


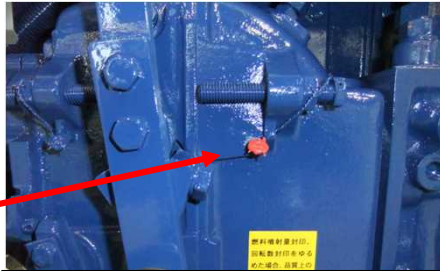
新潟原動機株式会社

機関名称		6MG17HX		仕様		変更来歴(年月日):	
漁船法馬力数(kW)	736	シリンダ直径(mm)	165	制限装置(水産庁番号)	21-1177	機関銘板位置記号	①
計画出力(kW)	809	シリンダ行程(mm)	215	制限装置型式	4	協会銘板位置記号	①
連続出力(kW)	736	下部嵌合部径(mm)	194	環境高度対応機関		備考: # (22-2-26以降)	
制限出力(kW)	809	行程/直径比	1.30	環境高度二次対応機関	23-7100		
連続出力時の 回転速度(rpm)	1,650	総行程容積(L)	27.5	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)	240		
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	190		

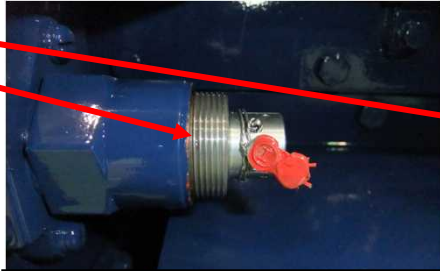
封印状況(全体写真)

封印状況(制限装置カラー写真)

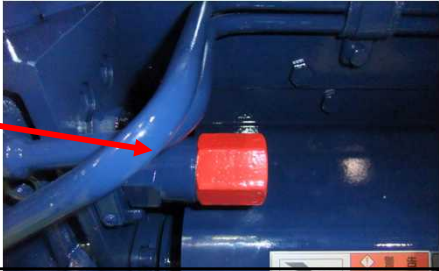




最大回転数制限装置



燃料最大噴射量制限装置



燃料最大噴射量制限装置

※キャップを外すと封印があります。

備考: