

第 16 组

发 动 机 电 气

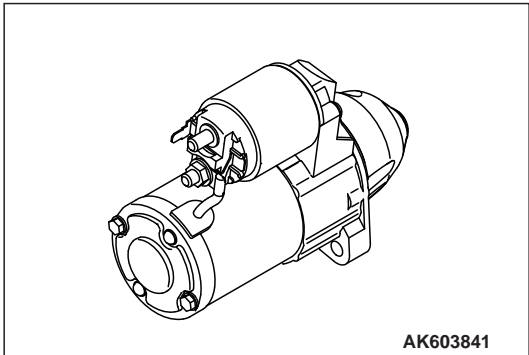
目 录

起动机	16-2	点火线圈	16-3
交流发电机	16-2	火花塞	16-3

起动机

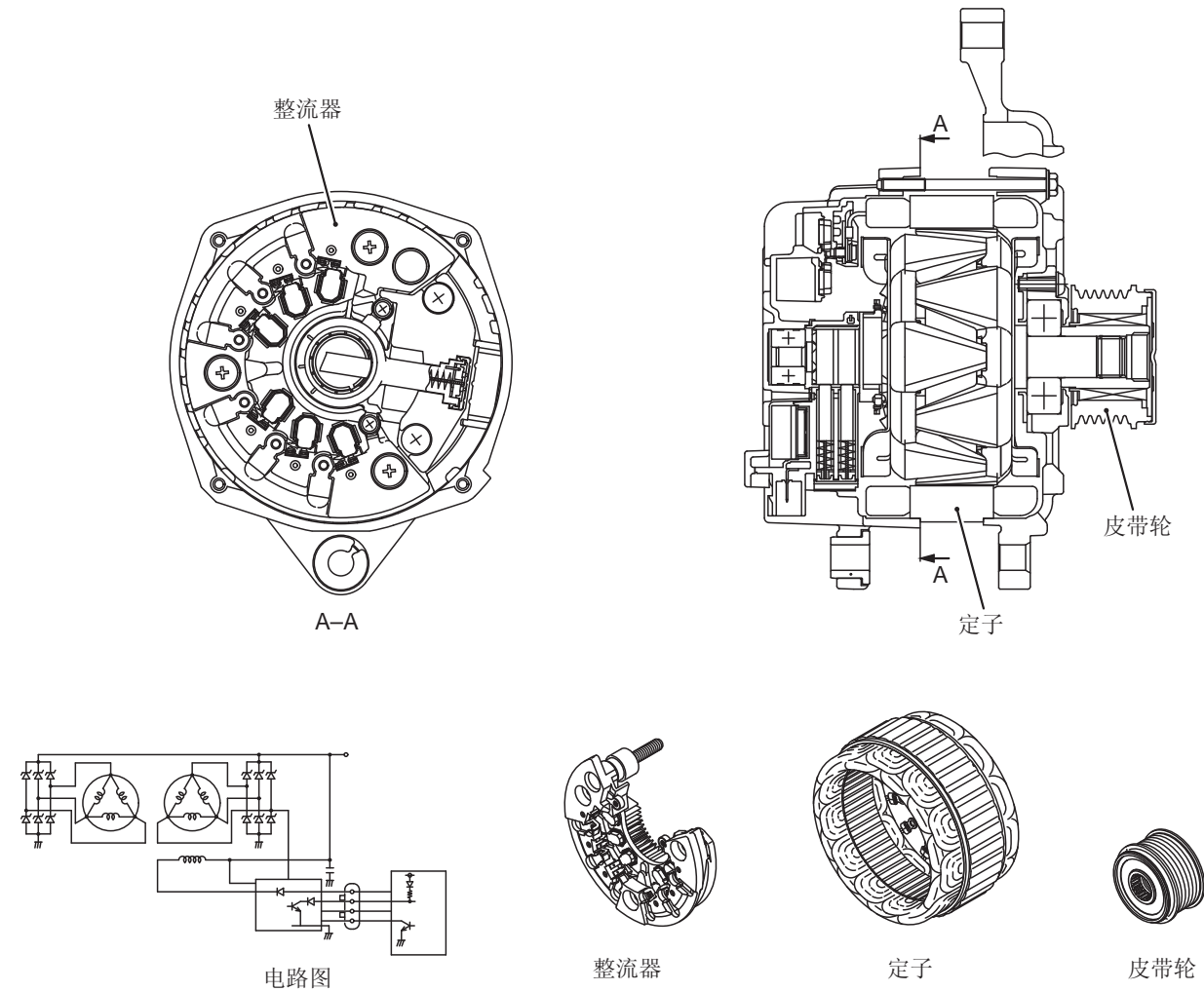
M2161002000427

起动机是减速驱动行星齿轮式。



交流发电机

M2162001000353



使用了新一代交流发电机，实现高输出和效率并减小了噪声。
主要特性如下：

- 新一代电路结构。
- 减少了磁性噪声和螺纹接管。
- 定子性能更高。

AK703273AD

输出更高、更加高效。

- 新一代整流器：

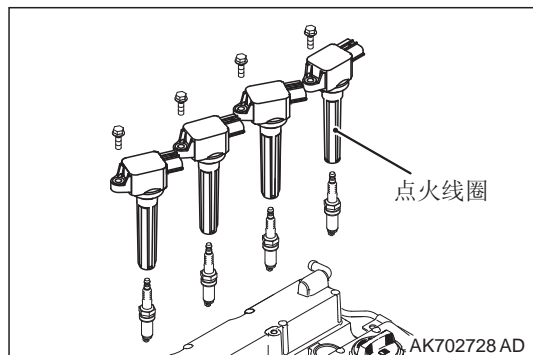
采用较大的散热板片提高了冷却能力，承受更高的输出。

采用了带单向离合器的皮带轮。

点火线圈

M2163001000408

点火线圈是顶部插入式。



火花塞

M2163005000303

采用了铱电极火花塞。

