

キャタピラー・ジャパン株式会社

機関名称		C12-E		仕様		変更履歴(年月日):	
漁船法馬力数(kW)	434	シリンダ直径(mm)	130.0	制限装置(水産庁番号)	12-838	機関銘板位置記号	④
計画出力(kW)	477	シリンダ行程(mm)	150.0	制限装置型式	7	協会銘板位置記号	④
連続出力(kW)	434	下部嵌合部径(mm)	141.9	環境高度対応機関	13-6160	備考: & (492kW)	
制限出力(kW)	477	行程/直径比	1.15	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)	11.9	協定・適合・指定	-		
サイクル数	4	階層区分	B	シリンダ中心間距離(mm)	156		
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	110		

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