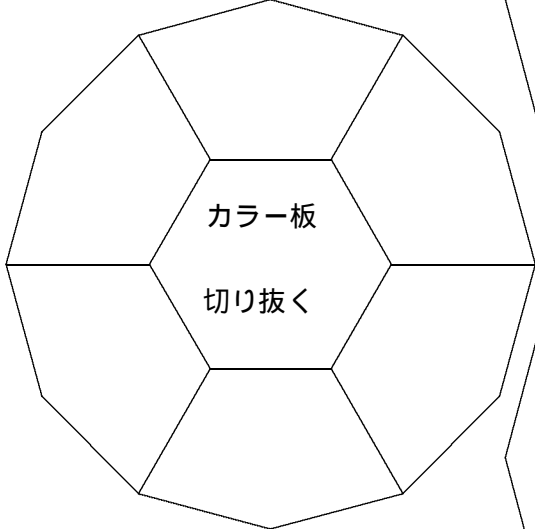
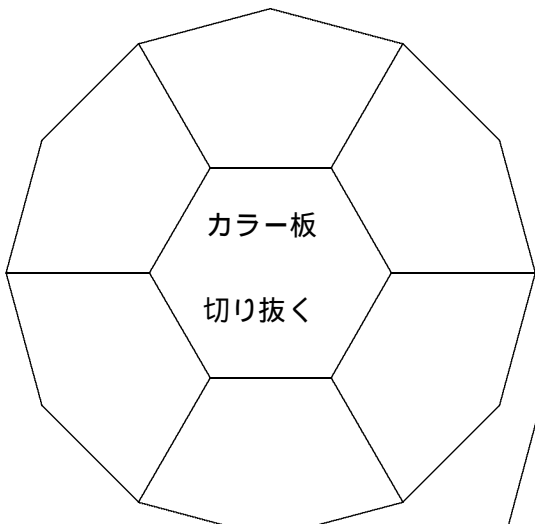
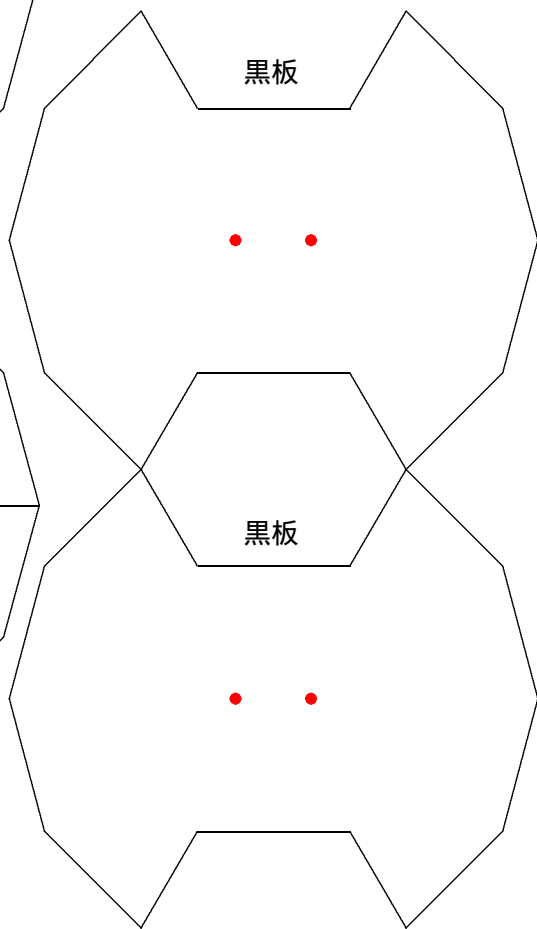


レインボー ぶんぶんゴマ

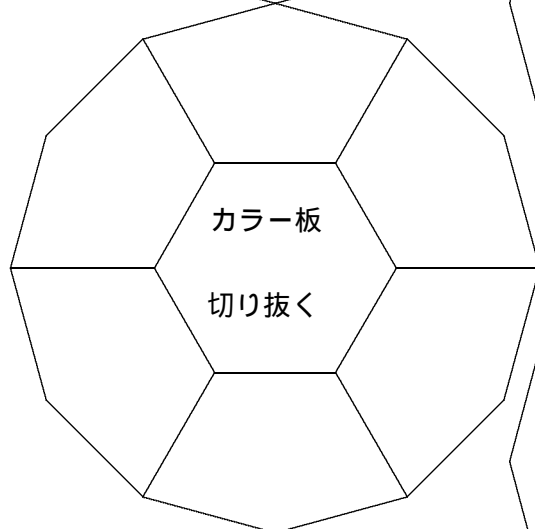
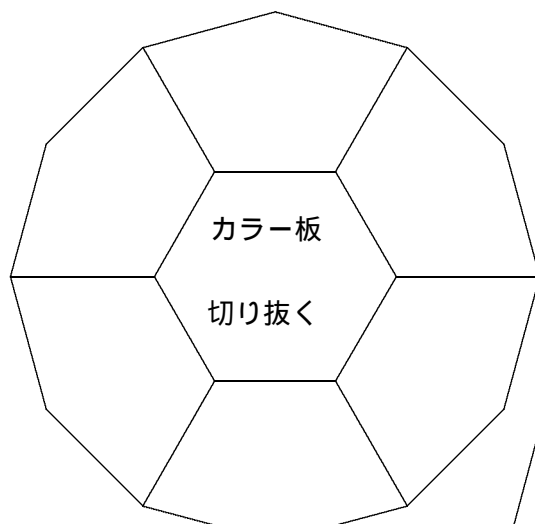


コピー機で厚紙用紙に印刷して、切り抜く。
 (sanwa社の超特厚0.35mmなど)
 カラー板2枚に3原色を塗って貼り付ける。
 (木工用ボンド速乾を使用)
 外側になる黒板の一枚に裏からコルクを貼り付けてカラー板を入れてもう一枚の黒板で挟み止める。
 (コルクは 26×2です)
 後は赤い点の所を 2くらいで穴を開けてたこ糸は直径0.8mm前後で約1mの長さのたこ糸を通してできあがりです。
 指が痛いので割り箸などで取っ手を作ると良いよ。
 (糸の穴が潰れやすいときは補強板を付けたり、穴と穴の間に何かを置いて補強してください)

*板目紙(厚紙)を使用するときはカラー版1枚にして表だけを3原色で塗り、裏は1色を塗って変化を見るのも面白いでしょう。



レインボー ぶんぶんゴマ



コピー機で厚紙用紙に印刷して、切り抜く。
 (sanwa社の超特厚0.35mmなど)
 カラー板2枚3原色を塗って貼り付ける。
 (木工用ボンド速乾を使用)
 外側になる黒板の一枚に裏からコルクを貼り付けてカラー板を入れてもう一枚の黒板で挟み止める。
 (コルクは 26×2です)
 後は赤い点の所を 2くらいで穴を開けてたこ糸は直径0.8mm前後で約1mの長さのたこ糸を通してできあがりです。
 指が痛いので割り箸などで取っ手を作ると良いよ。
 (糸の穴が潰れやすいときは補強板を付けたり、穴と穴の間に何かを置いて補強してください)

*板目紙(厚紙)を使用するときはカラー版1枚にして表だけを3原色で塗り、裏は1色を塗って変化を見るのも面白いでしょう。

