

サンプルプログラムの読み込み方法

〔こちらの Web サイトから提供しているファイルの内訳〕

sample_train_delay.json

・・・ Chapter 4 の 7「鉄道の遅延情報を調べよう！」のサンプルプログラムです。

sample_weather.json

・・・ Chapter 5 の 5「今日の風に吹かれましょう！」のサンプルプログラムです。

※ APPID（アプリケーション ID）が 11111111 になっているので、
Weather 関数と Wind 関数の 2 か所を、ご自分で取得した APPID に書き換えてから使ってください。

sample_mesh_train.pdf

・・・ Chapter 4 の 4「マスコンを操作して出発進行！」

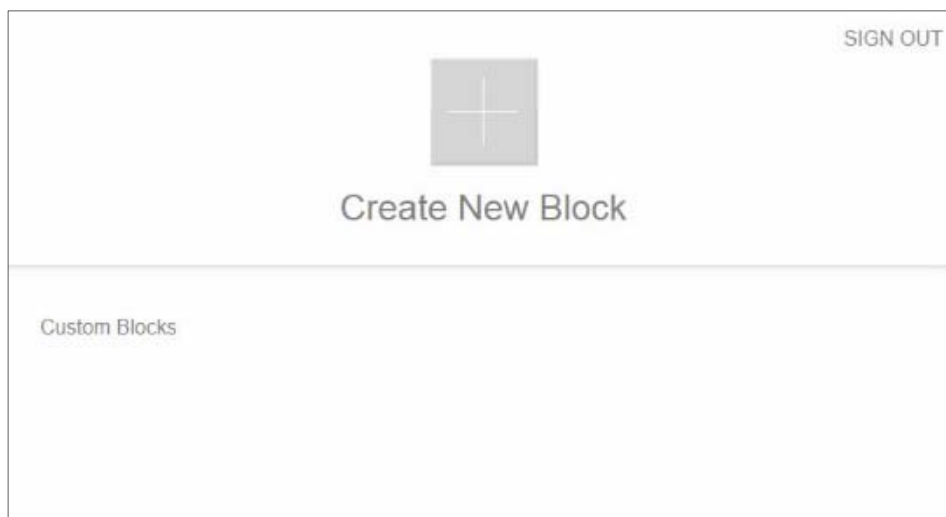
Chapter 4 の 5「理科の実験に挑戦しよう！」

Chapter 4 の 6「線路のポイントを切り替えよう！」

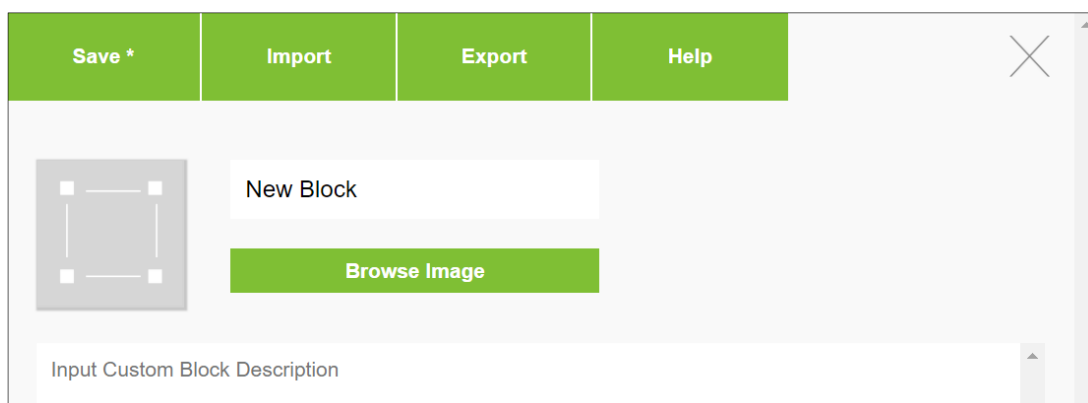
の撮影で使用している鉄道玩具のペーパークラフトのボディです。

〔sample_train_delay.json および sample_weather.json の読み込み方法〕

1. MESH SDK のサイトにサインインして、「Create New Block」を押す。



2. 「Import」を押す



3. ダウンロードした「～.json」のファイルをメモ帳などのテキストエディタで開いて、「編集」－「すべて選択」を選び、続いて「編集」－「コピー」を選ぶ。



4. 貼り付け領域でマウスボタンを右クリックして「貼り付け」を選び、続いて「Load JSON」を押す。「This operation overwrite your block setting. Continue anyway?」と聞かれるので「OK」を押す。



5. あとは、「Save」を押し、MESH アプリでダウンロードして使用する。

参考サイト： <https://meshprj.com/sdk/doc/ja/>