

[通常機体] ス M 「M-MSV」

水中実験機

機体名	水中実験機	画像
型式番号	MSM-02	
英語名		
所属	ジオン公国軍	
パイロット		
装甲材質	チタン・セラミック複合材	
装備	ミサイルランチャー対艦・対空ミサイル腕部バルカン砲	
作品名	M-MSV	
参考書籍	G ジェネレーション FSD ガンダム付属カード EB 機動戦士ガンダム MS 大図鑑 PART.4 MS 開発戦争編	

内容

G ジェネレーション

ジオン公国軍の水陸両用実験 MS。

ザクマリンのデータをもとに開発された機体で、通称「水中実験機」と呼ばれる。

ハイドロジェットを装備し、ザクマリンに比べて水中での機動力は多少向上している。

しかし水中用 MS としての性能はやはり不十分で、陸上での運動性も悪かった。

またビーム兵器の搭載も間に合わなかったため、火力も不足している。

水陸両用を意識し過ぎたあまり、かえって中途半端な機体になってしまったきらいがあり、結局量産は行われていない。

しかし、本機によって得られたデータは、後の水陸両用機の開発に大きく貢献している。

SD ガンダム付属カード

ザクマリンタイプを基に ZIMMAD 社が開発した MS である。

陸上での機動性がきわめて悪く、そのため、量産は見送られた。

備考

スペック

項目	内容
頭頂高	17.7m
全高	
本体重量	58.3t
全備重量	95.4t
ジェネレーター出力	1370kw

スラスター推力	61400kg
アポジモーター数	
センサー有効半径	3150m