

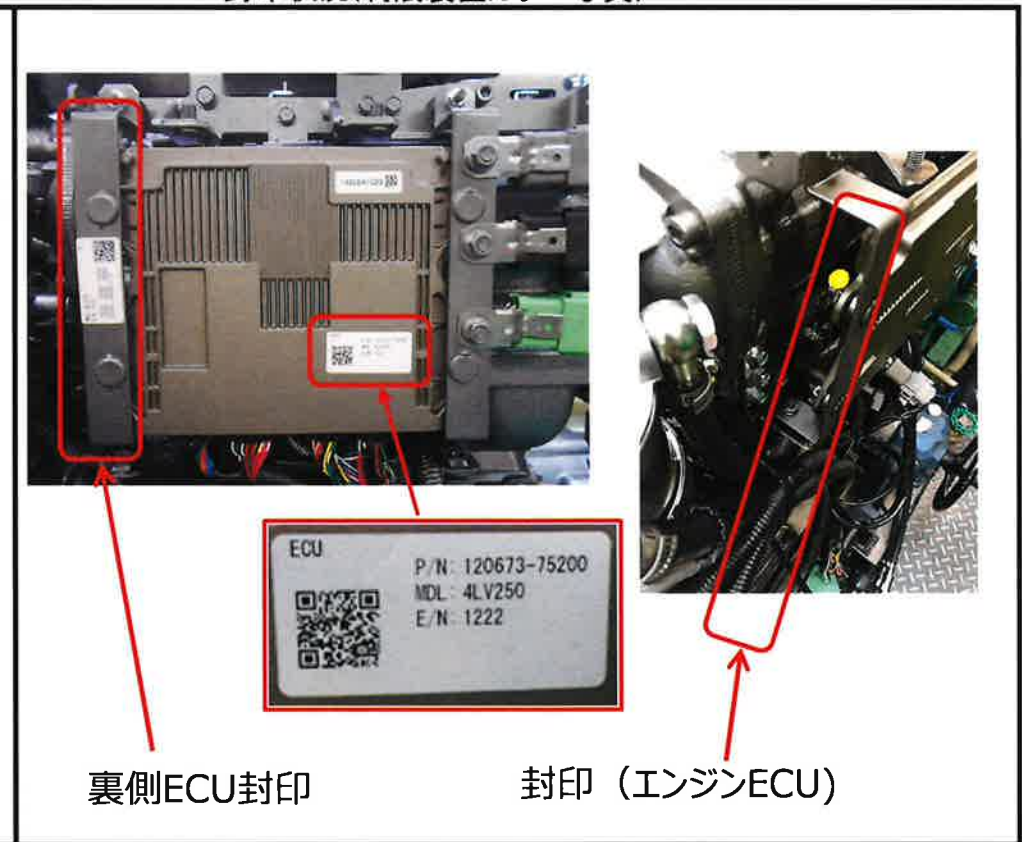
ヤママー株式会社

機関名称		4LV250		仕様		変更来歴(年月日):	
漁船法馬力数(kW)	162	シリンダ直径(mm)	92.0	制限装置(水産庁番号)	R元-1124	機関銘板位置記号	④
計画出力(kW)	178	シリンダ行程(mm)	103.6	制限装置型式	28	協会銘板位置記号	④
連続出力(kW)	162	下部嵌合部径(mm)	-	環境高度対応機関	-	機関番号刻印位置	②
制限出力(kW)	178	行程/直径比	1.12	環境高度二次対応機関	-	備考:	
連続出力時の 回転速度(rpm)	3,683	総行程容積(L)	2.75	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)	109		
シリンダ配置	立	過給機	○	シリンダ直径比	-		
シリンダ数	4	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	35		

封印状況(全体写真)



封印状況(制限装置カラー写真)



備考: ECUコード 120673-75200