



STANDARD ADJUSTMENT TABLE
調整表

TAPPET CLEARANCE OF INTAKE VALVE 給気弁 タペット クリアランス	※	0.5	mm
TAPPET CLEARANCE OF EXHAUST VALVE 排気弁 タペット クリアランス	※	0.5	mm
FUEL INJECTION PUMP PLUNGER START 燃料ポンプ 噴射始メ 時期	LOOK AT THE TEST REPORT. 数値はテストレコード参照		
FUEL INJECTION VALVE PRESSURE 燃料噴射弁 開弁圧力		33.0	MPa
FIRING ORDER 点火順序		1-3-2-5-8-6-7-4	

MARK SHOULD BE ADJUSTED AT THE COMPRESSED TOP DEAD CENTER
※印は圧縮上死点の位置に於て調整の事。
977783991

NIIGATA

機関番号 ENGINE NO.	26990	機関型番 ENGINE TYPE	8L28HX
連続最大出力 MAX. CON. OUTPUT	2200 kW	回転速度 ENGINE SPEED	750 rpm
質量 DRY MASS	21500 kg	製造年月 DATE	2015-2

Y02816838
新潟原動機株式会社 Niigata Power Systems Co., Ltd.
977787380

左舷機
PORT

STANDARD ADJUSTMENT TABLE
調整表

INLET VALVE CLEARANCE OF INTAKE VALVE 給気弁 タペット クリアランス	※ 0.5 mm
INLET VALVE CLEARANCE OF EXHAUST VALVE 排気弁 タペット クリアランス	※ 0.5 mm
FUEL INJECTION PUMP PLUNGER START 燃料ポンプ 噴射始点 時期	LOOK AT THE TEST REPORT 数値はテストレコード参照
FUEL INJECTION VALVE PRESSURE 燃料噴射弁 開弁圧力	33.0 MPa
FIRING ORDER 点火順序	1-3-2-5-8-6-7-4

MARKING SHOULD BE ADJUSTED AT THE COMPRESSED TOP DEAD CENTER.
※ 印は圧縮上死点の位置に於て調整の事。
977783991

NIIGATA

機番番号 ENGINE NO.	26989	機関型式 ENGINE TYPE	6L
連続最大出力 CONT. MAX. P.O.	2206 kW	回転速度 RPM	700
質量 DRY MASS	21500 kg	製造年月 DATE	2015.07

Y02816830
新潟原動機株式会社 Niigata Power Systems Co., Ltd.

右舷機
STARBOARD