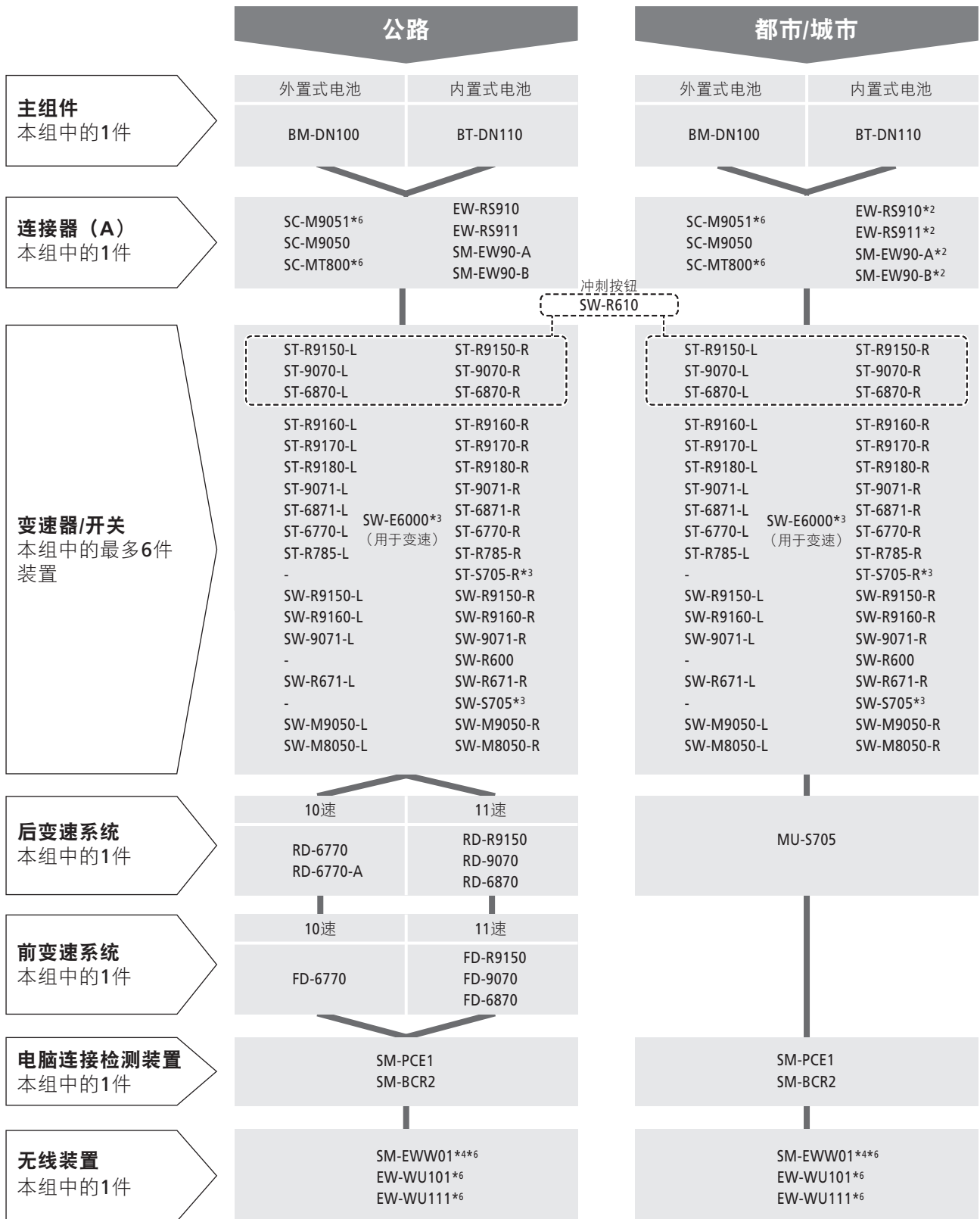


# E-TUBE兼容性图表

连接了 E-TUBE 兼容性图表中未列示的任何装置时，所有组件将不工作。确认 E-TUBE 兼容性图表。  
 搭配 BM-DN100/BT-DN110 的 DI2



# 山地车

**主组件**  
本组中的1件

外置式电池	内置式电池
BM-DN100	BT-DN110

**连接器 (A)**  
本组中的1件

SC-M9051*6 SC-M9050 SC-MT800*6	EW-RS910*1 EW-RS911*1 SM-EW90-A*1 SM-EW90-B*1
--------------------------------------	--

冲刺按钮  
SW-R610

**变速器/开关**  
本组中的最多6件装置

ST-R9150-L ST-9070-L ST-6870-L	ST-R9150-R ST-9070-R ST-6870-R
ST-R9160-L ST-R9170-L ST-R9180-L ST-9071-L ST-6871-L ST-6770-L (用于变速) ST-R785-L - SW-R9150-L SW-R9160-L SW-9071-L - SW-R671-L - SW-M9050-L SW-M8050-L	ST-R9160-R ST-R9170-R ST-R9180-R ST-9071-R ST-6871-R ST-6770-R ST-R785-R ST-S705-R*3 SW-R9150-R SW-R9160-R SW-9071-R SW-R600 SW-R671-R SW-S705*3 SW-M9050-R SW-M8050-R

**后变速系统**  
本组中的1件

RD-M9050 RD-M8050
----------------------

**前变速系统**  
本组中的1件

FD-M9050 FD-M9070 FD-M8070
----------------------------------

**电脑连接检测装置**  
本组中的1件

SM-PCE1 SM-BCR2
--------------------

**无线装置**  
本组中的1件

SM-EWW01*4*6 EW-WU101*6 EW-WU111*6
--

**前避震叉**  
本组中的1件

FOX #820-00-876*5 FOX #820-09-002*5
--

**后避震**  
本组中的1件

FOX #820-00-877*5 FOX #820-09-010*5
--

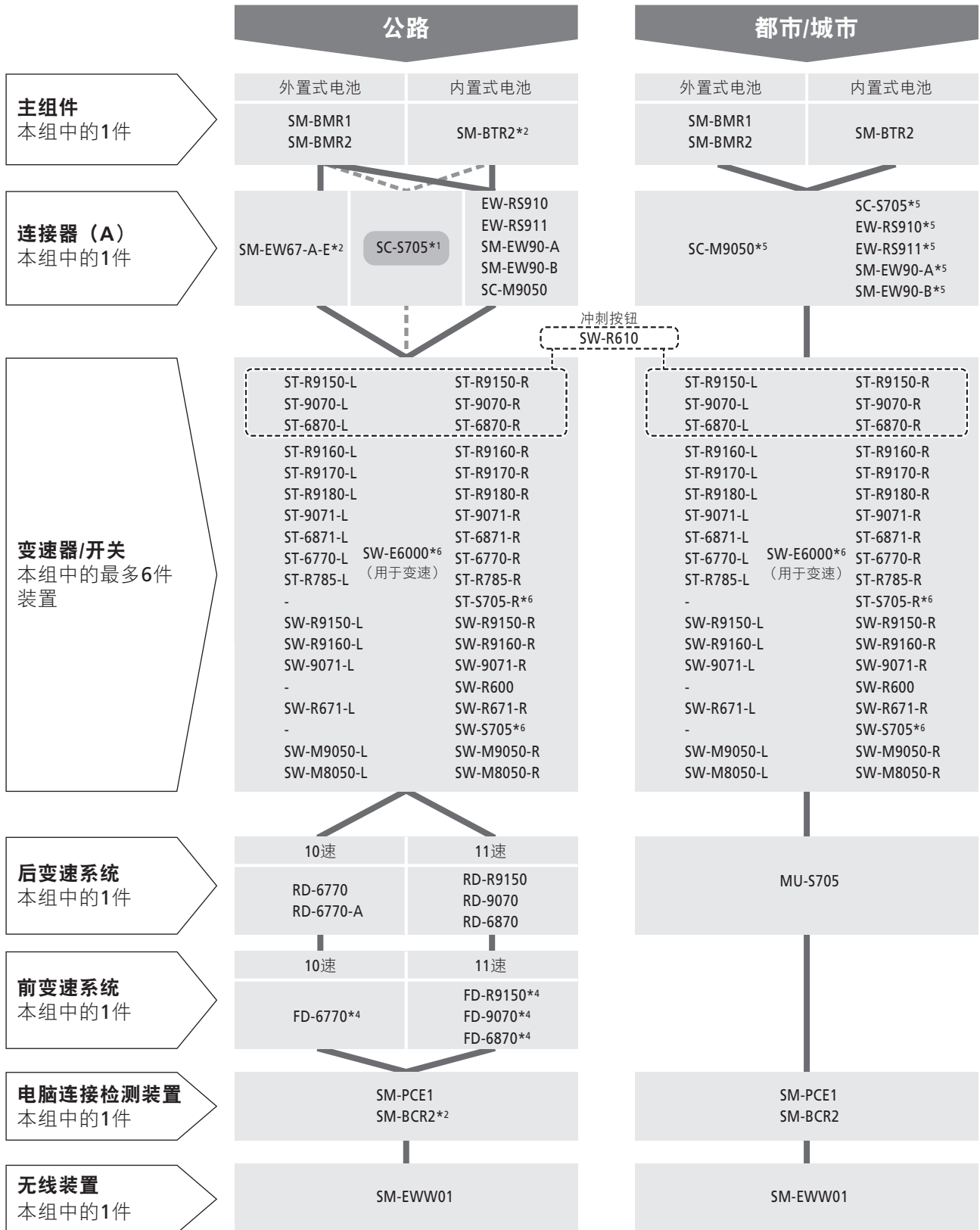
**避震控制开关**  
本组中的1件

FOX #820-00-878 FOX #820-09-006
------------------------------------

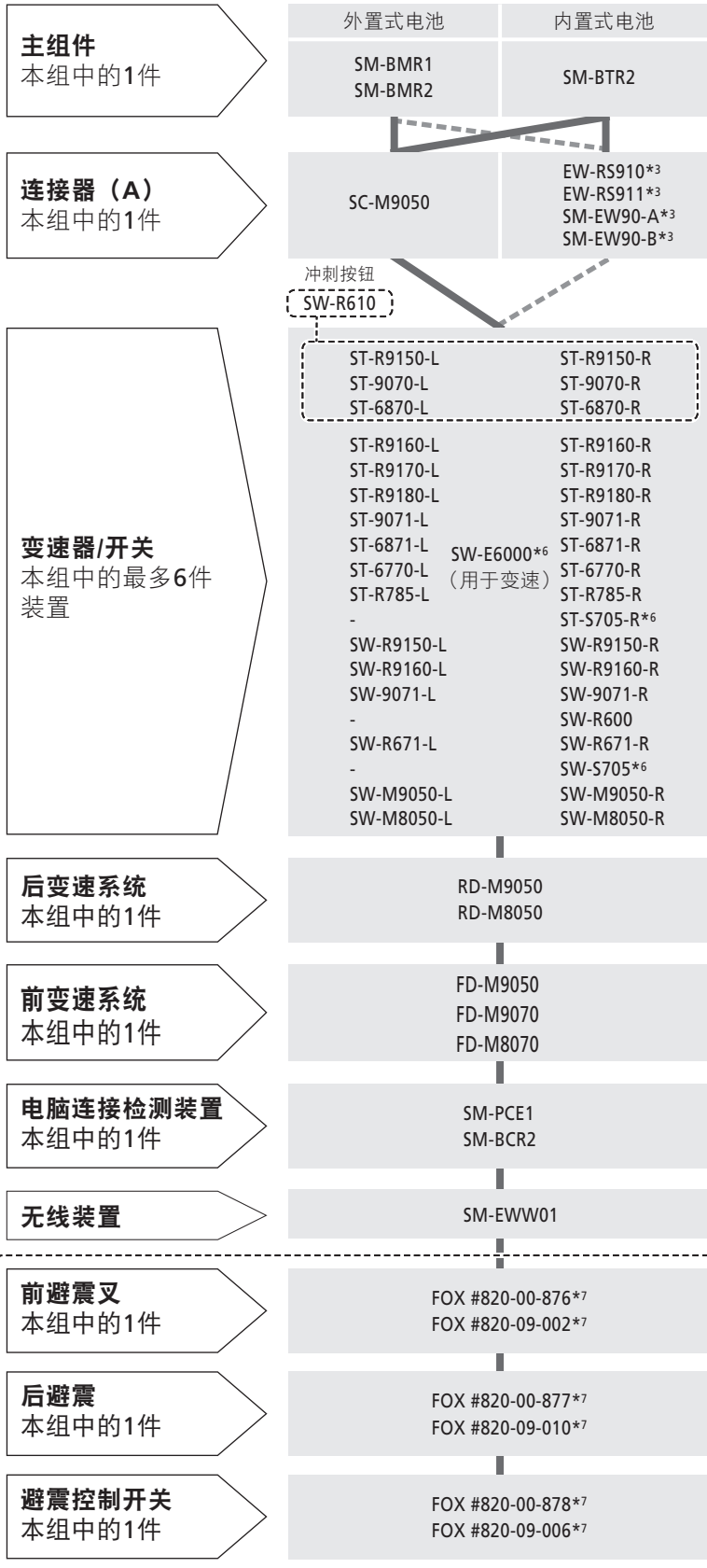
## 对于BM-DN100/BT-DN110的功能限制 -----

- \*1 对于Synchronized shift, 需要有SC-M9050、SC-M9051或SC-MT800。
- \*2 不支持MU-S705的调整模式。(需要E-tube Project方可进行调整)
- \*3 仅适用于后变速。
- \*4 无法连接至平板电脑的E-tube Project, 因为不支持Bluetooth® LE。
- \*5 需要指定的控制开关和/或将SW-M9050/M8050-L与SC-M9050/SC-M9051/SC-MT800组合方可操作。
- \*6 系统仅接受1个带无线芯片的装置。(如果连接带无线芯片的多个装置, 则不会工作)

搭配SM-BMR1/SM-BMR2/SM-BTR2的DI2



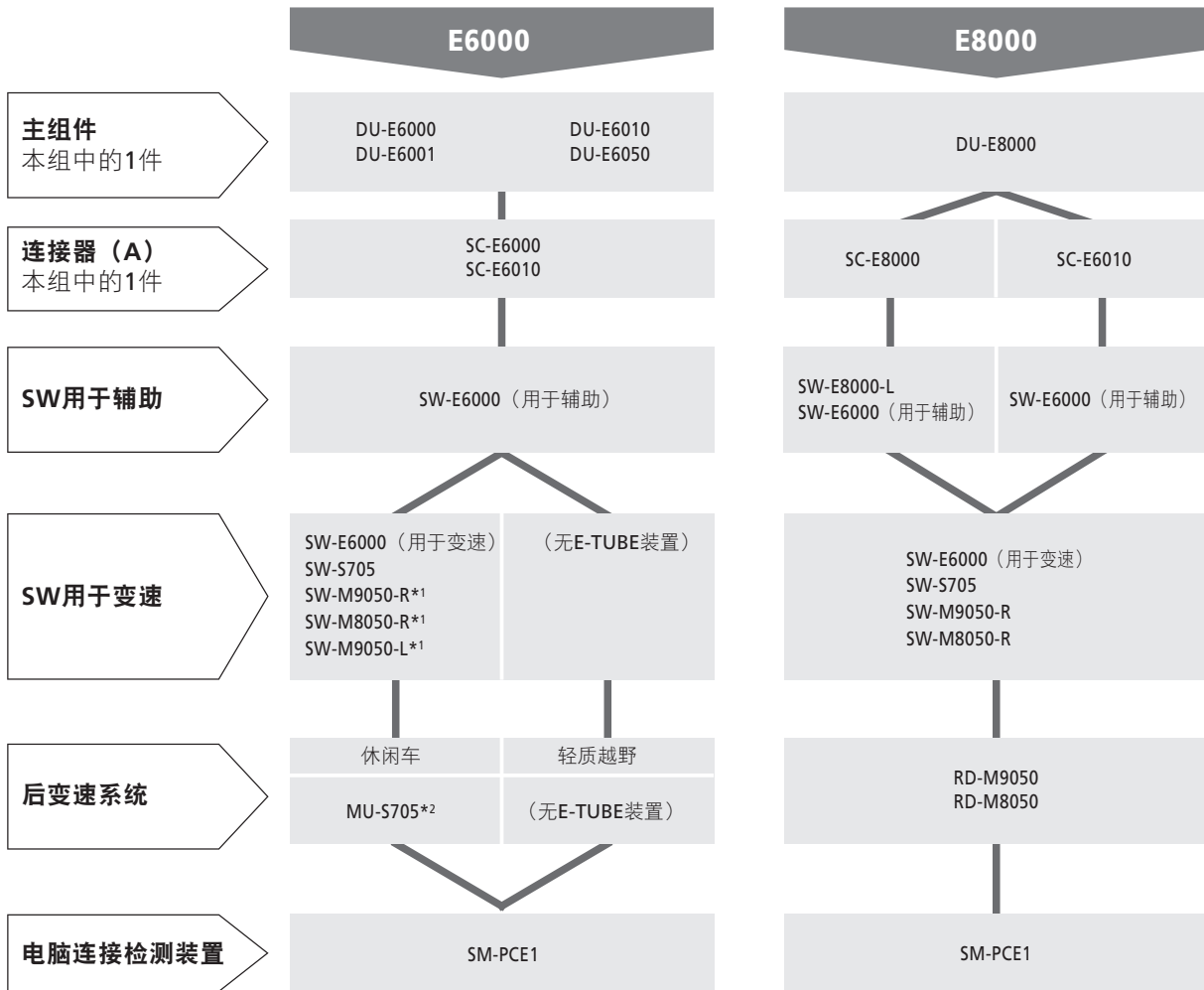
# 山地车



## 对于SM-BMR1/SM-BMR2/SM-BTR2的功能限制 -----

- \*1 SC-S705
  - 前拨链器位置将不出现在显示屏上。
  - 不可使用后拨链器保护功能进行恢复。
  - 不可使用前/后拨链器调节模式。使用E-TUBE PROJECT软件。
  - SC-S705仅有用于变速器/开关的1个E-TUBE端口。
  - SC-S705可能无法通过前变速按钮开启显示屏。
- \*2 SM-BCR2需要任何具有充电连接器的装置。  
SM-EW67-A-E (连接器(A)) 不兼容SM-BCR2或SM-BTR2。
- \*3 Synchronized shift需配备SC-M9050。
- \*4 Synchronized shift仅在山地车类别中可用。
- \*5 不支持MU-S705的调整模式。(需要E-tube Project方可进行调整)
- \*6 仅用于后变速。
- \*7 需要1个指定的控制开关来操作避震系统。

步骤



功能限制 -----

\*1 仅适用于手动变速。

\*2 全自动变速仅在8速系统上提供。

