

“朝雾”级导弹驱逐舰



国别：日本

类型：驱逐舰

编号：

舰艇名称：“朝雾”级导弹驱逐舰

 [图1](#)

 [图2](#)

 [图3](#)

 [视频](#)

 [声音](#)

 [参考文献](#)

 [图片欣赏](#)

同级舰：“朝雾”，“山雾”，“文雾”，“天雾”，“滨雾”，“濑户雾”，“泽雾”，“海雾”

标准排水量：3 5 0 0—3 5 5 0 吨。满载排水量：4 2 0 0 吨。

舰长：1 3 7 米；舰宽：1 4 . 6 米；吃水：4 . 5 米。

主机：采用COGAG全燃动力，4台罗—罗公司的“斯贝”SMIA燃气轮机，持续功率39.8 MW（5 3 3 0 0 马力），双轴，2个变距桨。

航速：3 0 节以上。编制：2 2 0 人。

导弹：

反潜导弹：1座八联装MK 1 1 2型“阿斯洛克”反潜导弹发射装置。

反舰导弹：2座4联装“鱼叉”反舰导弹。

舰空导弹：1座八联装MK—2 9“海麻雀”导弹发射装置，备弹2 0 枚。

舰炮：1座“奥托·梅拉腊”7 6 / 6 2 火炮。2座“密集阵”2 0 毫米火炮。

鱼雷：2座三联6 8型反潜鱼雷发射管，发射MK 4 6—5反潜鱼雷。

对抗措施：4座MK 3 6型干扰火箭发射装置。日电公司的NOLR—6 C 侦察/干扰设备，富士通公司的OLT—3干扰设备。1具SLQ“水精”或4型拖曳鱼雷诱饵。

作战数据系统：OYQ—6，1 1号数据链，卫星通信系统。直升机数据链。

火控：MK 1 1 4“阿斯洛克”反潜火控系统，7 2—1 A型火炮火控系统。

雷达：

对空搜索：三菱机电公司的OSP 2 4（DD 1 5 4—DD 1 5 坐标雷达，D波段。三菱机电公司的OSP 1 4 C（DD 1 5 1—DD 1 5 4）。

对海搜索：日电公司的OSP 2 8 C雷达，G/H波段。

火控：2—2 2型炮瞄雷达，2—1 2 E型舰空导弹火控雷达（DD 1 5 1—DD 1 5 4），2—1 2 G型舰空导弹火控雷达（DD 1 5 5—DD 1 5 8）。“塔康”：ORN—6战术导航系

统。

声纳：三菱公司的O Q S 4 A舰壳声纳，主动搜索与攻击，低频。O Q R—1拖曳阵列声纳，被动，甚低频。

直升机：1架S H 6 0 J “海鹰”直升机或H S S—2 B “海王”直升机。