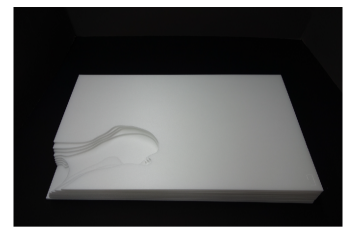
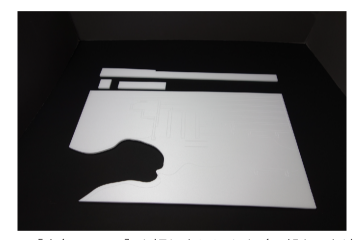
落水荘 (敷地あり) 模型製作キット 説明書

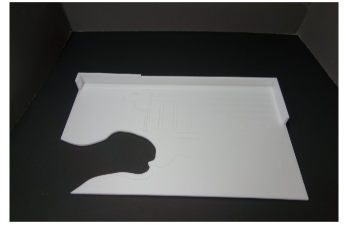


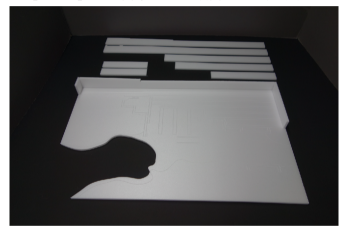


1. [水色1~9] を切り出しします(一部カット済み) 2. [水色1] を一番下にして順番に上へ貼り合わせます



3. [水色 $10\sim13$]を切り出しします(一部カット済み) 4. [水色10]の下書き線に合わせて貼ります ※ [水色9] の上に [水色10] を貼って、組立を進めても大丈夫ですが、 高さが出て組み立てにくくなるかもしれません

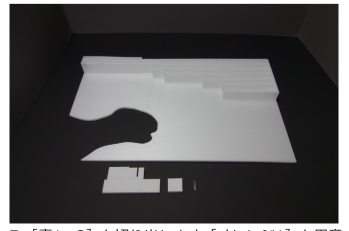




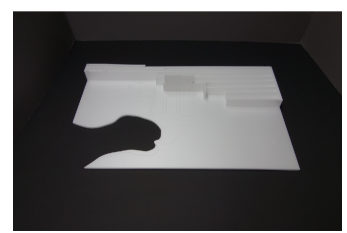
5. [水色14~19] を切り出しします(一部カット済み)



6. [水色10] の下書き線に合わせて貼ります



7. [青1、2] を切り出します [オレンジ1] を用意



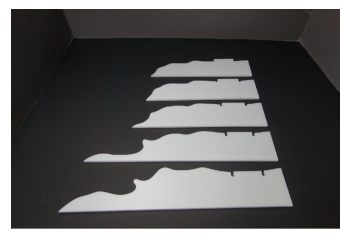
8.組み立てます



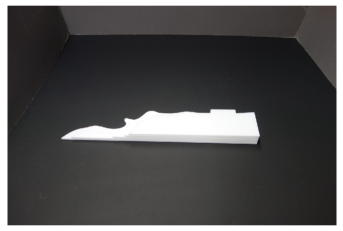
9. [水色20~24] を切り出します(一部カット済み)



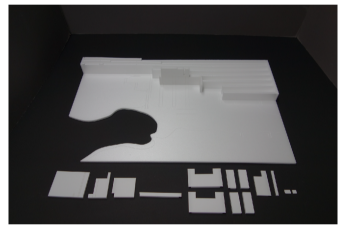
10.貼り重ねます



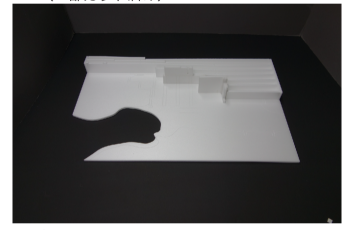
11. [水色25~29] を切り出します (一部カット済み)

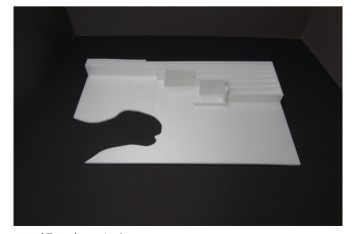


12.貼り重ねます

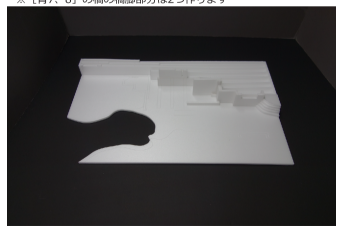


13. [青3~8] [ピンク1] [赤1~3] を切り出します 14.組み立てます ※ [青7、8] の橋の橋脚部分は2つ作ります

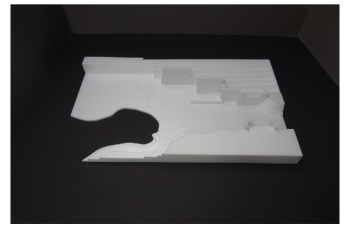




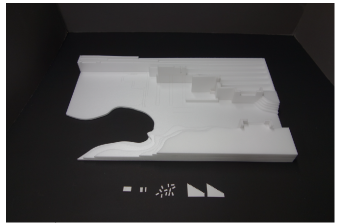
15.組み立てます



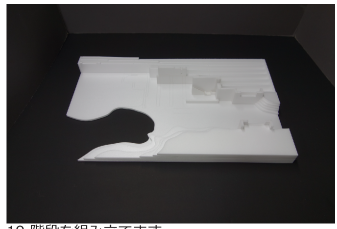
16.【10】で作ったコンタも一緒に貼ります



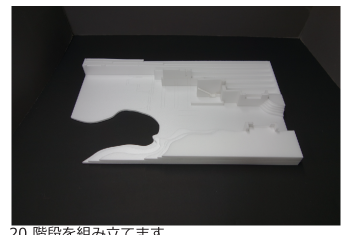
17.もう1つの橋脚部分と【12】で作ったコンタも 一緒に貼ります



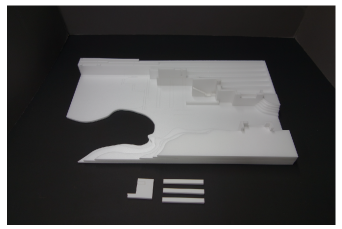
18. [ピンク2] [赤4~6] [緑1] を切り出します ([緑1]は階段の骨組み)



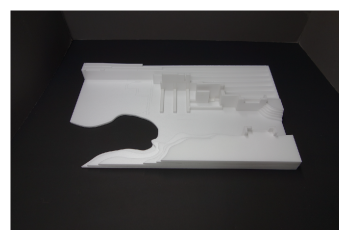
19.階段を組み立てます



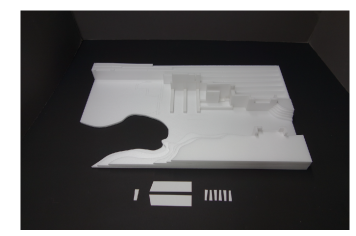
20.階段を組み立てます



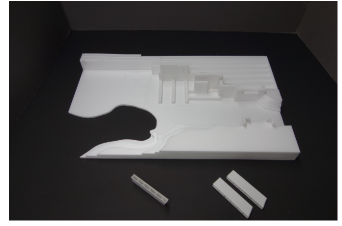
21. [青9、10] を切り出します



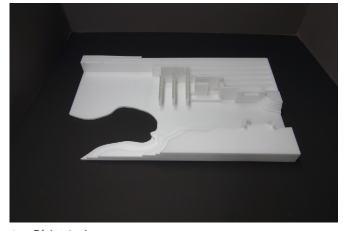
22.貼ります



23. [緑2~4] を切り出します



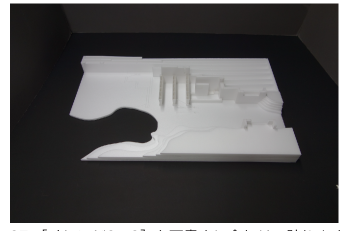
24.組み立てます(同じものをあと2つ作る)



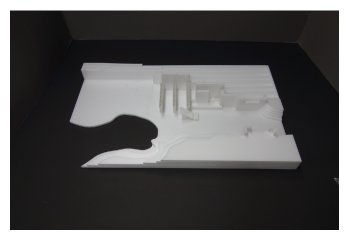
25.貼ります



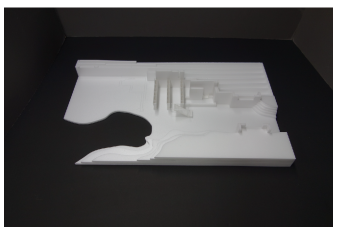
26. [緑5、6] を切り出します [オレンジ2~4] を用意



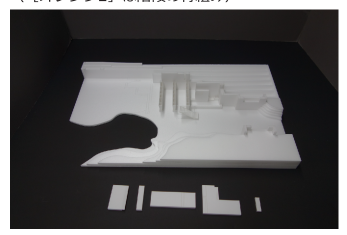
27. [オレンジ2、3] を下書きに合わせて貼ります ([オレンジ2] は階段の骨組み)



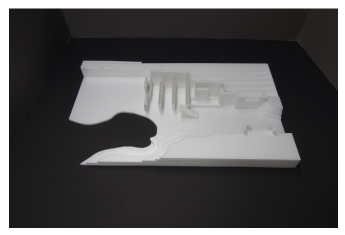
28. [緑5、6] を貼っていきます



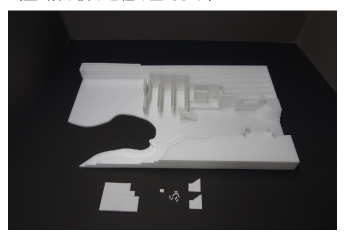
29. [オレンジ4] を端から0.5mm程内側に貼ります (上3段は後ほど組み立てます)



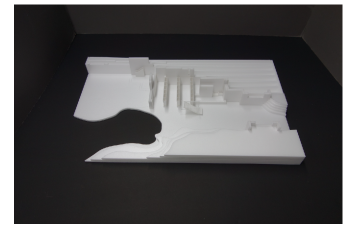
30. [青11~14] [ピンク3] を切り出します



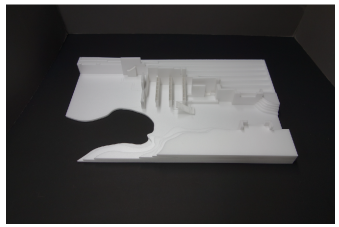
31.組み立てます



32. [青15] [赤7,8] [緑7] を切り出します ([緑7] は階段の骨組み)



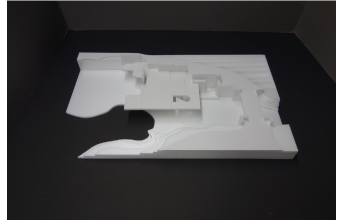
33.階段を組み立てます



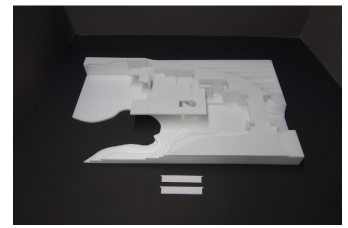
34.階段を組み立てます



35. [1階床①] [1階床②] を切り出します



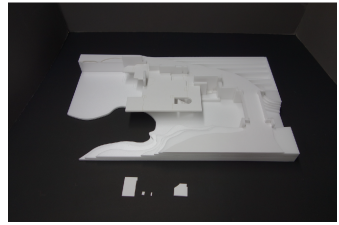
36.はめ込むように貼っていきます



37. [赤9] を切り出します



38.貼ります



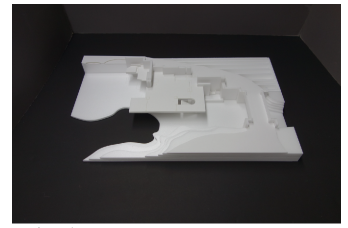
39. [緑8~10] [1階床③] を切り出します



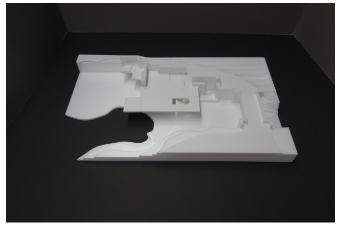
40.組み立てます



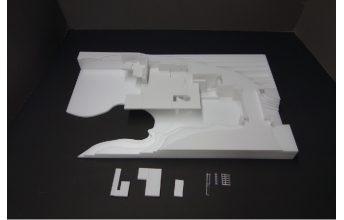
41. [青16~18] [緑11] を切り出します [オレンジ5~7] を用意



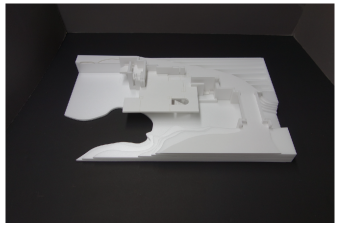
42.組み立てます



43.組み立てます



44. [青19、20] [ピンク4] を切り出します [オレンジ8~10] を用意



45.組み立てます

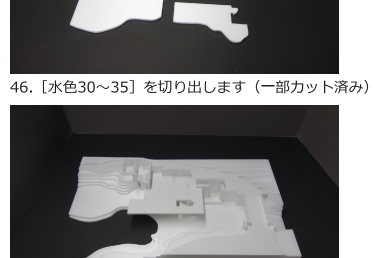


48. [青21、22] を切り出します [オレンジ11、12] を用意



51.組み立てます





49.組み立てます



52. [赤10~13] [緑13、14] 切り出します [オレンジ15] を用意([緑13、14]は階段の骨組み)



47.貼り重ねます



50. [青23、24] [緑12] を切り出します [オレンジ13、14] を用意



53.階段を組み立てます



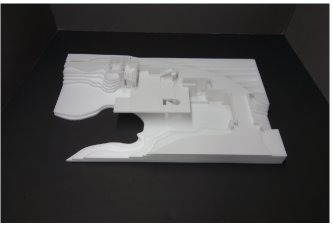
54.下から [赤10] から順番に貼っていきます



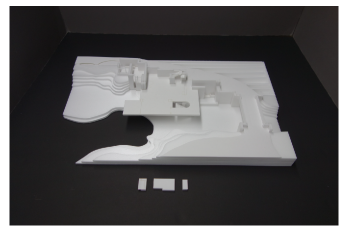
57.組み立てます



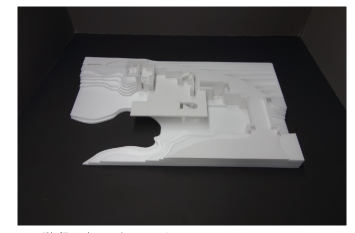
60. [緑17〜19] を切り出します [オレンジ16、17] を用意 ([オレンジ16] は階段の骨組み)



55.手すりを4段目から上へ貼ります



58. [青27~29] を切り出します



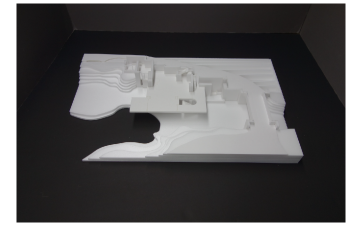
61.階段を組み立てます



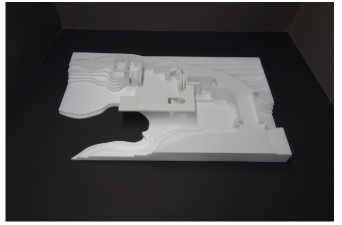
56. [青25、26] [緑15、16] を切り出します



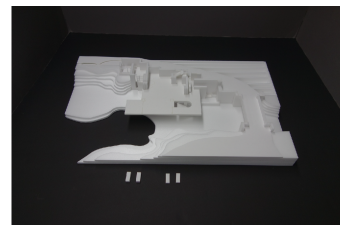
59.組み立てます



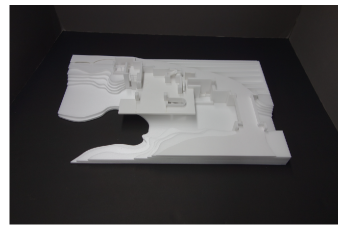
62.階段を組み立てます



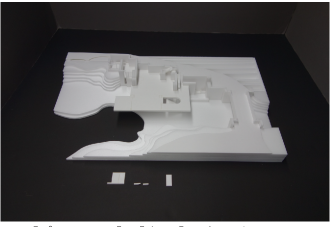
63.手すりを貼ります



66. [青30] [ピンク8] を切り出します



69.吹き抜け部分に埋め込みます ([オレンジ2]の透明の板が内側へくるように)



64. [ピンク5~7] [赤14] を切り出します



67.貼り合わせて組み付けます(2つ)



70. [緑20] を切り出します [オレンジ18、19] を用意

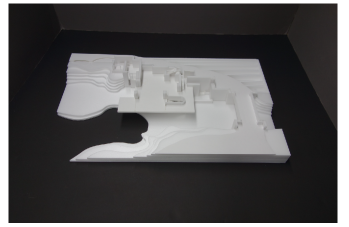


65.組み立てます

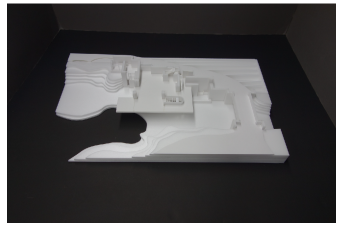


68. [赤15、16] を切り出します

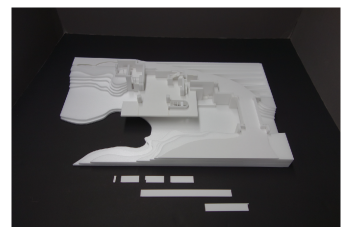
- ※ [赤15] は曲面を作るため、2本の線の中央の紙だけを剥がし、 裏側も同じ位置の紙を切り込みを入れて剥がします
- ※切りきってしまわないように注意
- ※素材には曲がりやすい方向があります。 予備を含め材料は90度で2つずつあります
- ※一方で曲げれない場合は90度傾いているもう一方のパーツで 試してください



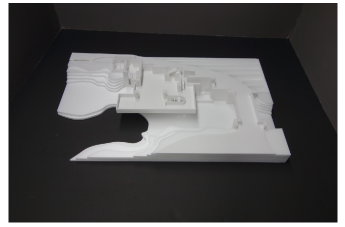
71.スケルトン階段の上部を組み立てます



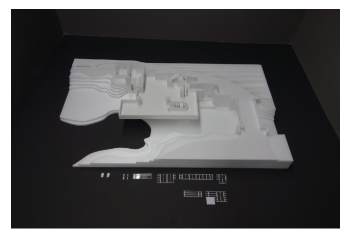
72.スケルトン階段の上部を組み立てます



73. [赤17~22] を切り出します



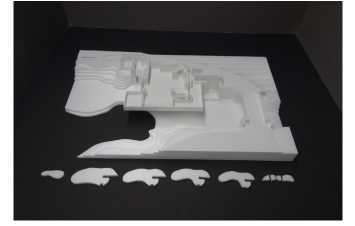
74.組み立てます



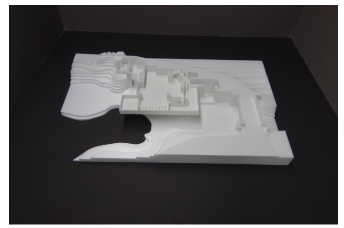
75. [赤23] を切り出します [オレンジ20~26] を用意



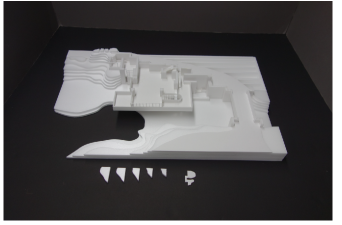
76.組み付けます



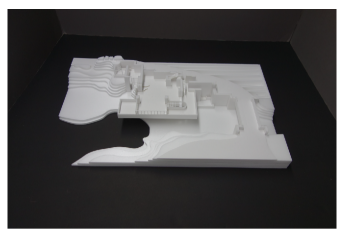
77. [水色36~41] を切り出します(一部カット済み)



78.貼り重ねます ([水色41]は[水色40]の下書き線に合わせて)



79. [水色42~46] [赤24] を切り出します (一部カット済み)



80.貼り重ねます

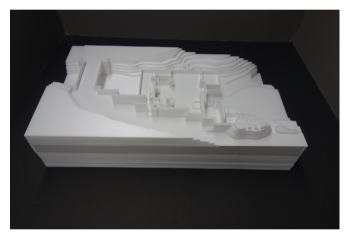




82.貼り重ねます



83. [水色1~9] の上に貼ります 地下~1階部分が完成



2階の製作に続く(製作マニュアル⑪)→