

缝制的品质和作业性的飞跃升级 可柔软地对应多品种面料



- ☆缝制速度：作为电子循环缝纫机实现了最高速度的2700rpm。
- ☆半干式机头化：实现了先进的半干式化机头的技术，防止了油污现象的出现。
- ☆生产性的提高：由于启缝、终缝的瞬间加速和瞬间减速；快速的自动切线；高速的压脚升降操作，使电子循环缝纫的综合使用时间缩短了35%。

用途

- ☆最适宜于自由模样的缝制、部件的贴缝以及补强缝制等。
- ☆具体范围涉及到商标·胸章·标签以及魔术贴的缝制；帽子·腰带等的菊花孔和特殊套结的缝制。

AMS-210E

带输入功能的电子循环缝纫机