

[通常機体] テ M 「機動戦士 ガンダム」

## ディジェ

機体名	ディジェ	画像
型式番号	MSK-008	
英語名	DIJEH	
所属	カラバ	
パイロット	アムロ・レイ	
装甲材質		
装備	ビーム・ライフル ビーム・ナギナタ バルカン × 2	
作品名	機動戦士 ガンダム	
参考書籍	ガンダムメカニクスガンダムコレクション 7	

## 内容

### ガンダムメカニクス

リック・ディアスをベースとして、開発された地上用試作 MS。  
地球の反連邦組織であるカラバがエゥーゴの技術提供によって完成させた機体。  
リック・ディアス同様に、開発には旧ジオン系開発者が多く関わっている。  
背部の大型放熱フィンが特徴的で大気圏内での機動性は高いものを持っている。  
ビームライフルなどの火器は、リックディアスや百式などから流用することが多い。  
その他の武器としては、ビームナギナタを持つ。

### ガンコレ 7

エゥーゴの支援組織であったカラバは、日増しに勢力を拡充させ、遂にはリック・ディアスをベースにした独自のモビルスーツ、ディジェを開発する。  
この機体は外観こそゲルググを彷彿とさせる形状となっているが、武装は百式と同型のビーム・ライフルやリック・ディアスと同型のクレイ・バズーカを標準装備するなど武装の面では互換性を意識した設計がなされていた。  
主に旧ジオン系開発者が多く関わっており、背部の大型放熱フィンが特徴的で大気圏内での機動性は高いものを持っている。  
ジャブロー消滅後、ティターンズの地上の拠点となったキリマンジャロ基地攻略戦では、伝説のエースパイロット、アムロ・レイ大尉が同機に乗り、主力の一角を務め、作戦を成功に導いた。

## 備考

### スペック

項目	内容
頭頂高	18.4m
全高	23.0m

本体重量	33.9t
全備重量	51.8t
ジェネレーター出力	1892kw
スラスタ総推進力	74000kg
アポジモーター数	
センサー有効半径	11700m