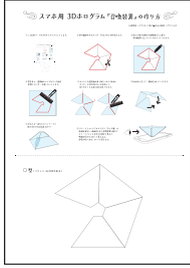


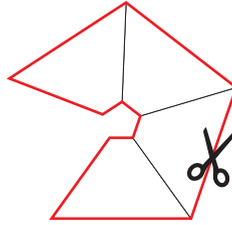
# スマホ用 3Dホログラム『投影装置』の作り方

※透明板 →プラスチック板(0.45mm推奨)、プラバンなど

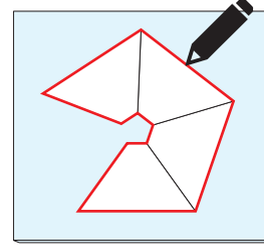
①このpdfデータを  
A4サイズでプリントします。



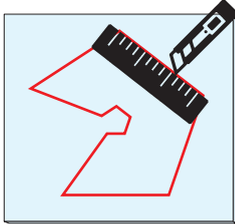
②型の輪郭のみを  
カッターやはさみで切り抜きます。



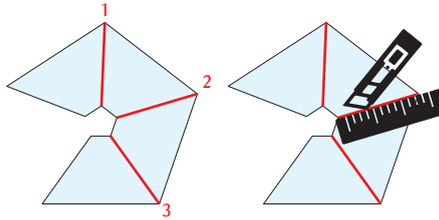
③切った型を市販の※透明板の上に置き、  
型の輪郭に沿ってペンでなぞっていきます。



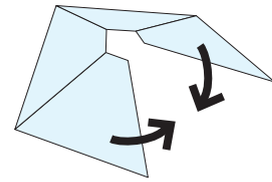
④型を外し、透明板のペンでなぞった線を  
定規とカッターを使いカットします。



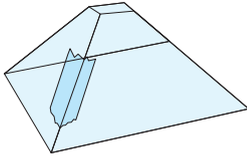
⑤カットした透明板の角と角をつなぐ3カ所に  
カッター刃の切れ込み方を使って、  
折れやすくする為の折れ目をつけます。



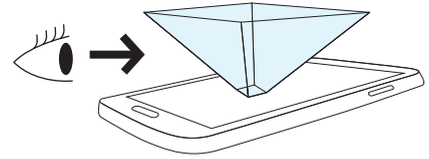
⑥折れ目に沿って、3箇所を折っていきます。



⑦合わせる一辺をセロハンテープで  
貼り合わせれば出来上がり！



⑧スマートフォンで  
アルスマグナ「マシュマロ1コーラスダンス篇」の  
映像を再生し、画面真ん中に投影装置を乗せて  
スマートフォンと水平の位置から見ると  
映像が浮かび上がって見えるよ。  
部屋が暗い方が、キレイに見えるよ。



## □ 投影装置 型

(プリント A4 100%出力)

