

[通常機体]カ R 「M-MSV」

ガンダム 6号機

機体名	ガンダム 6号機	画像
型式番号	RX-78-6	
英語名		
所属	地球連邦軍	
パイロット		
装甲材質		
装備		
作品名	M-MSV	
参考書籍	オールガンダム MS ガイド	

内容

RX-78-6 ガンダム 6号機は、ガンダム 2号機で得られたデータをもとに、1年戦争後期に再設計された機体である。

開発コンセプトは、ビームライフルのエネルギーを使い終わった後の再チャージされるまでの火力を補うことに重点がおかれた。

そのため、低反動キャノン砲やグレネードランチャーなど固定武装の強化が重視されている。

オールガンダム MS ガイド

ビームキャノン装備したガンダムの6号機。

重装甲・大火力をコンセプトに開発されており、ガンキャノンに近い機体となっている。

ビーム・サーベルを装備しており、格闘戦にも対応できる。

備考

後に「マドロック」という機体名称を持つが当時の設定ではその呼称は存在していないことに注意。

SD クラブ 12号

SD クラブ 12号掲載のSD版 G06 イラストでは専用シールドを確認することができる。

関連項目

ガンダム 6号機マドロック

スペック

項目	内容
全高	
頭頂高	
全長	
本体重量	

全備重量	
ジェネレーター出力	
スラスター推力	
センサ有効半径	