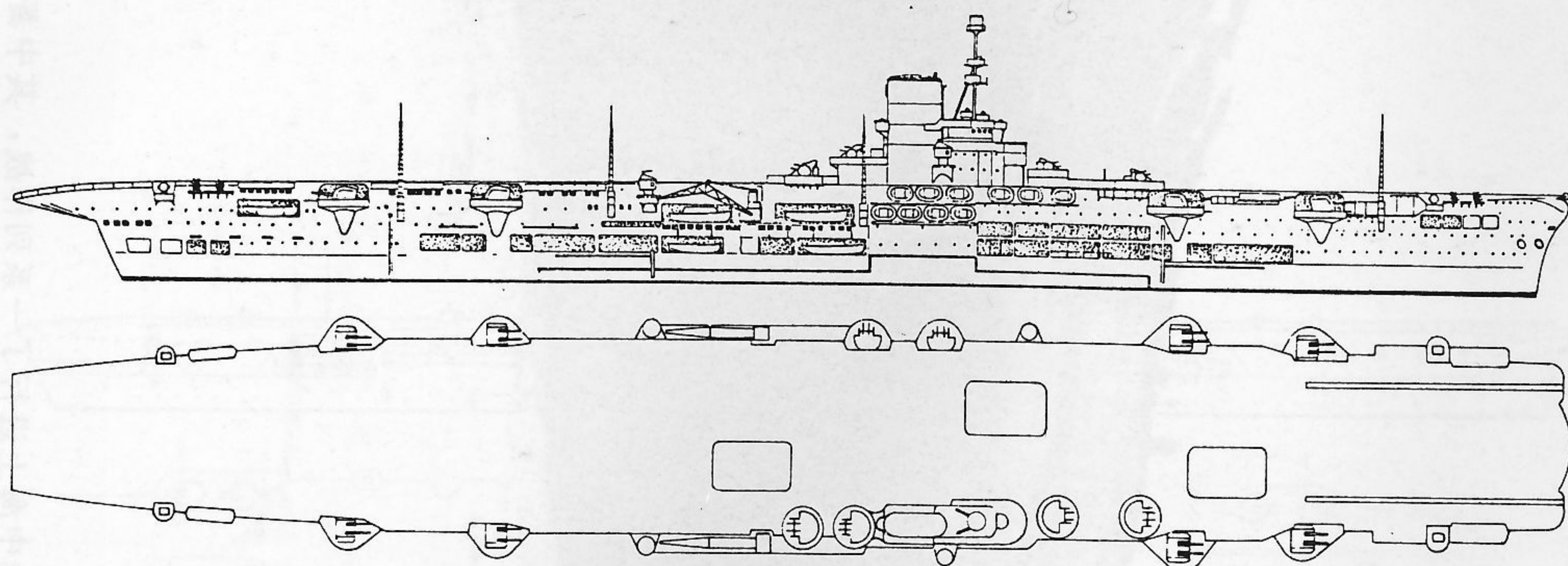


“皇家方舟”号（I I） ARK ROYAL(II)

英国皇家海军在二战之前建成的一艘最具航母特征的舰只，即：全通式飞行甲板，右舷侧岛式上层建筑，飞机弹射装置和阻拦装置，以及各种起降设备，高干舷和封闭式首部，从而成了皇家海军后建航空母舰的原型。该舰于1934年批准建造，起初命名为“木星”号，1937年4月13日在它下水的时候，才正式命名为“皇家方舟”号（老舰“皇家方舟”号则更名为“飞马座”号）。

“皇家方舟”号 Ark Royal 1938年建成 1941年战沉

标准排水量	22000吨	航速	30.8节
全长	234.8米	装备	双联装114毫米炮8座、8联装2磅炮6座
宽	28.9米	载机	72架
吃水	7米	舰员	1575名
动力	蒸汽轮机，102000马力		



在建造“皇家方舟”号时，设计师们曾考虑了华盛顿条约对航空母舰标准排水量的限制。为了给这艘排水量有限的母舰提供最大面积的飞行甲板，在舰首尾各装了外伸板，尾部呈“圆弧”（向下低伸），从图可见，首部也有同样的向下坡道。它有两层机库，上层长173.1米，宽18.3米，高4.9米，下层长137.8米，宽、高与上层相同。该舰于1938年11月16日服役，到二次大战爆发时已完全处于作战状态。照片摄于1939年3月。

