

87 式対戦車誘導弾発射装置



普通科部隊等に配備する中距離用の対戦車ミサイルで、通称「中 MAT」。79 式対舟艇対戦車誘導弾に次ぐもので、64 式 MAT の後継。最大の特色は、国産初のレーザ誘導方式になったこと。小型軽量化により人員携行や肩撃ちが可能で、照射と射撃の位置が自由に離せる特徴がある。

[諸元性能]

誘導弾

全 長 1m 有効射程 2,000m

胴体直径 0.11m

重 量 12 kg

誘導方式

セミアクティブ・レーザ・ホーミング

離隔可能距離 200m

システム重量 140kg

[製 作] 川崎重工業㈱

[価 格] 一式 14 億円