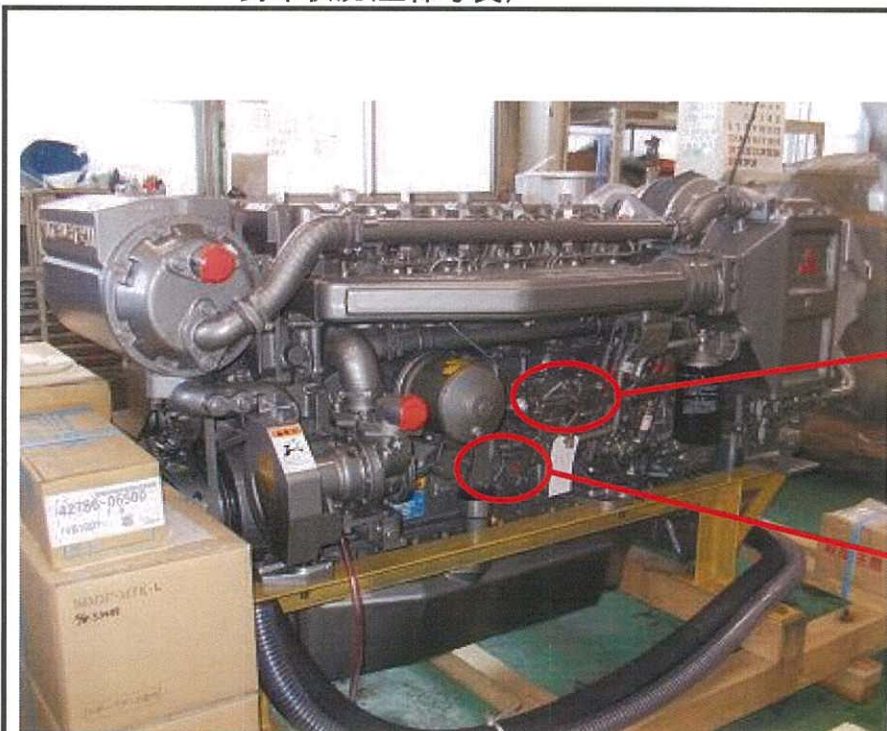


三菱重工業株式会社

機関名称	S6M3F-T2MTKL		仕様	変更来歴(年月日):	
漁船法馬力数(kW)	254	シリンダ直径(mm)	105.9	制限装置(水産庁番号)	23-204
計画出力(kW)	294	シリンダ行程(mm)	135	制限装置型式	15
連続出力(kW)	254	下部嵌合部径(mm)	125	環境高度対応機関	
制限出力(kW)	279	行程/直径比	1.27	環境高度二次対応機関	23-7011
連続出力時の 回転速度(rpm)	2,471	総行程容積(L)	7.13	協定・適合・指定	-
サイクル数	4	階層区分	A	シリンダ中心間距離(mm)	140
シリンダ配置	立	過給機	○	シリンダ直径比	0.88
シリンダ数	6	空気冷却器	○	ジーゼル又は電気点火	ジーゼル
		増又は減速機	○	旧漁船法馬力数	70

封印状況(全体写真)

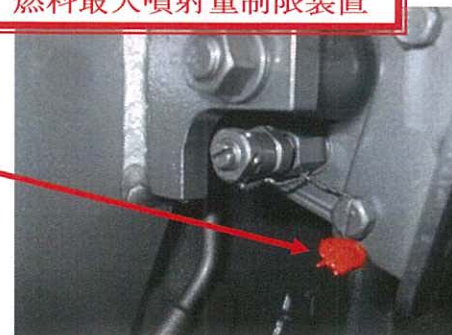


封印状況(制限装置カラー写真)

最大回転数制限装置



燃料最大噴射量制限装置



備考: