来歴(年月日):	
漁船法馬力数(kW)	282	シリンダ直径(mm)	110.9	制限装置(水産庁番号)	11-1668	機関銘板位置記号	④
計画出力(kW)	360	シリンダ行程(mm)	130	制限装置型式	8	協会銘板位置記号	④
連続出力(kW)	282	下部嵌合部径(mm)	117	環境高度対応機関	13-6036	備考:	
制限出力(kW)	310	行程/直径比	1.17	環境高度二次対応機関	--		
連続出力時の 回転速度(rpm)	2,714	総行程容積(L)	7.53	協定・適合・指定	--		
		階層区分	A	シリンダ中心間距離(mm)	126		
サイクル数	4	過給機	○	シリンダ直径比	--		
シリンダ配置	立	空気冷却器	○	ジーゼル又は電気点火	ジーゼル		
シリンダ数	6	増又は減速機	○	旧漁船法馬力数	70		

封印状況(全体写真)

封印状況(制限装置カラー写真)





燃料最大噴射量制限装置

最大回転数制限装置