

[通常機体]カ O 「W G-UNIT」

ガンダムグリーブ

機体名	ガンダムグリーブ	画像
型式番号	OZ-19MASX	
英語名		
所属		
パイロット	アディン・バーネット	
装甲材質		
装備		
作品名	機動戦士ガンダム	
参考書籍	新機動戦記ガンダム W デュアルストーリー G-UNIT	

内容

高機動汎用試作型 MS。

OZ の思索可変 MS をベースに開発された機体で、廃棄された資源衛星内において、オデル・バーネットにより極秘に建造された。

攻撃力、防御力、機動力の全てにおいて優れた超高性能 MS である。

MA 形態、中間形態(アサルトモード)に変形することで、あらゆる環境下において高機動戦闘を行うことができ、その出力はジェミナスの 3 倍以上である。

またパイロットとの神経接続によって機体を自在に制御する「MSCS(精神同調型操縦システム)」を搭載しており、高機動時の操縦負荷を軽減している。

ビームランサーやハイパーメガ粒子ランチャーなど非常に強力な武装を備え、また両肩のリフレクトシールドによりビーム兵器を無効化することもできる。

MA 形態

ガンダムグリーブの MA 形態。

プラズマジェット理論応用の推進器を装備しており、通常の MS とは比べものにならない機動性を誇る。

また、機体上部をリフレクトシールドで覆うため防御力も高い。

さらにこの形態では、本機最強の武器「バスターメガ粒子砲」が発射可能となる。

中間形態(アサルトモード)

備考

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	
スラスタ推力	
センサ有効半径	