

たての 立野ダムペーパークラフトの作り方(簡易版A4)

つくてみなせ!
立野ダムペーパークラフト
[曲線重力式コンクリートダム]

難易度: ★★

きりとり
折りこみ
やまおり
たにおり

※全部切ったあとに、折り目をよく折っておくとやりやすいよ!

パーツB

パーツC

パーツD

たての立野ダムカード

縮尺 1:1100

製作: 国土交通省 九州地方整備局 立野ダム工事事務所

すきないろをぬって、きみのダムをつくってみよう!

パーツA

縮尺 1:1100

製作: 国土交通省 九州地方整備局 立野ダム工事事務所

1. ダムに色を塗ります。(色鉛筆など)
(※絵の具は線がにじみます)

つくてみなせ!
立野ダムペーパークラフト
[曲線重力式コンクリートダム]

難易度: ★★

きりとり
折りこみ
やまおり
たにおり

※全部切ったあとに、折り目をよく折っておくとやりやすいよ!

パーツB

パーツC

パーツD

たての立野ダムカード

縮尺 1:1100

製作: 国土交通省 九州地方整備局 立野ダム工事事務所

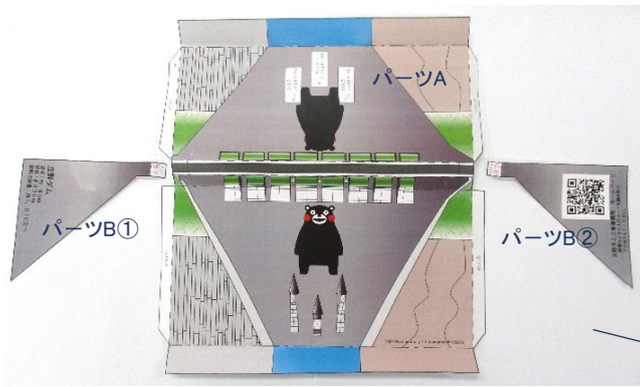
すきないろをぬって、きみのダムをつくってみよう!

パーツA

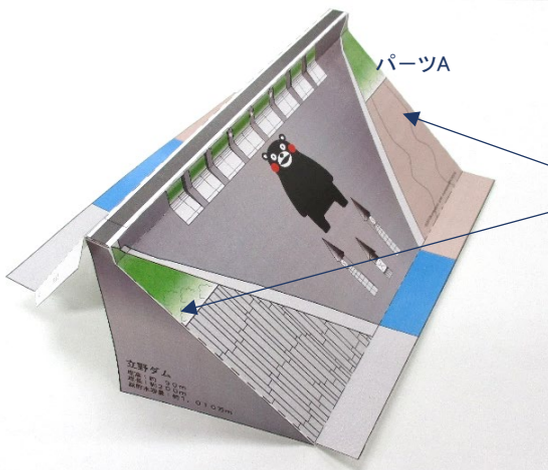
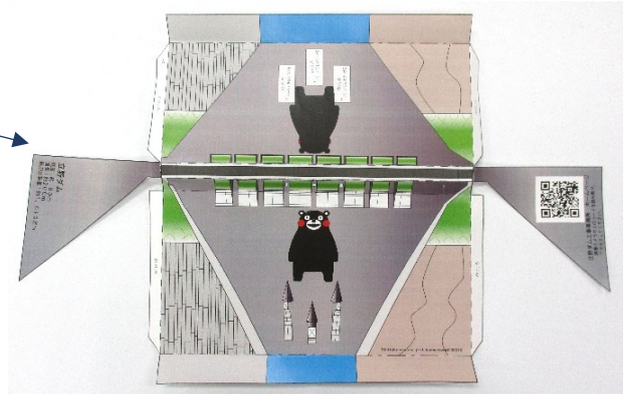
縮尺 1:1100

製作: 国土交通省 九州地方整備局 立野ダム工事事務所

2. 切り取り線に沿って切り取ります。
3. やまおり・たにおり線に沿って折ります。

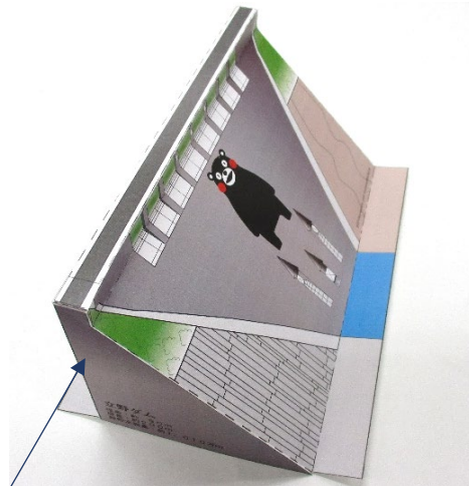


4. パーツAにパーツBの①と②をはります。スティックのりや
つまようじ、または両面テープを使うと、作りやすいです。

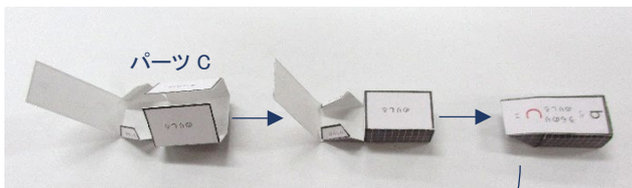


5. パーツAとBを組み立てます。

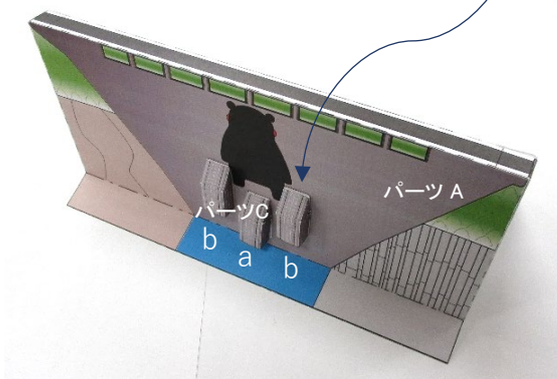
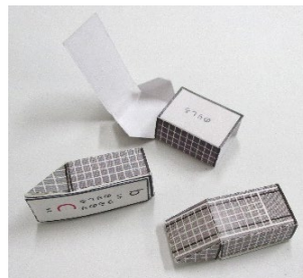
この部分の、のりしろからはると作りやすいです。



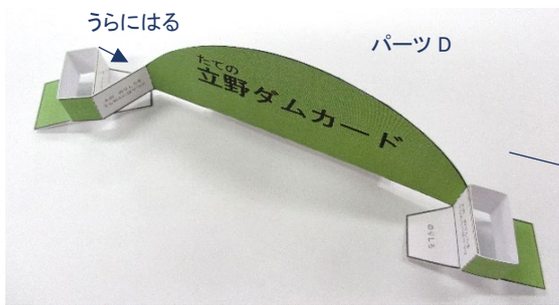
つぎにこの部分の、のりしろをはります。



6. パーツCを組み立てます。



パーツAにパーツCをはりつけます、
この時 aとbを確認してはってください。

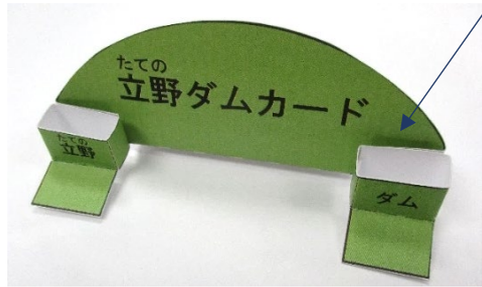


7. 最後にパーツDを組み立てます。

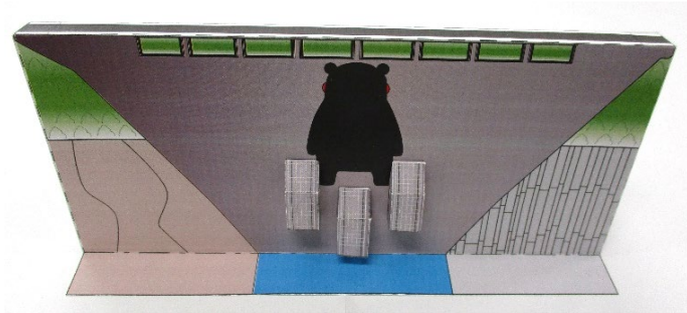


この面はのりづけしないでください。

この面をのりづけしてください。



このすきまにダムカードをさします。



じょうりゅう
(ダム上流がわ)



かりゅう
(ダム下流がわ)



ダムカードをさして台紙にのせたら完成です！！



じょうりゅう かりゅう
上流がわ、下流がわ
どちらをかざっても
OKです！