

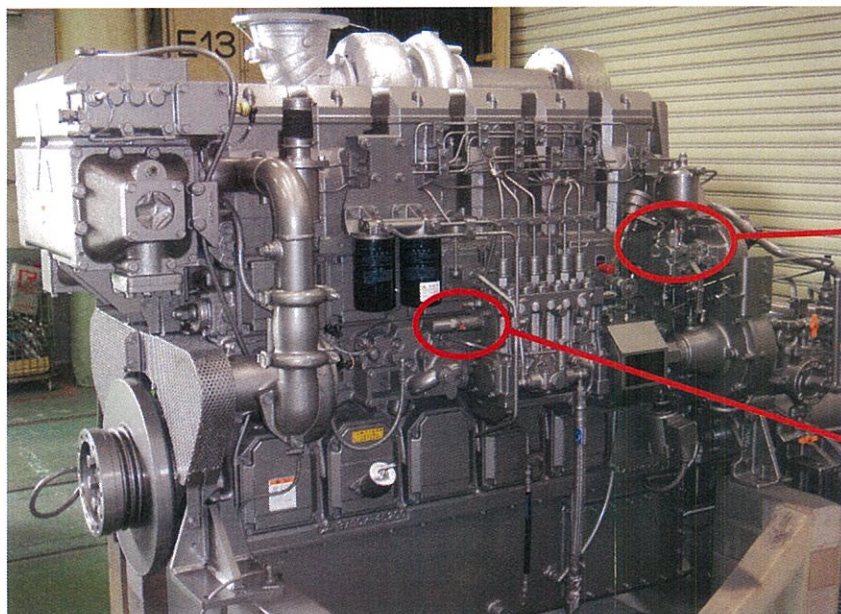
三菱重工業株式会社

機関名称	S6R2-T2MTK3L		仕様		変更来歴(年月日):
漁船法馬力数(kW)	736	シリンダ直径(mm)	170	制限装置(水産庁番号)	22-812
計画出力(kW)	845	シリンダ行程(mm)	220	制限装置型式	18
連続出力(kW)	736	下部嵌合部径(mm)	192	環境高度対応機関	22-6033
制限出力(kW)	809.6	行程/直径比	1.29	環境高度二次対応機関	23-7040
連続出力時の 回転速度(rpm)	1,406	総行程容積(L)	29.9	協定・適合・指定	—
サイクル数	4	階層区分	E	シリンダ中心間距離(mm)	215
シリンダ配置	立	過給機	○	シリンダ直径比	—
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	200

機関銘板位置記号 ①
協会銘板位置記号 ①
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: