

< 基本检查 >

### 基本检查

前盘式制动器

制动盘

制动盘：检查

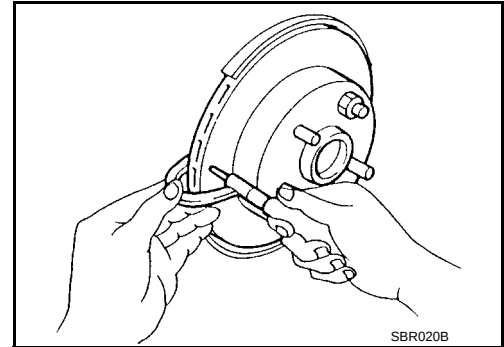
INFOID:0000000012726999

检查

不均匀磨损

用千分表在距离盘边缘内 10 mm (0.39 in) 处检查有无不均匀磨损。如果厚度低于磨损极限，请更换制动盘。请参见 [FAX-9. "拆卸和安装"](#)。

厚度变化  
(在 8 个位置测量) : 请参见 [BR-55. "前盘式制动器"](#)。



< 基本检查 >

后盘式制动器

制动盘

制动盘：检查

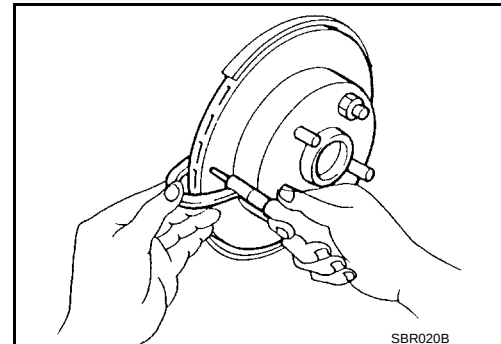
INFOID:0000000012727000

检查

不均匀磨损

用千分表在距离盘边缘内 10 mm (0.39 in) 处检查有无不均匀磨损。如果厚度低于磨损极限，请更换制动盘。请参见 [RAX-6, "拆卸和安装"](#)。

**厚度变化** : 请参见 [BR-56, "后盘式制动器"](#)。  
(在 8 个位置测量)



A

B

C

D

E

BR

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P