

[通常機体]シ R 「機動戦士ガンダム 逆襲のシャア」

## ジェガン

機体名	ジェガン	画像
型式番号	RGM-89	
英語名	JEGAN	
所属	地球連邦軍	
パイロット	ハサウェイ・ノア他	
装甲材質		
装備	ビームサーベル専用ビームライフル	
作品名	機動戦士ガンダム 逆襲のシャア	
参考書籍	G ジェネレーション FGUNDAM WAR 革新の波濤 地球連邦軍 U-117 アクシズの脅威 V データベース	

### 内容

#### G ジェネレーション F

連邦軍の汎用量産型 MS。

これまでのジム系の技術を統合した、RGM シリーズの最終発展系ともいべき機体である。

なおジム系の機体としては初めて、開発・生産ともアナハイム社で行われている。

ジム系のノウハウを終結した機体であるため、生産性・汎用性・信頼性に優れたバランスの取れた機体となっている。

そのため連邦軍の主力機として量産され、 Rond・ベル隊などに配備された。

その後も改修に改修を重ね、実に U.C.0120 年代まで一線機として使用されている。

#### ガンダムウォー

連邦の主力量産 MS。

アナハイム製 MS ネモの技術と、ジム系 MS のノウハウを統合して開発された RGM 系の集大成と呼べる傑作機。

量産機ながら、バランスの取れた高い性能を誇る。

#### アクシズの脅威 V

地球連邦軍の主力量産型 MS で、GM シリーズを発展させた機体。

これまでの GM シリーズとは異なり、連邦軍基地ではなくアナハイム社製であるため、従来機とは異なるフォルムを持つ。

長期に渡り主力を務めるだけあり高性能である。

### 備考

#### 専用ビームライフル

短銃身型で射程距離は短いですが、接近戦においては、長銃身型より扱いやすい。

また、出力は低いですが速射が可能。銃身上部に複合センサーを装備する。

## スペック

項目	内容
頭頂高	19.0m
全高	
本体重量	21.3t
全備重量	47.3t
ジェネレーター出力	1870kw
スラスタ総推進力	12700kg × 19200 kg × 48800 × 2
アポジモーター数	19
センサー有効半径	14200m