

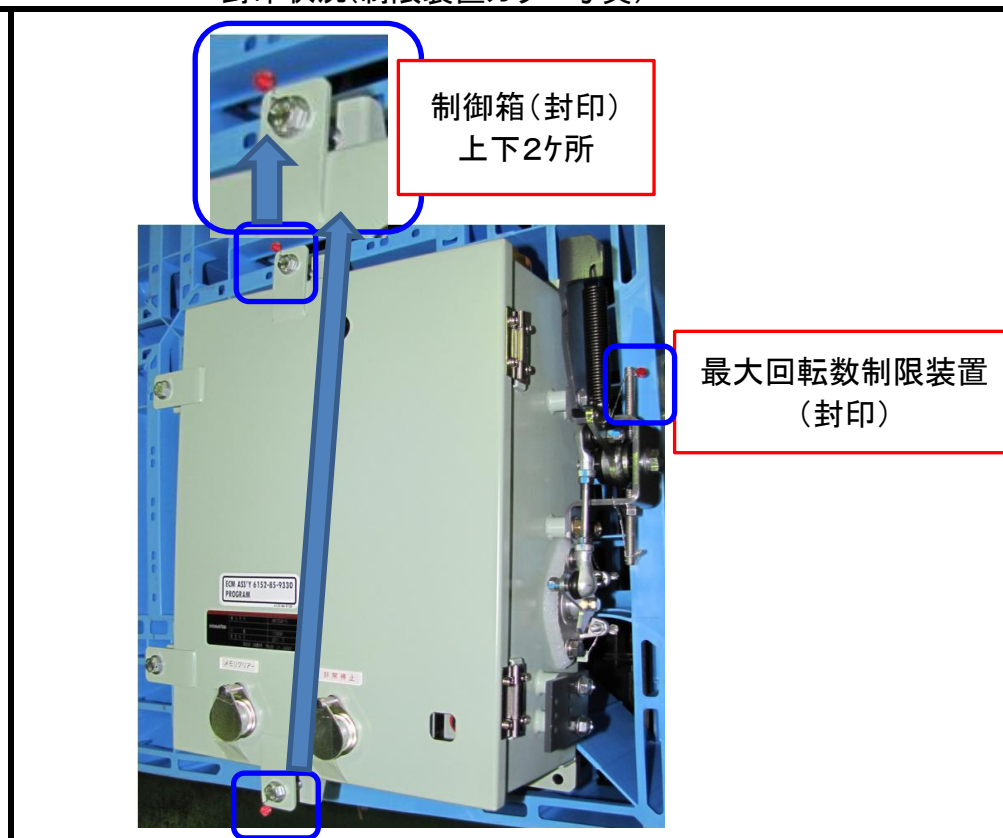
コマツディーゼル株式会社(株式会社小松製作所製)

機関名称	6M137A-2			仕様		変更来歴(年月日):	
漁船法馬力数(kW)	505	シリンダ直径(mm)	137.9	制限装置(水産庁番号)	15-836	機関銘板位置記号	④
計画出力(kW)	594	シリンダ行程(mm)	165	制限装置型式	5	協会銘板位置記号	④
連続出力(kW)	505	下部嵌合部径(mm)	157.5	環境高度対応機関	15-6007	備考:	
制限出力(kW)	555	行程/直径比	1.19	環境高度二次対応機関	-		
連続出力時の 回転速度(rpm)	2,035	総行程容積(L)	14.7	協定・適合・指定	-		
サイクル数	4	階層区分	C	シリンダ中心間距離(mm)	174		
シリンダ配置	立	過給機	○	シリンダ直径比	0.98		
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	120		

封印状況(全体写真)



封印状況(制限装置カラー写真)



備考: 封印を施した制御箱は、機関室内に設置されており、エンジンとはワイヤハーネスで接続されている。