

检修规格

M1351000301878

项目		标准值	限值
制动踏板高度 (mm)	左舵	192 – 195	–
	右舵	187 – 190	–
制动踏板间隙 (mm)	未装配 ABS 的车辆	3 – 8	–
	装配 ABS 的车辆	小于等于 3	–
踩下制动踏板时, 制动踏板与地板的间隙 (mm)	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	大于等于 85	–
	长轴距 - 3200、3800	大于等于 80	–
液压制动器助力器 (HBB) < 装配 ABS 的车辆 >	泵电动机工作时间 (秒)	未施加供电系统制动液压力时	20 – 80
		施加供电系统制动液压力时	2 – 11
	非真空操作测试期间的液压 (MPa)	踏板踩踏力: 100 N	前 大于等于 0.6 后 0
		踏板踩踏力: 500 N	前 大于等于 4.5 后 0
		踏板踩踏力: 100 N	前 3.0 – 4.0 后 3.3 – 4.3
		踏板踩踏力: 200 N	前 8.0 – 10.0 后 8.0 – 10.0
	真空操作测试期间的液压 (MPa)	踏板踩踏力: 400 N	前 14.0 – 18.0 后 14.0 – 18.0
		踏板踩踏力: 500 N	前 15.0 – 19.0 后 15.0 – 19.0
制动助力器推杆与主活塞之间的间隙 (mm) < 未装配 ABS 的车辆 >	2800	0.8 – 1.2	–
	3000、3500	0.5 – 0.9	–
感载比例阀输出液压 (输入液压) (Mpa) < 未装配 ABS 的车辆 >	当感载式弹簧长度为 133 mm 时	短轴距	4.9 – 5.9 (9.8) –
		长轴距	5.9 – 6.9 (9.8) –
	当感载式弹簧长度为 149 mm 时	短轴距	7.5 – 8.5 (9.8) –
			9.0 – 11.0 (16.7) –
		长轴距	9.3 – 10.3 (9.8) –
			11.4 – 13.4 (16.7) –
感载式弹簧长度 (弹簧两端之间的距离) (mm) < 未装配 ABS 的车辆 >		133 – 137	–

35A-6

基本制动系统 检修规格

项目			标准值	限值
前盘式制动器	制动衬块厚度 (mm)	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	10.0	2.0
		长轴距 - 3200、3800	11.5	2.0
	制动盘厚度 (mm)	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	26.0	24.4
		长轴距 - 3200、3800	28.0	26.0
	制动盘偏摆度 (mm)		-	0.06
后盘式制动器	制动器拖滞力 (N)		86	-
	制动衬块厚度 (mm)	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	10.0	2.0
		长轴距 - 3200、3800	10.0	2.0
	制动盘厚度 (mm)	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	22.0	20.4
		长轴距 - 3200、3800	18.0	16
	制动盘偏摆度 (mm)		-	0.06
	制动器拖滞力 (N)	短轴距、长轴距 -2800、3000、3500	55	-
		长轴距 - 3200、3800	86	-