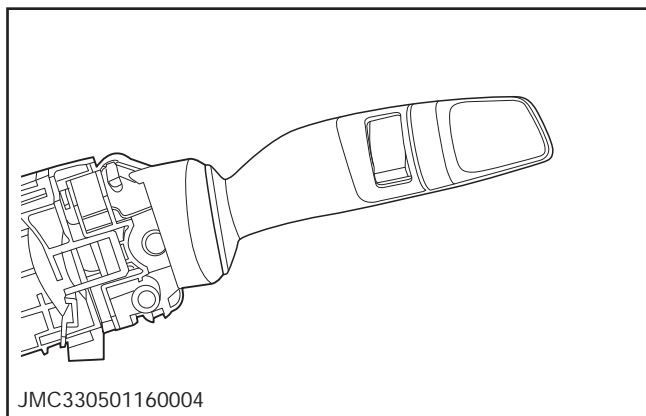


说明与操作

雨刮器

前挡风玻璃雨刮 / 喷水器控制



雨刮系统只有当点火开关置于“ON”档才会工作。

- 点火开关处于“ON”档状态下，将前雨刮档位开关置于“**AUTO**”档位置，由 BCM 模块直接控制前雨刮电机，以间歇、低速、高速等方式工作。
- 将前雨刮档位开关置于“**INT**”档位置，前雨刮器以间歇刮水方式工作。前雨刮器处于间歇刮水的间歇时间为可调速率，共四个间歇等级（**3s/5s/8s/12s**）。
- 将前雨刮档位开关置于“**LO**”档位置，前雨刮以低速刮水方式工作。
- 将前雨刮档位开关置于“**HI**”档位置，前雨刮以高速刮水方式工作。
- 将前雨刮档位开关置于“**OFF**”档位置，前雨刮器自动以低速刮水方式回位；将钥匙置于“**ON**”状态，若前雨刮器不在回位点上，将自动以低速刮水方式回位。
- 当前雨刮自动回位时，若连续输出 **5s** 时间而未检测到前雨刮电机回位信号，将停止前雨刮输出，直到点火开关关闭，重新打开点火开关至“**NO**”档位置。
- 当前雨刮开关接通，BCM 模块控制前雨刮电机工作；若前雨刮档位开关处于“**OFF**”档或“**INT**”档，则 **0.4s** 后前刮雨器开始以低速方式连续工作；若前雨刮档位处于“**LO**”档或“**HL**”，前雨刮器保持原来的工作状态。

- 当前洗涤开关脱开，BCM 模块停止前洗涤输出；前雨刮器断续刮刷 **2** 次，然后自动回位或切换回原来的工作状态。

后挡风玻璃雨刮 / 喷水器控制

点火开关处于“ON”档状态下，后雨刮档位开关置于“ON”档，由 BCM 模块直接控制后雨刮电机，以低速刮水方式工作

将后雨刮档位开关置于“OFF”档位置，后雨刮器自动以低速刮水方式回位；将点火开关置于“ON”状态，若后雨刮器不在回位点上，将自动以低速刮水方式回位。

当前雨刮器自动回位时，若连续输出 **5s** 时间而未检测到后雨刮回位信号，将停止后雨刮输出；直到点火开关关闭，重新打开点火开关至“ON”档位置。

将后雨刮档位置于洗涤档，BCM 模块控制后洗涤电机工作，同时开启后雨刮工作；离开洗涤档位置，后洗涤电机停止工作，后雨刮器自动回位。