

YACかわら版389

スペースシップ

宇宙旅行を「ヴァージン・ギャラクティック社」が提案する方法です。8月11日に2回目の商業飛行に成功しました。

当日のYouTube画面から飛行を紹介します。
<https://youtu.be/h7D8kPNU7eo>
自由な発想で、目的にチャレンジできる
土壌がうらやましいですね。

2023年8月11日

左側の垂直尾翼カメラから

音速の3倍の速度で
上空を目指します

ハイブリットロケット

TIME TO RELEASE	ALTITUDE FT		SPEED MPH	MACH MA
L 00:19	48572		897	1.4

TIME TO RELEASE	ALTITUDE FT		SPEED MPH	MACH MA
L 00:34	73430		1277	1.9

双胴体VMS
イブキャリアジェット

母機から離れるほぼ同じ時刻

80歳の
元オリンピック選手

3名の一般乗客

搭乗券は450,000万ドル

TIME TO RELEASE	ALTITUDE FT	SPEED MPH	MACH MA
L 00:00	44560	345	0.6

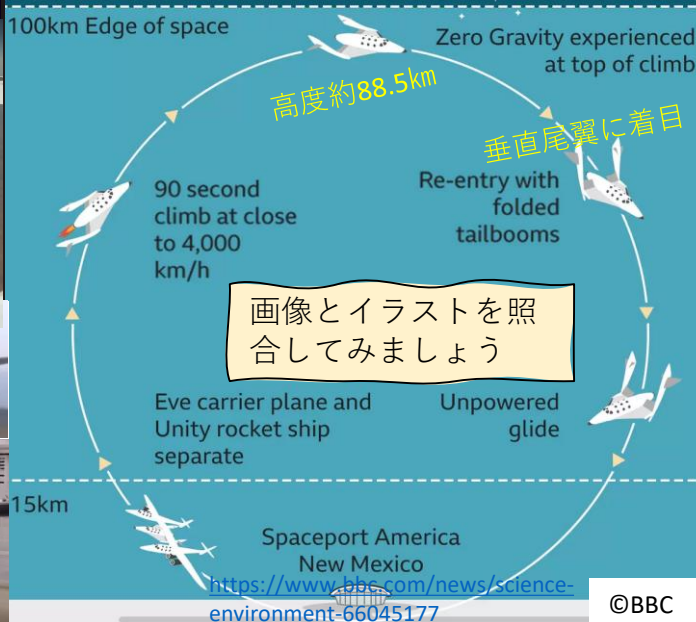
TIME TO RELEASE	ALTITUDE FT	SPEED MPH	MACH MA
L 02:39	290411	84	0.1



14:30離陸



格納庫で



12,000 フィートの滑走路

約1時間後スペースポートアメリカに着陸

