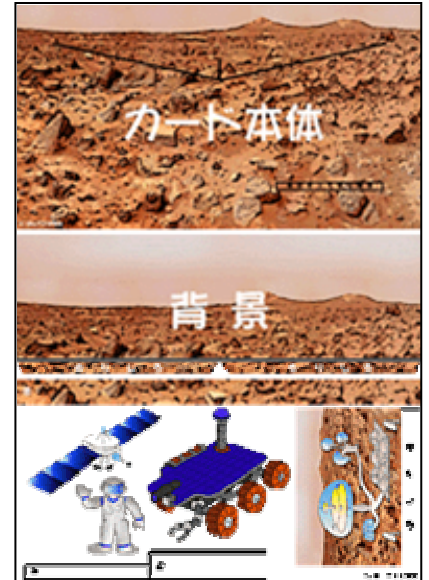


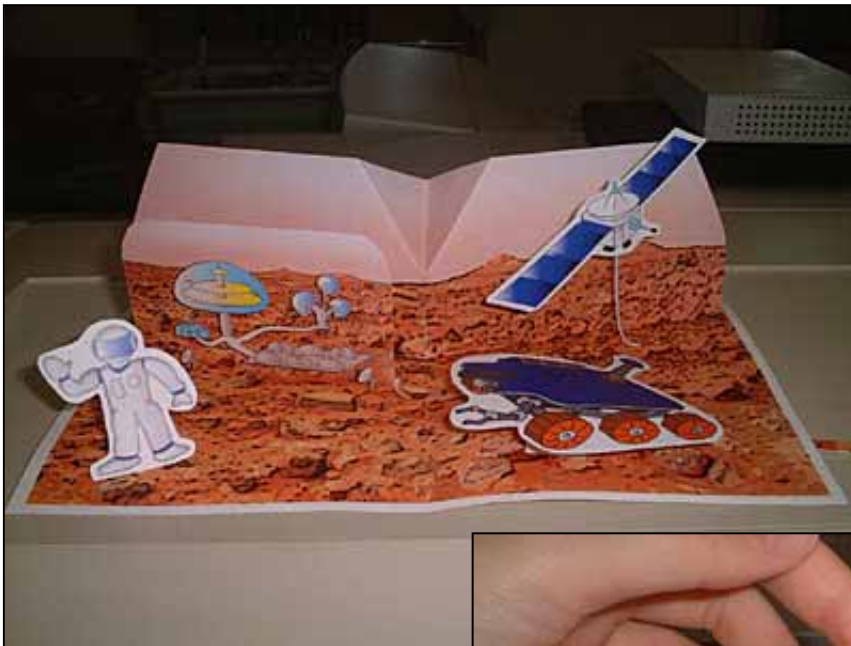
## 飛び出す！動く！火星カードを作ろう！

(C) 岡山天文博物館

1. ダウンロードした型紙を、A4サイズの画用紙にプリントする。
2. それぞれのパーツを切り取る。(全部で9つ：探査機、ローバー(探査ロボット)、宇宙飛行士は適当に余白を取って切り取るとキレイです。)
3. カード本体の右下にある枠部分を切り取る。
4. カード本体と背景になるパーツを半分に折り、折り目をつけ、背景を本体の線にそって貼り付ける。
5. パーツ を半分に折り曲げて、片面を宇宙飛行士に貼り付けておく。
6. パーツ にパーツ を巻き、 の余った部分を2.で切り取った枠から出し、ローバーを貼る。(ローバーとパーツ の間に巻いた針金を入れるとローバーが揺れるぞ！)
7. 探査機に針金をつけて、本体へ貼る。他のパーツも本体に貼って完成！



カードの型紙



完成するとこんな感じ。  
右下のローバー(青い車)は右端に出ている紙を引っ張ると動きます。

このように折りたためます



<所要時間：約20分>