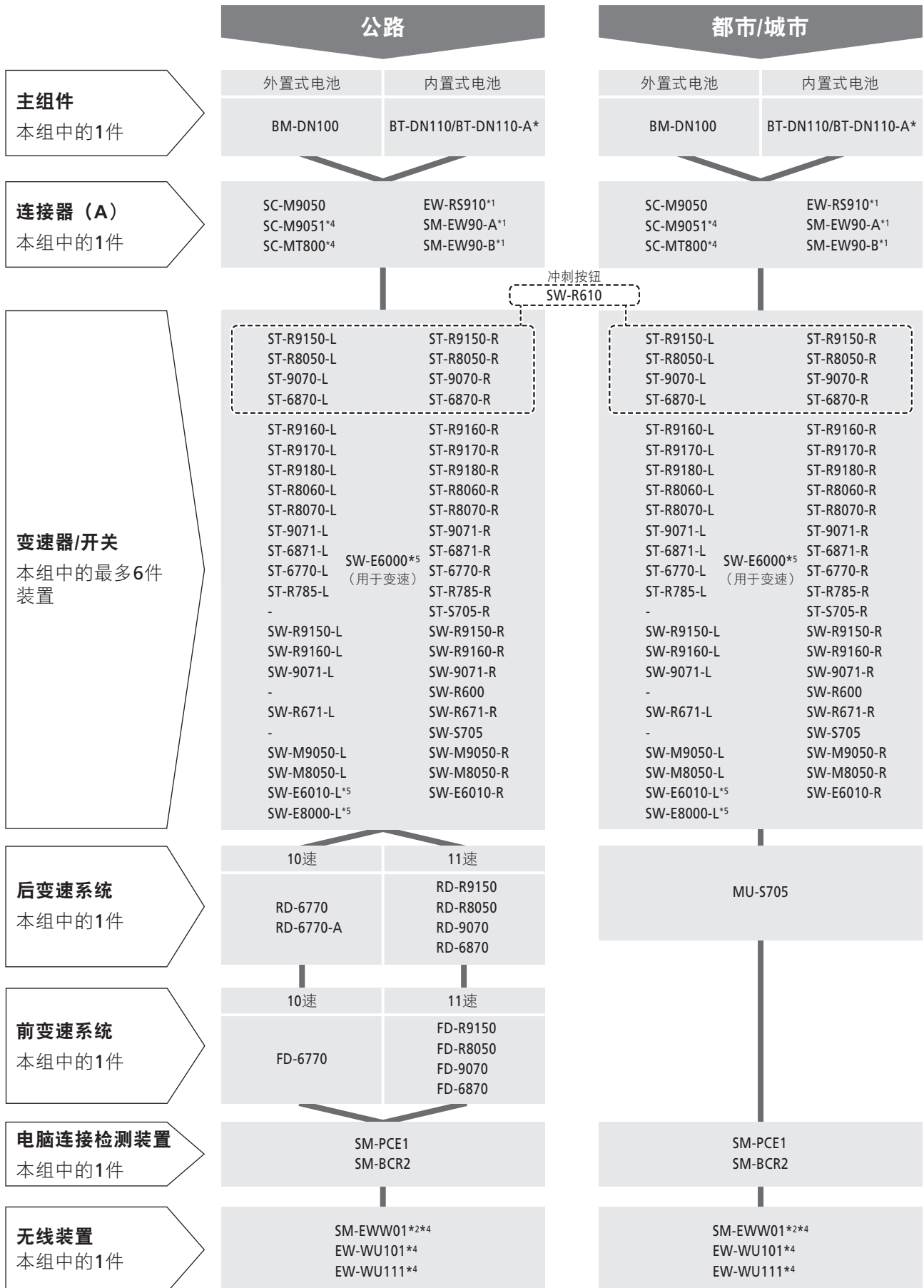
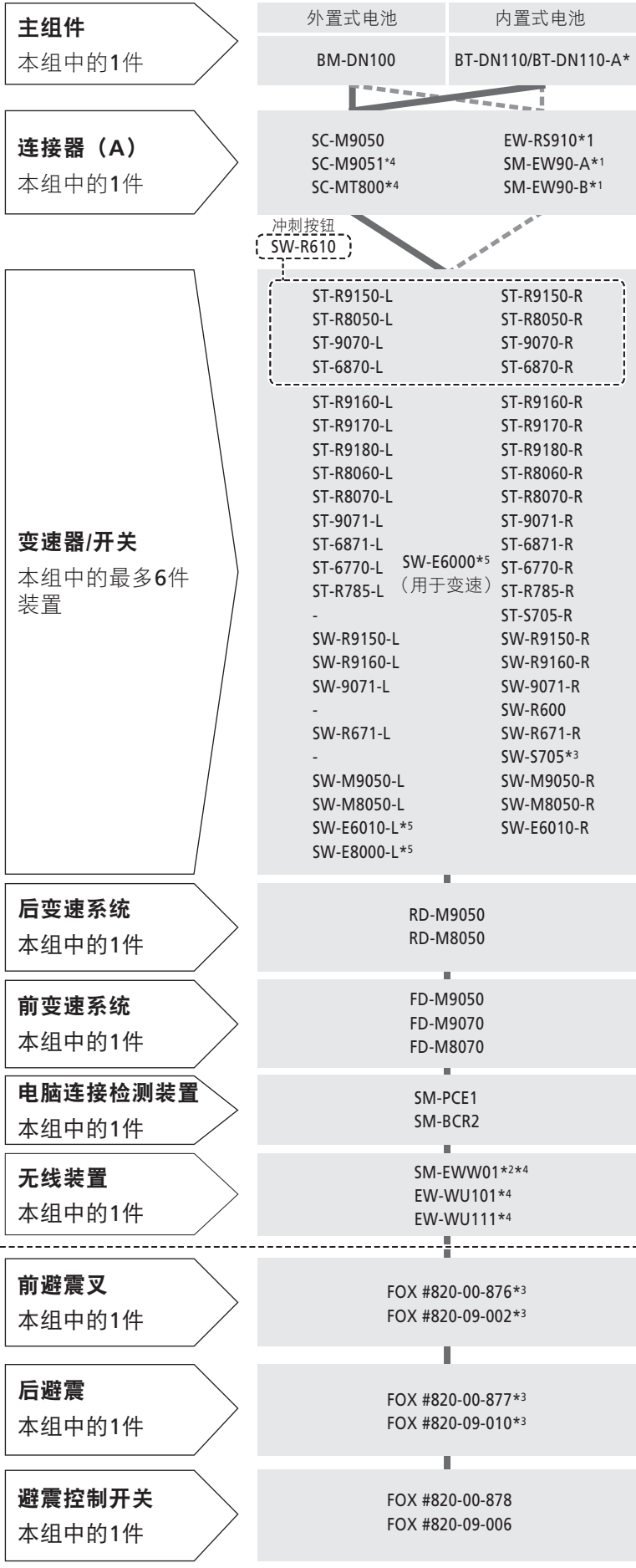


E-TUBE兼容性图表

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/BT-DN110-A* 的 DI2



山地车



* BT-DN110-A在E-TUBE PROJECT中的识别名称为BT-DN110。

对于BM-DN100/BT-DN110/BT-DN110-A的功能限制 -----

*1 不支持MU-S705的调整模式。(需要E-TUBE PROJECT方可进行调整)

*2 E-TUBE PROJECT 连接不支持平板电脑/智能手机,也不支持蓝牙 LE

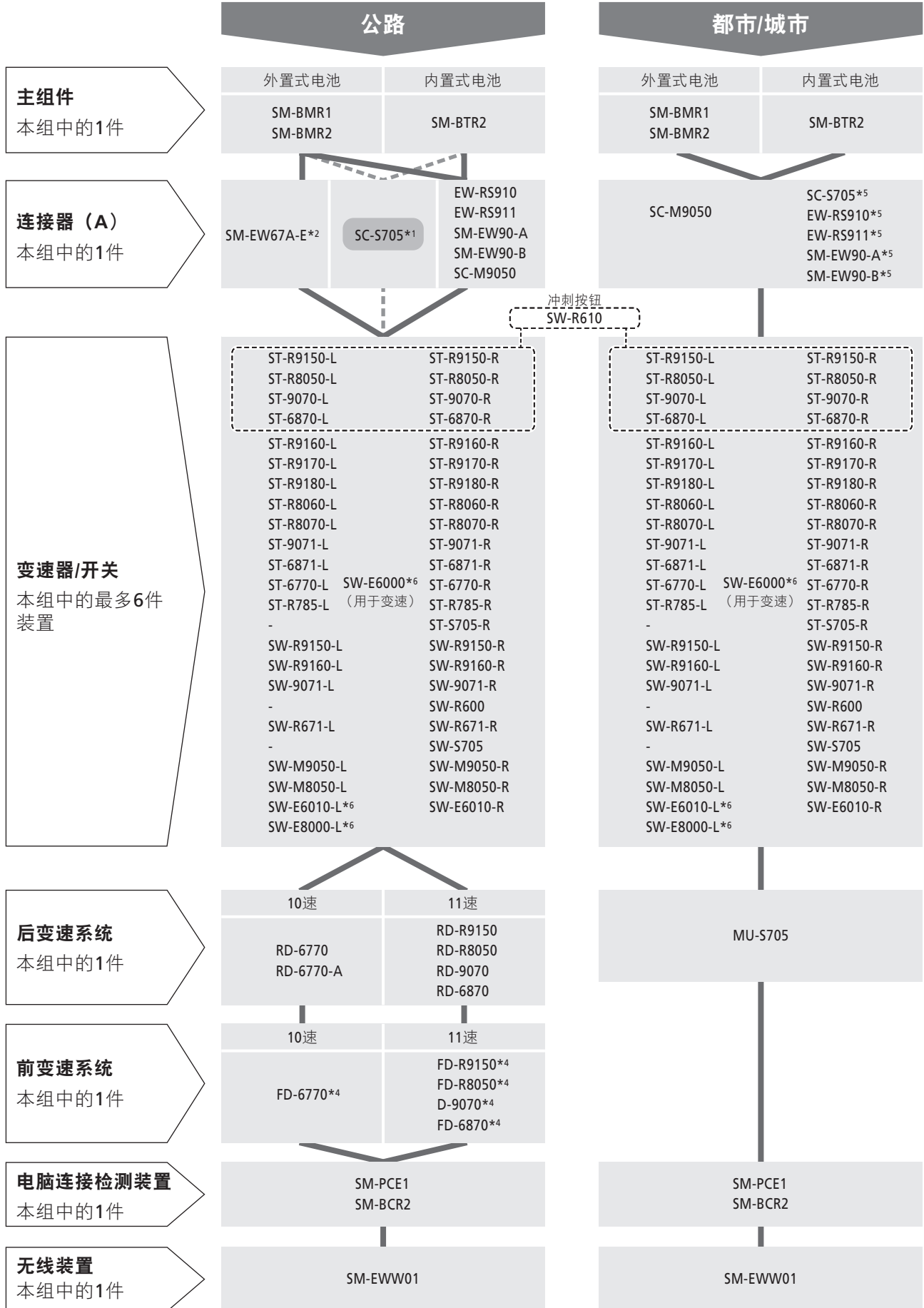
*3 需要指定的控制开关和/或将SW-M9050/M8050-L与SC-M9050/SC-M9051/SC-MT800组合方可操作。

*4 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)

*5 需要通过 E-TUBE PROJECT 变更按钮设置

*6 山地车类别中 Synchronized shift 需要 SC-M9050、SC-M9051 或 SC-MT800

搭配SM-BMR1/SM-BMR2/SM-BTR2的DI2



公路

都市/城市

主组件

本组中的1件

连接器 (A)

本组中的1件

变速器/开关

本组中的最多6件装置

后变速系统

本组中的1件

前变速系统

本组中的1件

电脑连接检测装置

本组中的1件

无线装置

本组中的1件

外置式电池

内置式电池

SM-BMR1
SM-BMR2

SM-BTR2

SM-EW67A-E*2

SC-S705*1

EW-RS910
EW-RS911
SM-EW90-A
SM-EW90-B
SC-M9050

冲刺按钮
SW-R610

ST-R9150-L
ST-R8050-L
ST-9070-L
ST-6870-L

ST-R9150-R
ST-R8050-R
ST-9070-R
ST-6870-R

ST-R9160-L
ST-R9170-L
ST-R9180-L
ST-R8060-L
ST-R8070-L
ST-9071-L
ST-6871-L
ST-6770-L
ST-R785-L

ST-R9160-R
ST-R9170-R
ST-R9180-R
ST-R8060-R
ST-R8070-R
ST-9071-R
ST-6871-R
ST-6770-R
ST-R785-R

-
SW-R9150-L
SW-R9160-L
SW-9071-L
-
SW-R671-L
-
SW-M9050-L
SW-M8050-L
SW-E6010-L*6
SW-E8000-L*6

SW-E6000*6
(用于变速)
ST-R785-R
ST-S705-R
SW-R9150-R
SW-R9160-R
SW-9071-R
SW-R600
SW-R671-R
SW-S705
SW-M9050-R
SW-M8050-R
SW-E6010-R

10速

11速

RD-6770
RD-6770-A

RD-R9150
RD-R8050
RD-9070
RD-6870

10速

11速

FD-6770*4

FD-R9150*4
FD-R8050*4
D-9070*4
FD-6870*4

SM-PCE1
SM-BCR2

SM-EWW01

外置式电池

内置式电池

SM-BMR1
SM-BMR2

SM-BTR2

SC-M9050

SC-S705*5
EW-RS910*5
EW-RS911*5
SM-EW90-A*5
SM-EW90-B*5

ST-R9150-L
ST-R8050-L
ST-9070-L
ST-6870-L

ST-R9150-R
ST-R8050-R
ST-9070-R
ST-6870-R

ST-R9160-L
ST-R9170-L
ST-R9180-L
ST-R8060-L
ST-R8070-L
ST-9071-L
ST-6871-L
ST-6770-L
ST-R785-L

ST-R9160-R
ST-R9170-R
ST-R9180-R
ST-R8060-R
ST-R8070-R
ST-9071-R
ST-6871-R
ST-6770-R
ST-R785-R

-
SW-R9150-L
SW-R9160-L
SW-9071-L
-
SW-R671-L
-
SW-M9050-L
SW-M8050-L
SW-E6010-L*6
SW-E8000-L*6

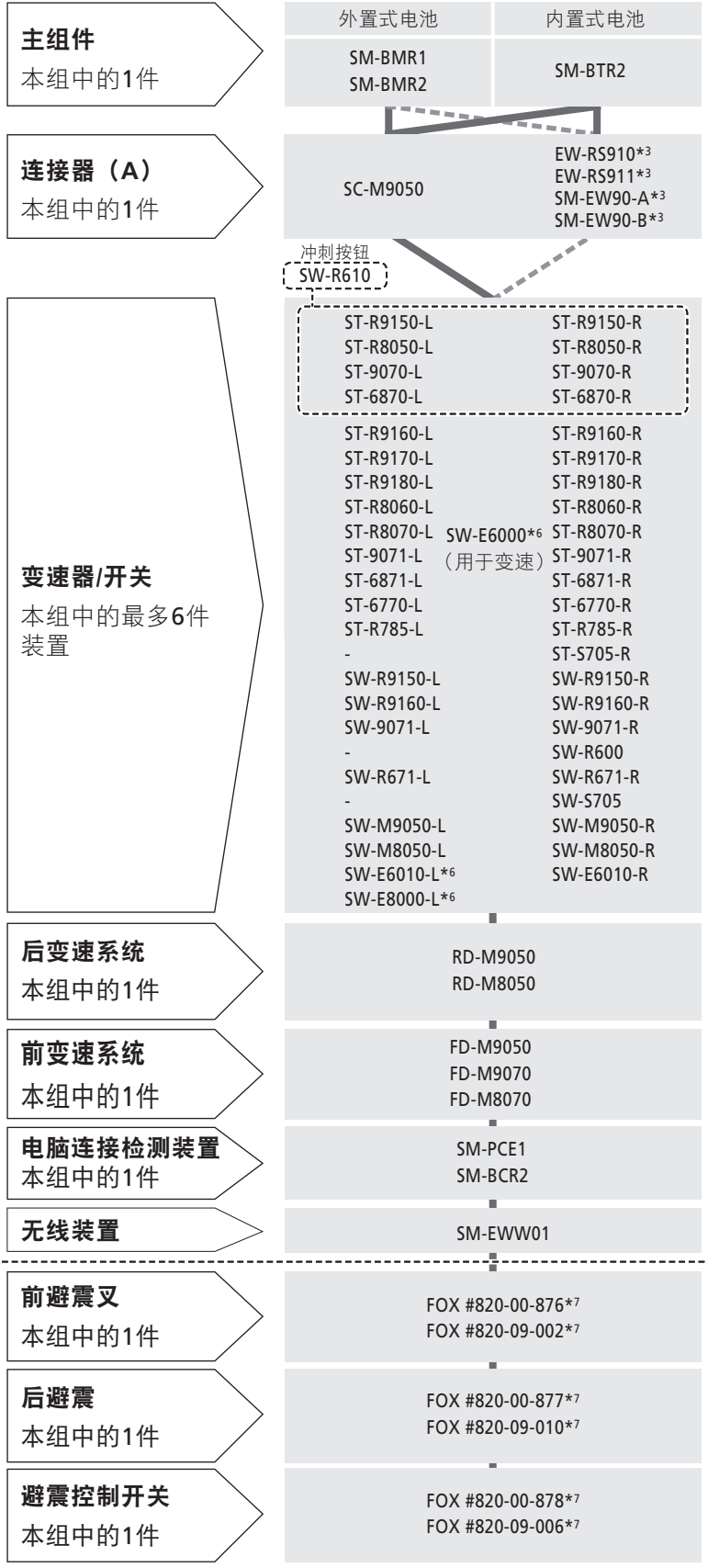
SW-E6000*6
(用于变速)
ST-R785-R
ST-S705-R
SW-R9150-R
SW-R9160-R
SW-9071-R
SW-R600
SW-R671-R
SW-S705
SW-M9050-R
SW-M8050-R
SW-E6010-R

MU-S705

SM-PCE1
SM-BCR2

SM-EWW01

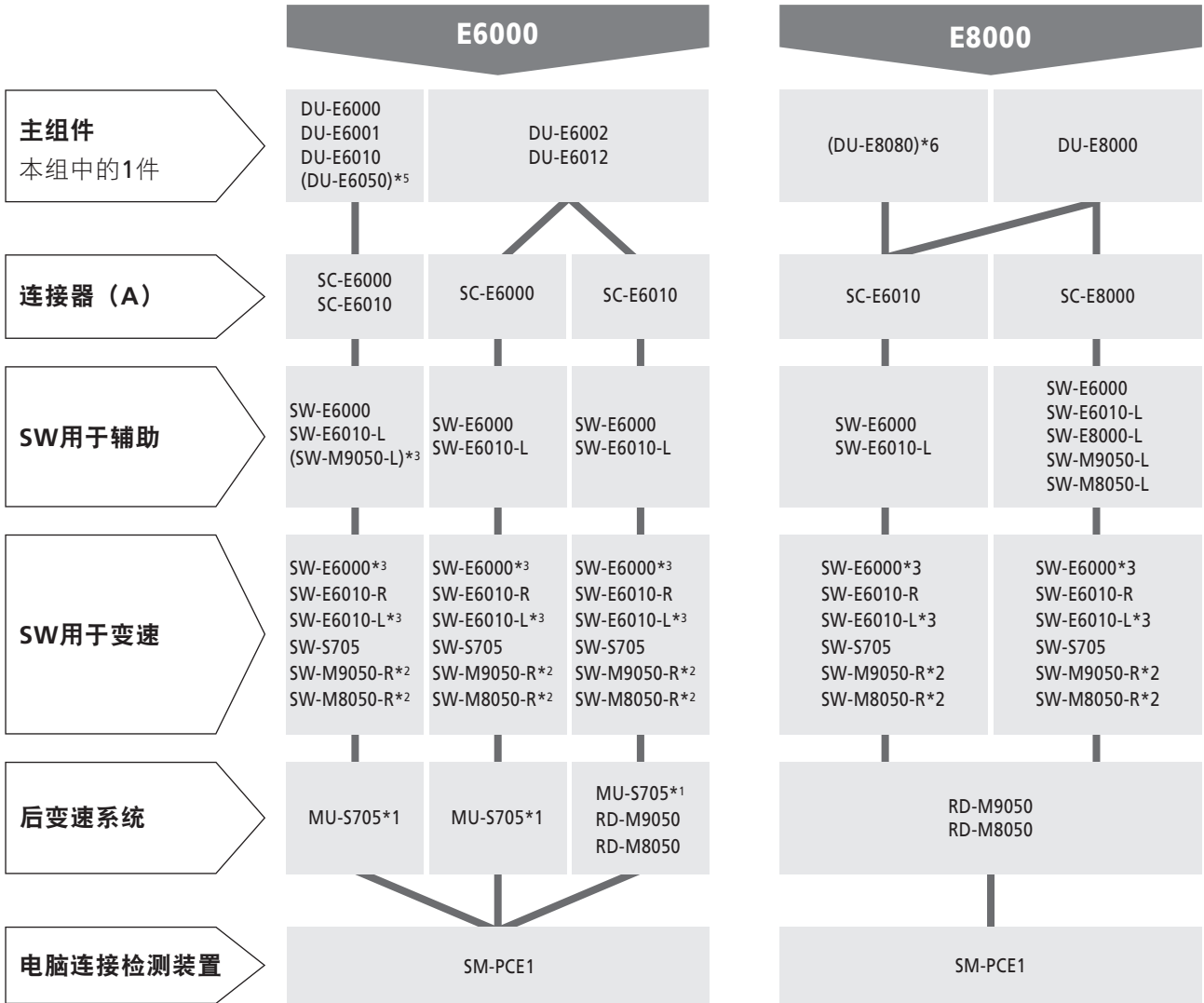
山地车



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 当配置山地车类后拨链器时, Synchronized shift需要SC-M9050
- *4 Synchronized shift不适用于公路车后拨链器
- *5 不支持MU-S705的调整模式。(需要E-TUBE PROJECT方可进行调整)
- *6 需要通过E-TUBE PROJECT变更按钮设置(删除“仅后变速”)
- *7 需要1个指定的控制开关来操作避震系统。

步骤

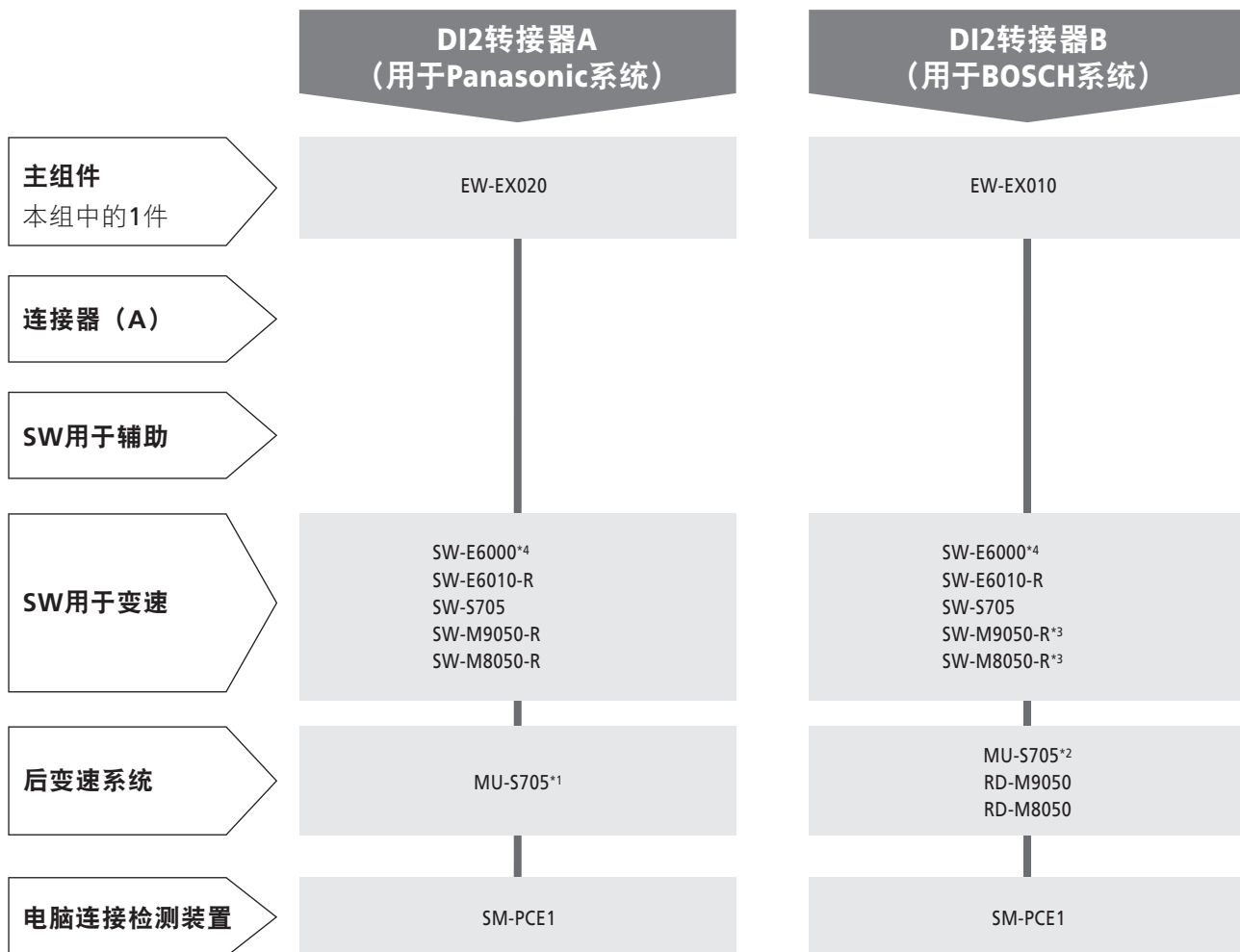


功能限制 -----

- *1 全自动变速仅适用于 8 速内变速花鼓系统（不适用于后拨链器）
- *2 不支持全自动变速
- *3 需要通过 E-TUBE PROJECT 变更按钮设置。

提示

- *4 仅适用于北美市场
- *5 仅适用于日本市场



功能限制 -----

- *1 全自动变速不适用于Panasonic系统
- *2 全自动变速仅适用于MU-S705内变速花鼓（不适用于后拨链器）
- *3 无法将手动变速变更为全自动变速，反之亦然。
- *4 需要通过E-TUBE PROJECT变更按钮设置。