

维修数据和规格 (SDS)

[CVT: RE0F10B]

< 维修数据和规格 (SDS) >

维修数据和规格 (SDS)

维修数据和规格 (SDS)

一般规格

INFOID:0000000009085400

发动机型号	MR20DE	QR25DE
驱动型	2WD	
变速驱动桥型号	RE0F10D	
变速驱动桥型号代码编号	3VX0B	3VX0C
变速驱动桥传动比	D 档	2.631 – 0.378
	R 档	0.745
	主减速器	5.694 4.828
推荐油液	MA-9. "油液和润滑剂"	
油液容量 (L)	MA-9. "油液和润滑剂"	

换档特性

INFOID:0000000009085401

MR20DE

单位: rpm

节气门位置	换档模式	CVT 输入转速	
		40 km/h (25 MPH) 时	60 km/h (37 MPH) 时
2/8	“D” 档 (正常)	1,760 – 1,950	1,940 – 2,150
	“D” 档 (运动模式)	2,900 – 3,200	3,120 – 3,440
	“D” 档 (ECO 模式)	1,690 – 1,870	1,750 – 1,940
8/8	“D” 档 (正常)	3,940 – 4,350	4,960 – 5,480
	“D” 档 (运动模式)	3,940 – 4,350	4,960 – 5,480
	“D” 档 (ECO 模式)	3,940 – 4,350	4,960 – 5,480

注 :

车速约为 18 km/h (12 MPH) 至 40 km/h (24 MPH) 时，锁止啮合。

QR25DE

单位: rpm

节气门位置	换档模式	CVT 输入转速	
		40 km/h (25 MPH) 时	60 km/h (37 MPH) 时
2/8	“D” 档 (正常)	1,620 – 1,790	1,660 – 1,830
	“D” 档 (ECO 模式)	1,620 – 1,790	1,660 – 1,830
8/8	“D” 档 (正常)	3,900 – 4,310	5,030 – 5,560
	“D” 档 (ECO 模式)	3,900 – 4,310	5,030 – 5,560

注 :

车速约为 18 km/h (12 MPH) 至 40 km/h (24 MPH) 时，锁止啮合。

失速

INFOID:0000000009085402

单位: rpm

发动机型号	MR20DE	QR25DE
失速	2,500 – 2,960	2,290 – 2,520

维修数据和规格 (SDS)

[CVT: RE0F10B]

< 维修数据和规格 (SDS) >

变矩器

INFOID:0000000009085403

单位: mm (in)

变矩器壳体与变矩器之间的尺寸 “A”	14.4 (0.567)
--------------------	--------------

加热器节温器

INFOID:0000000009085404

标准

阀门升程	大于 5.0 mm (0.197 in)
------	----------------------

参考值

阀门打开温度	69 – 73°C (156 – 163°F)
--------	-------------------------

最小阀门升程	5.0 mm/85°C (0.197 in/185°F)
--------	------------------------------

A

B

C

TM

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P