

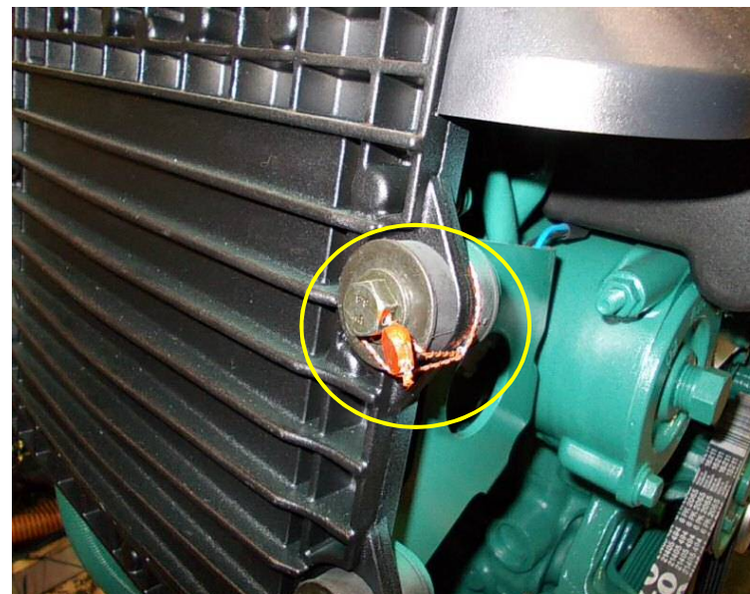
ボルボ・ペンタ・ジャパン(UDトラックス株式会社)

機関名称		D6-330 (船内機・船内外機)		仕様		変更来歴(年月日):2012.02.14	
漁船法馬力数(kW)	215	シリンダ直径(mm)	103	制限装置(水産庁番号)	19-736	機関銘板位置記号	④
計画出力(kW)	264	シリンダ行程(mm)	110	制限装置型式	10	協会銘板位置記号	④
連続出力(kW)	215	下部嵌合部径(mm)	—	環境高度対応機関	19-6003	備考:計画出力250から264に変更(D6-370)登録による。及び写真の更新	
制限出力(kW)	236	行程/直径比	1.06	環境高度二次対応機関	—		
連続出力時の 回転速度(rpm)	3,392	総行程容積(L)	5.49	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)	118		
シリンダ配置	立型	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	60		

封印状況(全体写真)



封印状況(制限装置カラー写真)



備考: 機関側面前方の制御箱本体の固定ボルト(右上隅)に封印(赤色着色)を実施.