

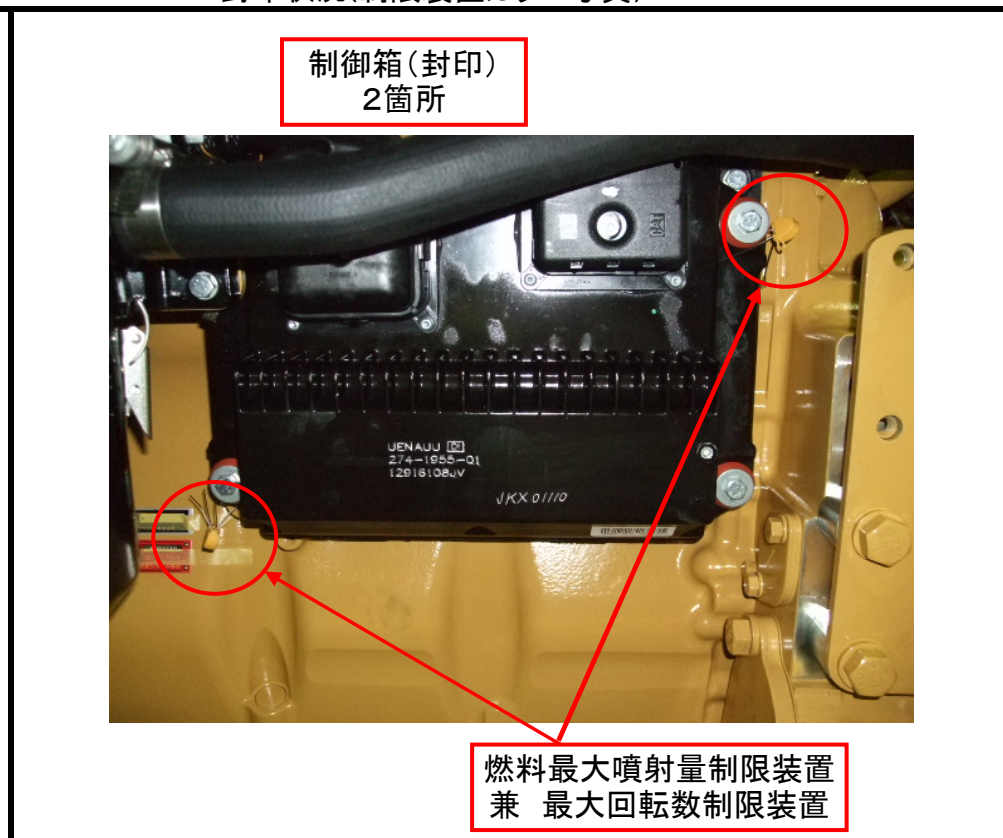
キャタピラー・ジャパン株式会社

機関名称		C18-E		仕様		変更来歴(年月日):	
漁船法馬力数(kW)	659	シリンダ直径(mm)	145.0	制限装置(水産庁番号)	14-1100	機関銘板位置記号	①
計画出力(kW)	724	シリンダ行程(mm)	183.0	制限装置型式	7	協会銘板位置記号	①
連続出力(kW)	659	下部嵌合部径(mm)	153.8	環境高度対応機関	14-6030	備考:	
制限出力(kW)	724	行程/直径比	1.26	環境高度二次対応機関	-		
連続出力時の 回転速度(rpm)	2,230	総行程容積(L)	18.1	協定・適合・指定	-		
		階層区分	D	シリンダ中心間距離(mm)	171.4		
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	6	増又は減速機	○	旧漁船法馬力数	160		

封印状況(全体写真)



封印状況(制限装置カラー写真)



備考: 電子制御用プログラム及びコンピュータを内蔵した制御箱(ECM)を封印