

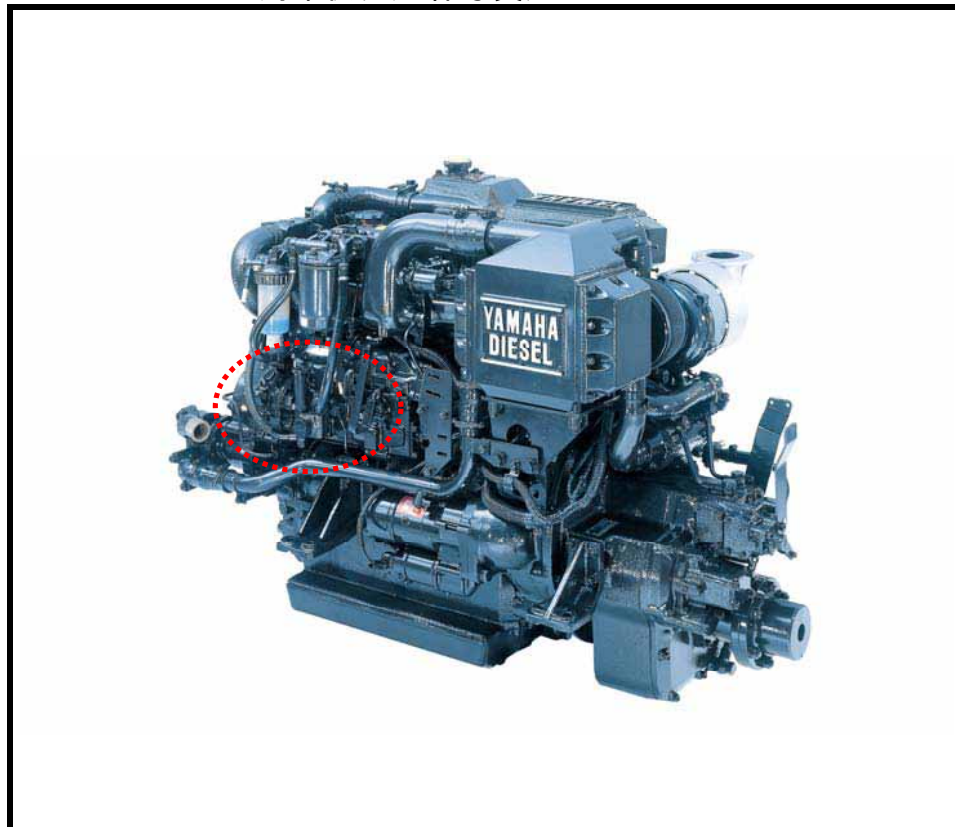
ヤマハ発動機株式会社

機関名称	N13 (MD385KUH)		仕様		変更来歴(年月日):
漁船法馬力数(kW)	120	シリンダ直径(mm)	104.0	制限装置(水産庁番号)	63-219
計画出力(kW)	169	シリンダ行程(mm)	113	制限装置型式	9
連続出力(kW)	120	下部嵌合部径(mm)	107	環境高度対応機関	13-6027
制限出力(kW)	132	行程/直径比	1.08	環境高度二次対応機関	--
連続出力時の 回転速度(rpm)	2,907	総行程容積(L)	3.83	協定・適合・指定	--
		階層区分	A	シリンダ中心間距離(mm)	116
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	4	増又は減速機	○	旧漁船法馬力数	45

機関銘板位置記号 ④
 協会銘板位置記号 ④
 備考:

封印状況(全体写真)

封印状況(制限装置カラー写真)



最大回転数制限装置

燃料最大噴射量制限装置

備考: