

SE

座椅

目 录

注意事项	2	部件	5
辅助约束系统 (SRS) “安全气囊”和“安全带预 张紧器”的注意事项	2	拆卸和安装	6
维修提示	2	拆卸	6
注意事项	2	第 2 排座椅	7
准备工作	3	左侧座椅部件	7
通用维修工具	3	右侧座椅部件	9
加热座椅	4	拆卸和安装	10
电路图 — HSEAT —	4	拆卸	10
前排座椅	5	第 3 排座椅	11
		部件	11
		拆卸和安装	12
		拆卸	12

注意事项

PFP:00001

辅助约束系统 (SRS) “安全气囊” 和 “安全带预张紧器”的注意事项

GIS002SA

辅助约束系统如“安全气囊”和“安全带预张紧器”与前座安全带同时使用，有助于减少车辆碰撞时驾驶员和前排乘客受伤的危险性或严重程度。关于安全维护该系统的信息，请参阅本手册的 SRS 部分和 SB 部分。

警告：

- 为避免 SRS 系统在安全气囊应该膨胀的碰撞中失效而增加人身伤亡的危险性，所有维修保养应由授权的东风 NISSAN 专营店进行。
- 保养不当，包括不正确的拆卸和安装 SRS，都可能导致本系统的意外启动而造成人身伤亡事故。关于螺旋电缆和安全气囊模块的拆卸方法，请参阅 SRS 部分。
- 除本手册中说明的操作外，请勿使用电气测试设备对 SRS 的任何电路进行测试。SRS 电路线束可通过黄色和 / 或橙色线束或线束接头来识别。

维修提示

GIS002SB

- 拆卸和安装各种零件时，请用布或衬垫覆盖车体以免划伤。
- 拆卸和安装时，请小心搬运内饰、嵌条、格栅等。注意不要使它们接触机油或受到损伤。
- 安装零件时，在必要的部位使用密封剂。
- 使用密封剂时，不要使密封剂溢出零件。
- 更换任何金属零件（如车身蒙皮、机件等）时，注意采取防锈措施。

注意事项

GIS002SC

- 拆卸或分解任何零件时，注意不要损坏或使之变形。注意保护那些可能会刮住衣服的零件。
- 使用螺丝刀或其他工具拆卸零件时，使用乙烯胶带或布带包裹以保护零件。
- 用布保护拆下的零件。
- 如果卡子变形或损坏，请更换。
- 如果拆下了不可重复使用的零件，请更换新的零件。
- 拧紧螺栓和螺母到规定扭矩。
- 重新组装完成后，确认各个零件都工作正常。
- 按以下方法清除污物。

水溶性污渍：

将软布浸入温水中，然后用力拧干。擦去污渍后，使用柔软的干布进行擦拭。

油渍：

在温水中溶解合成清洁剂（浓度为 2 ~ 3% 以下），将布浸湿，然后用力擦去油渍。接着，将布浸入清水中并用力拧干。然后完全擦去清洁剂。最后使用柔软的干布擦拭清洁位置。

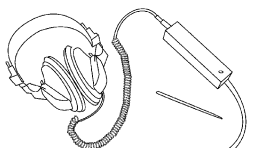
- 请勿使用有机溶剂，如稀释剂或汽油。

准备工作

准备工作 通用维修工具

PFP:00002

G/S002SD

工具名称	说明
发动机助听器  SIIA0995E	噪音定位

A

B

C

D

E

F

G

H

SE

J

K

L

M

加热座椅

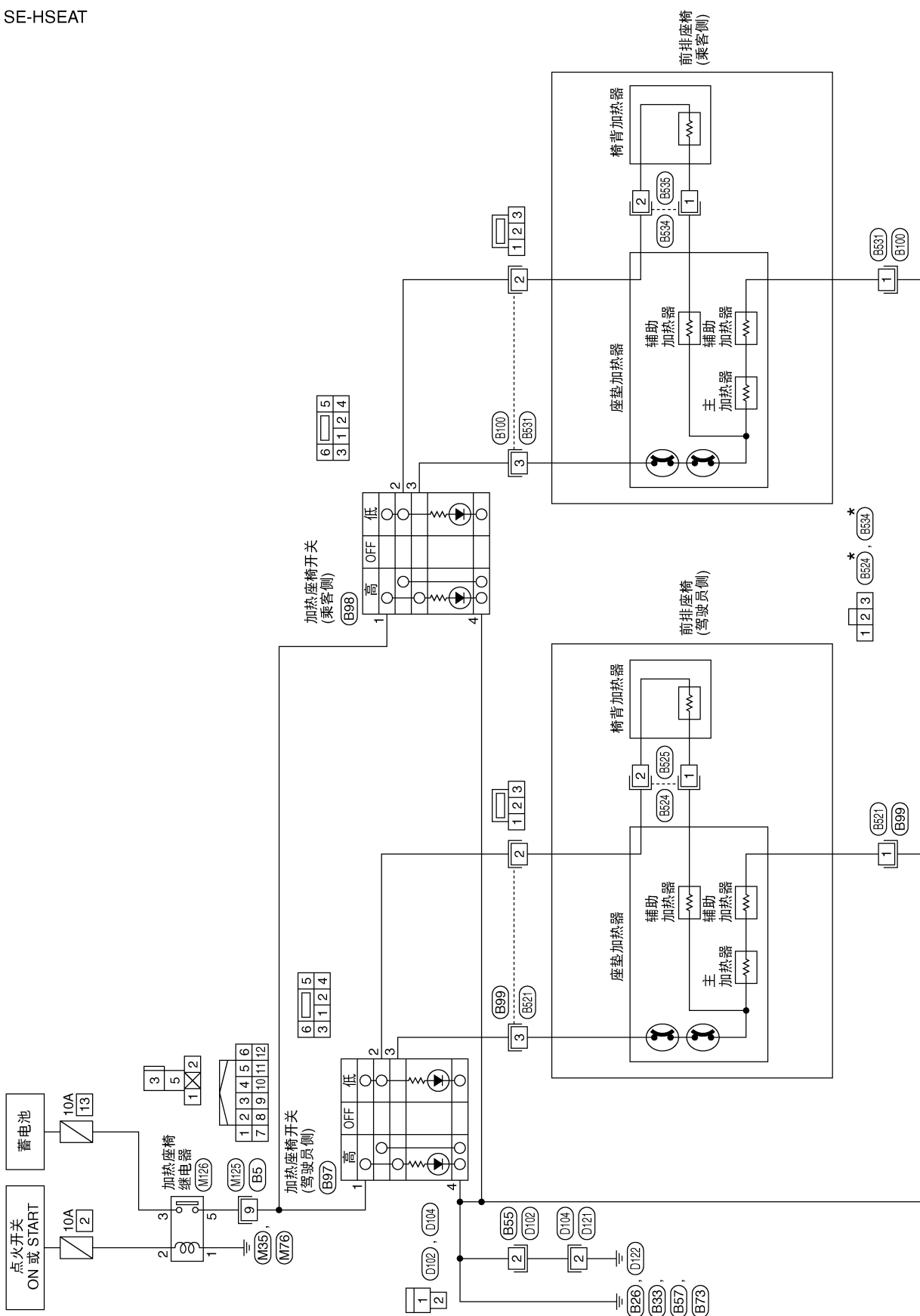
加热座椅

电路图 — HSEAT —

SE-HSEAT

PFP:87335

G/S002SI



* : 该接头没有在 PG 部分的“线束布局”中说明。

TIWM2000E

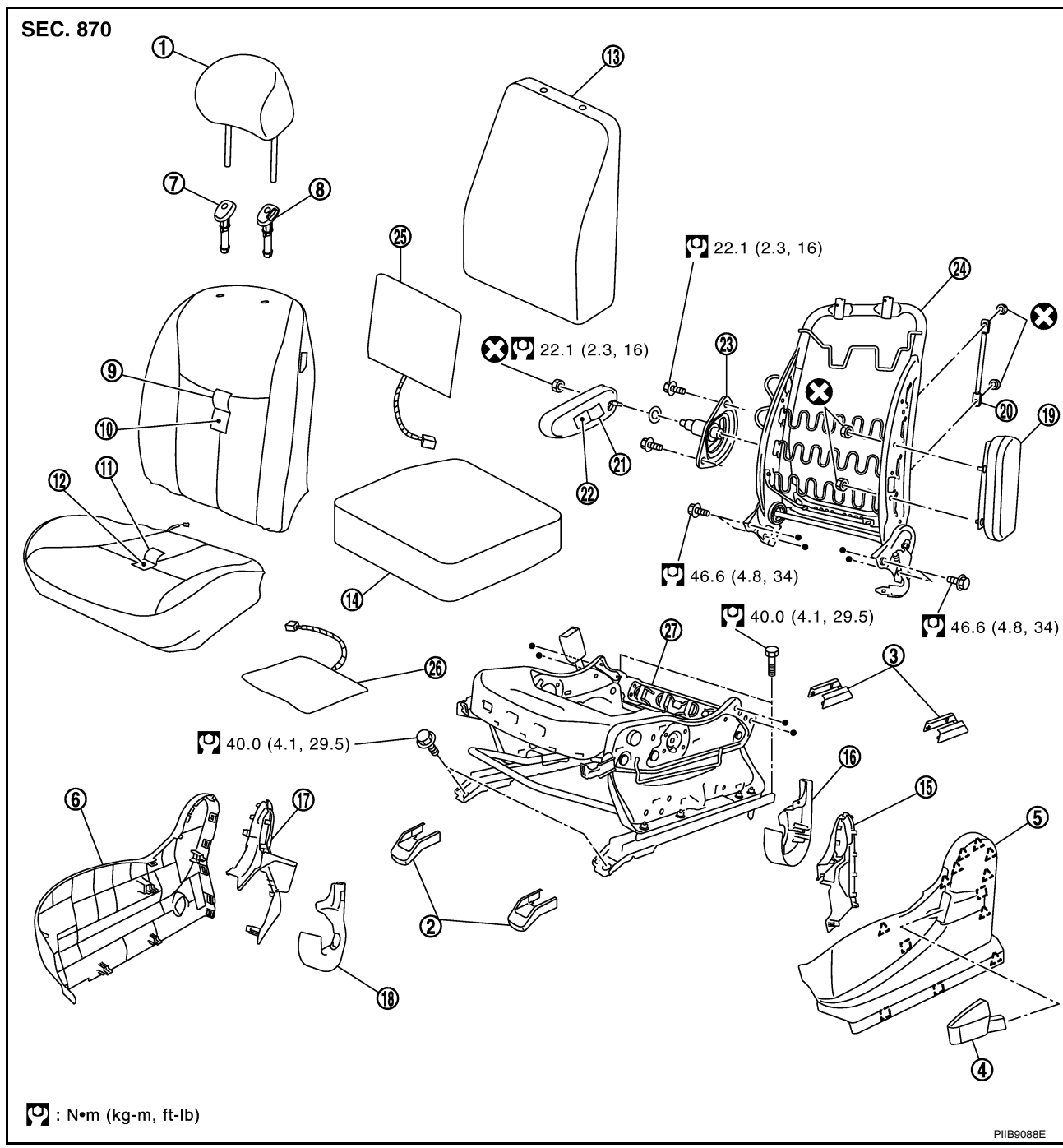
前排座椅

前排座椅

PFP:87000

部件

GIS002S1



Ⓐ : N·m (kg-m, ft-lb)

- | | | |
|---------------|--------------|------------|
| 1. 头枕 | 2. 前滑盖 | 3. 后滑盖 |
| 4. 倾斜拉杆旋钮 | 5. 座垫外部饰件 | 6. 座垫内部饰件 |
| 7. 头枕支架 (自由) | 8. 头枕支架 (锁定) | 9. 座椅靠背饰件 |
| 10. 座椅靠背衬垫 | 11. 座垫饰件 | 12. 座垫衬垫 |
| 13. 座椅靠背消音器 | 14. 座垫消音器 | 15. 倾斜装置外盖 |
| 16. 外连杆盖 | 17. 倾斜装置内盖 | 18. 内连杆盖 |
| 19. 侧气囊模块 | 20. 安全气囊推杆 | 21. 扶手饰件 |
| 22. 扶手骨架和座垫总成 | 23. 扶手限位器 | 24. 座椅靠背框架 |
| 25. 座椅靠背加热器单元 | 26. 座垫加热器单元 | 27. 座垫框架 |
| Ⓐ 卡子 | Ⓑ 棘爪 | [] 金属卡子 |

A
B
C
D
E
F
G
H
SE
J
K
L
M

拆卸和安装

拆卸

注意:

- 在拆卸和安装时，用布保护拆下的零件防止损坏。
- 工作前断开蓄电池两极电缆。
- 在拆下之前，务必将点火开关转至 OFF，断开蓄电池两极电缆，然后等待至少 3 分钟。

GIS002S2

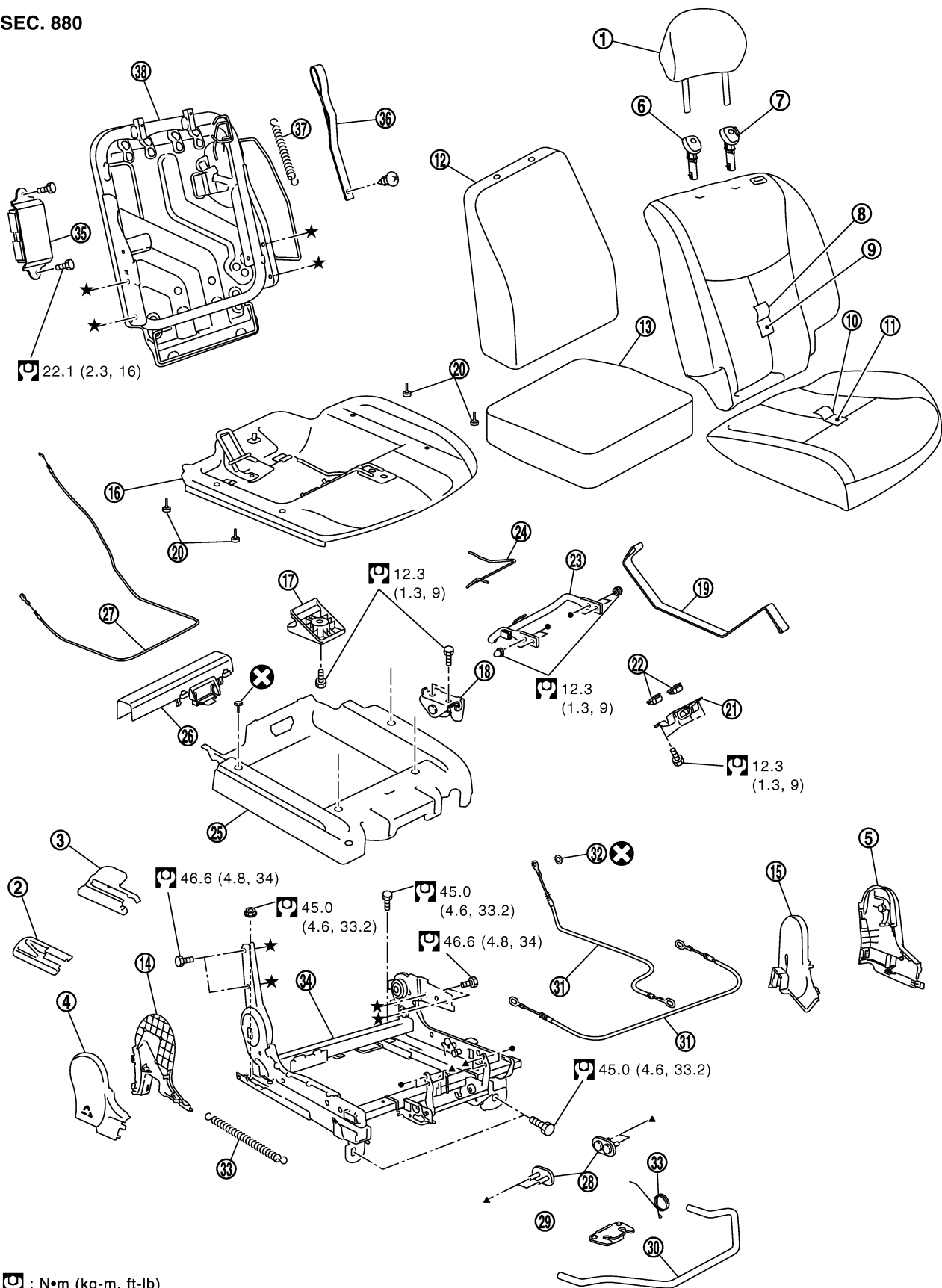
第2排座椅

第2排座椅 左侧座椅部件

PFP:88000

GIS002S4

SEC. 880



：N·m (kg·m, ft·lb)

PIIB9087E

第 2 排座椅

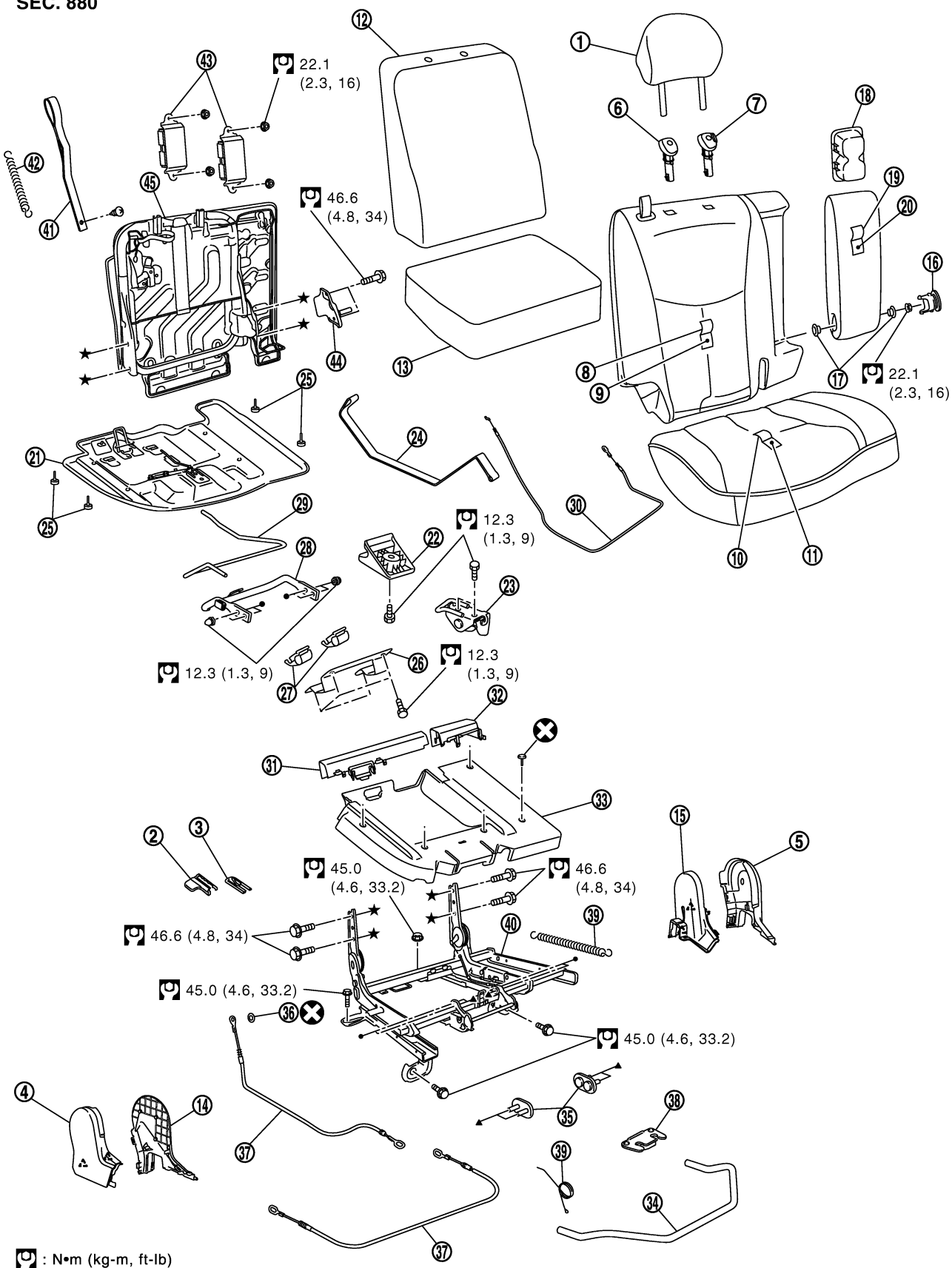
-
- | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|
| 1. 头枕 | 2. 后内滑盖 | 3. 后外滑盖 |
| 4. 倾斜装置内盖 (外侧) | 5. 倾斜装置外盖 (外侧) | 6. 头枕支架 (自由) |
| 7. 头枕支架 (锁定) | 8. 座椅靠背饰件 | 9. 座椅靠背衬垫 |
| 10. 座垫饰件 | 11. 座垫衬垫 | 12. 座椅靠背消音器 |
| 13. 座垫消音器 | 14. 倾斜装置内盖 (内侧) | 15. 倾斜装置外盖 (内侧) |
| 16. 座垫框架 | 17. 座垫倾斜锁 | 18. 座垫锁 |
| 19. 座垫衬带 | 20. 座椅减震器 | 21. 座垫支架 |
| 22. 衬套 | 23. 连杆 | 24. 座垫弹簧 |
| 25. 前座椅下盖 | 26. 后座椅下盖 | 27. 倾斜装置导线 |
| 28. 加强板 | 29. 座垫铰链杆 | 30. 滑动杆 |
| 31. 倾斜装置导线 | 32. 按压螺母 | 33. 座垫弹簧 |
| 34. 座椅滑动总成 | 35. 动态减震器 | 36. 座椅靠背衬带 |
| 37. 座椅靠背弹簧 | 38. 座椅靠背框架 | (○) 卡子 |
- △ 棘爪
- [—] 金属卡子

第2排座椅

右侧座椅部件

GIS002SE

SEC. 880



 : N•m (kg-m, ft-lb)

PIIB9091E

第 2 排座椅

-
- | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|
| 1. 头枕 | 2. 后外滑盖 | 3. 后内滑盖 |
| 4. 倾斜装置外盖 (外侧) | 5. 倾斜装置内盖 (外侧) | 6. 头枕支架 (自由) |
| 7. 头枕支架 (锁定) | 8. 座椅靠背饰件 | 9. 座椅靠背衬垫 |
| 10. 座垫饰件 | 11. 座垫衬垫 | 12. 座椅靠背消音器 |
| 13. 座垫消音器 | 14. 倾斜装置外盖 (内侧) | 15. 倾斜装置内盖 (内侧) |
| 16. 扶手罩 | 17. 衬套 | 18. 杯架 |
| 19. 扶手饰件 | 20. 扶手骨架和座垫总成 | 21. 座垫框架 |
| 22. 座垫倾斜锁 | 23. 座垫锁 | 24. 座垫衬带 |
| 25. 座椅减震器 | 26. 座垫支架 | 27. 衬套 |
| 28. 连杆 | 29. 座垫弹簧 | 30. 倾斜装置导线 |
| 31. 外侧座椅下盖 | 32. 内侧座椅下盖 | 33. 前座椅下盖 |
| 34. 滑动杆 | 35. 加强板 | 36. 按压螺母 |
| 37. 倾斜装置导线 | 38. 座垫铰链杆 | 39. 座垫弹簧 |
| 40. 座椅滑动总成 | 41. 座椅靠背衬垫 | 42. 座椅靠背弹簧 |
| 43. 动态减震器 | 44. 座椅铰链总成 | 45. 座椅靠背框架 |
| (○) 卡子 | △ 棘爪 | [] 金属卡子 |

拆卸和安装

拆卸

注意:

在拆卸和安装时，用布保护拆下的零件防止损坏。

G1S002S5

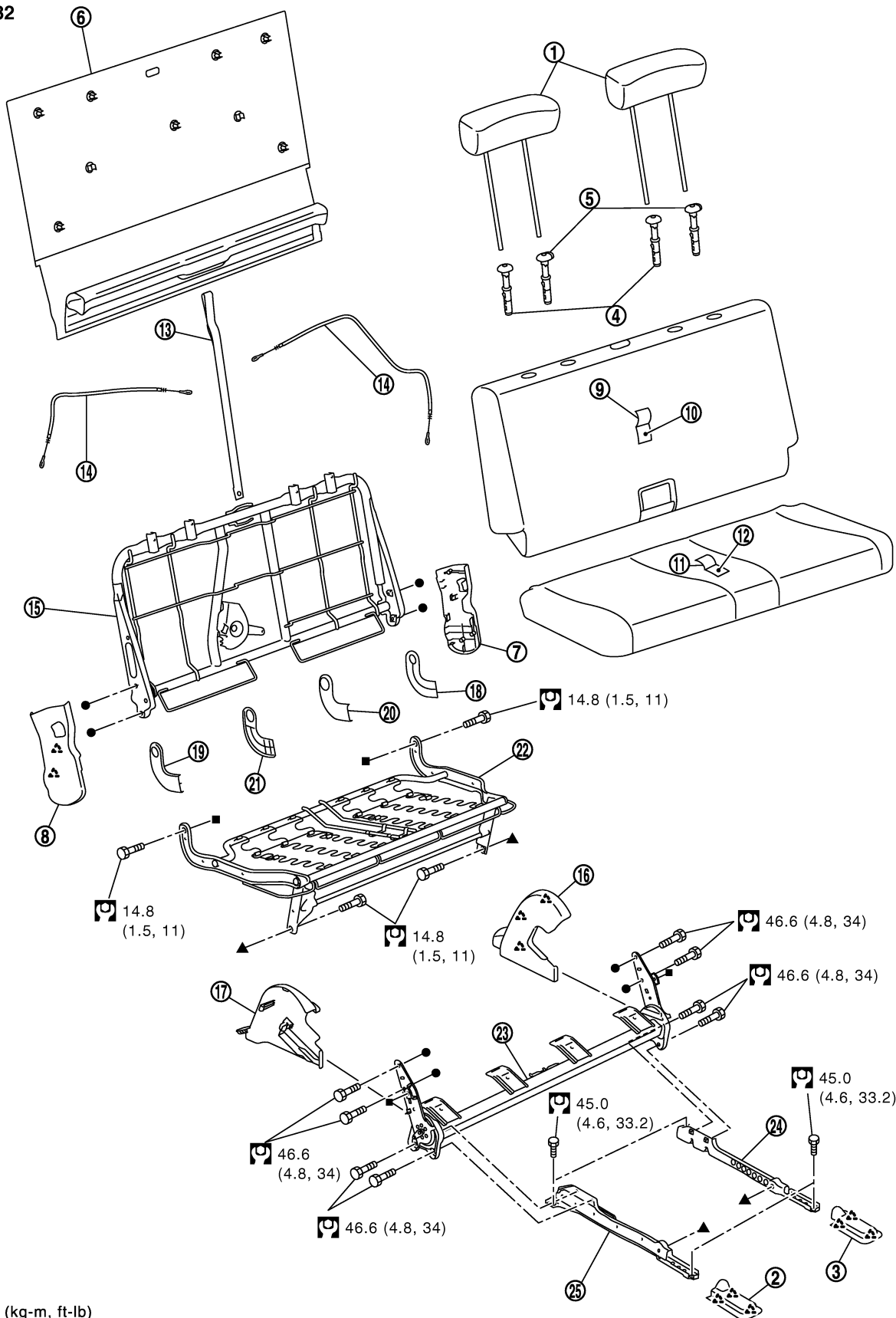
第3排座椅

第3排座椅 部件

PFP:88000

GIS002S7

SEC. 882



扭矩 : N·m (kg·m, ft·lb)

PIIB9093E

第3排座椅

-
- | | | |
|---------------|---------------|---------------|
| 1. 头枕 | 2. 前腿盖(右) | 3. 前腿盖(左) |
| 4. 头枕支架(自由) | 5. 头枕支架(锁定) | 6. 座椅靠背 |
| 7. 倾斜装置外盖(左) | 8. 倾斜装置外盖(右) | 9. 座椅靠背饰件 |
| 10. 座椅靠背衬垫 | 11. 座垫饰件 | 12. 座垫衬垫 |
| 13. 座椅靠背衬带 | 14. 倾斜装置导线 | 15. 座椅靠背框架 |
| 16. 倾斜装置内盖(左) | 17. 倾斜装置内盖(右) | 18. 座垫连杆外盖(左) |
| 19. 座垫连杆外盖(右) | 20. 座垫连杆内盖(左) | 21. 座垫连杆内盖(右) |
| 22. 座垫框架 | 23. 倾斜装置总成 | 24. 腿部总成(左) |
| 25. 腿部总成(右) | (○) 卡子 | (△) 棘爪 |
| [] 金属卡子 | | |

拆卸和安装

拆卸

注意:

在拆卸和安装时，用布保护拆下的零件防止损坏。

GIS002S8