

[通常機体]シ A 「ガンダムユニコーン」

## シャンプロ

機体名	シャンプロ	画像
型式番号	AMA-X7	
英語名	SHAMBLO	
所属		
パイロット	アッバス・ガーベイワリード・ガーベyroニ・ガーベイ	
装甲材質	ガンダリウム合金	
装備	拡散メガ粒子砲レフレクター・ビット×10	
作品名	機動戦士ガンダムユニコーン	
参考書籍	ガンダムエース 2008.9 機動戦士ガンダム UC パーフェクトガイド	

### 内容

ジオン・シンパの援助と技術提供を受けてガーベイ・エンタープライズ社が開発した巨大MA。旧型の無音推進システムであるMHD推進と、脚部に搭載されたミノフスキークラフトを併用した、複合型の潜航/浮上システムとの組み合わせにより、高い静粛性と機動性能を獲得した。陸上でもミノフスキークラフトとホバー推進を併用し、見かけに拠らない俊敏さを発揮する。

### 備考

### スペック

項目	内容
全高	
頭頂高	31.8m (陸上戦闘形態)
全長	77.8m (水中巡航形態)
本体重量	196.8t
全備重量	283.9t
ジェネレーター出力	21460kW
スラスタ(ホバー)総推力	226480kg
水中速力	36kt
陸上速力	142km/h
	電磁誘導型水流ジェット陸上用熱核ホバー ジェット小型ミノフスキークラフト
センサ有効半径	12800m (陸上) 240km (ソナー・水中)