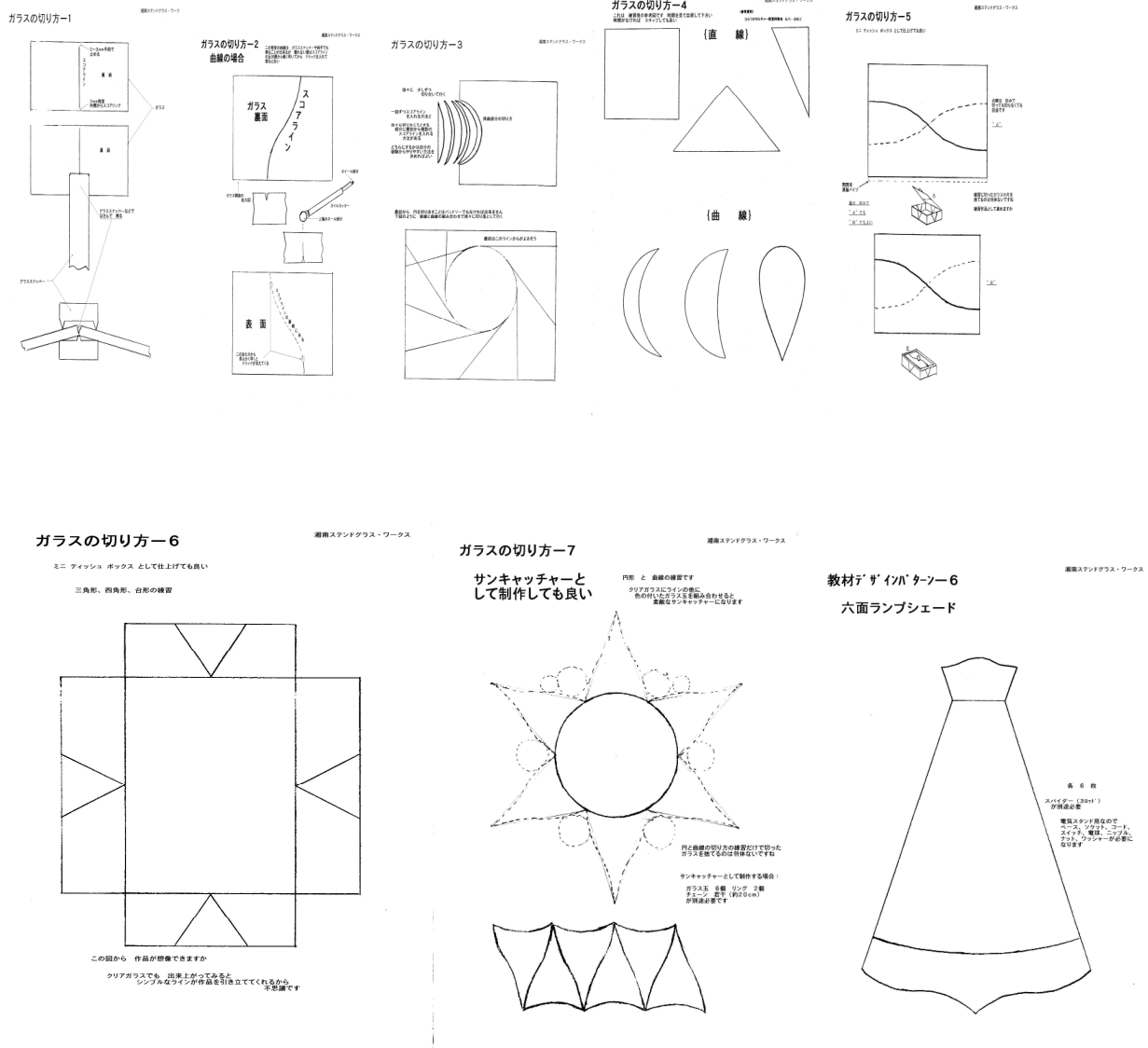


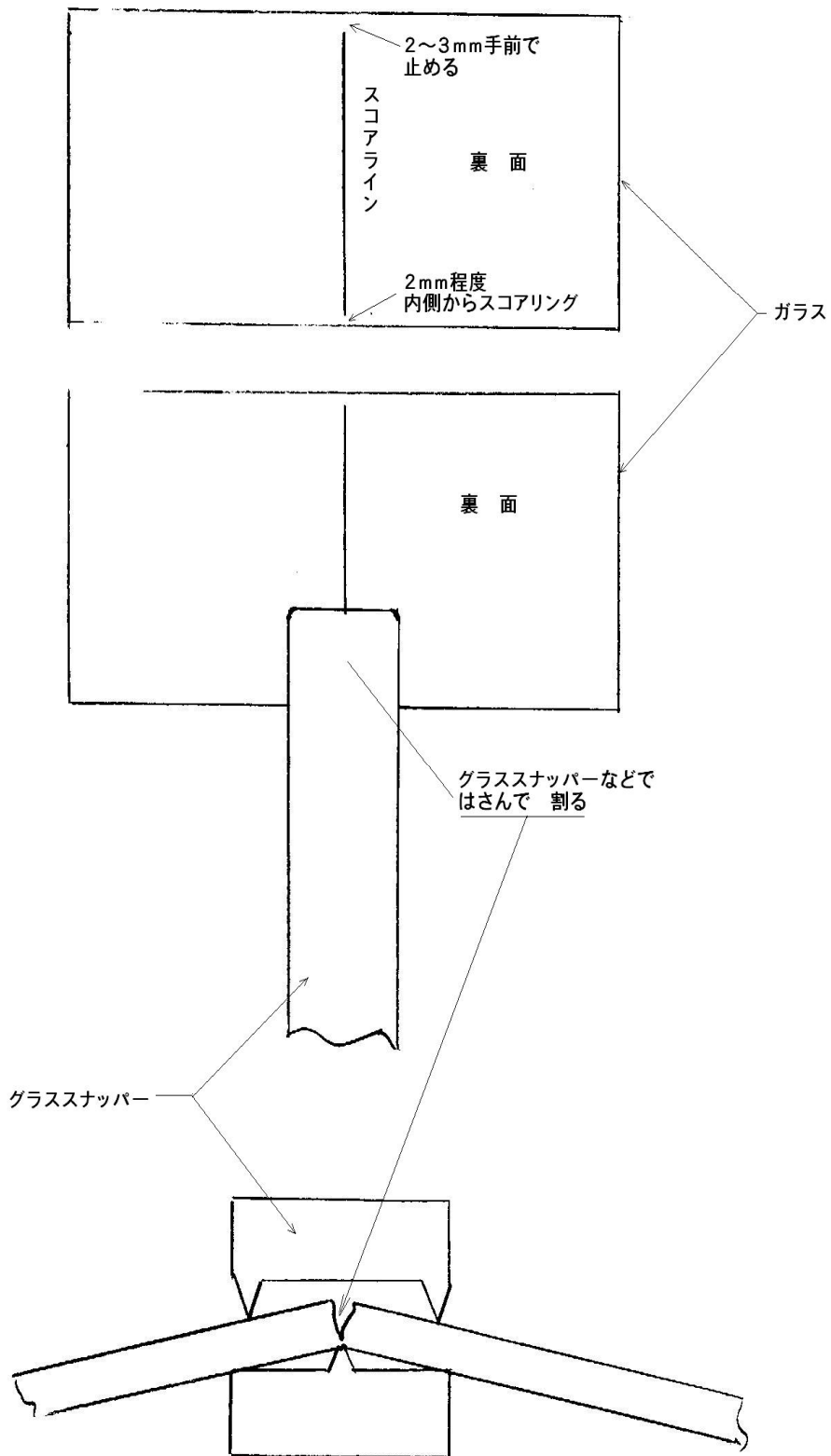
「前のページに戻るには ブラウザの 戻るボタン をクリックして下さい」

# 初級コース ガラスの切り方 と 教材デザインパターン集



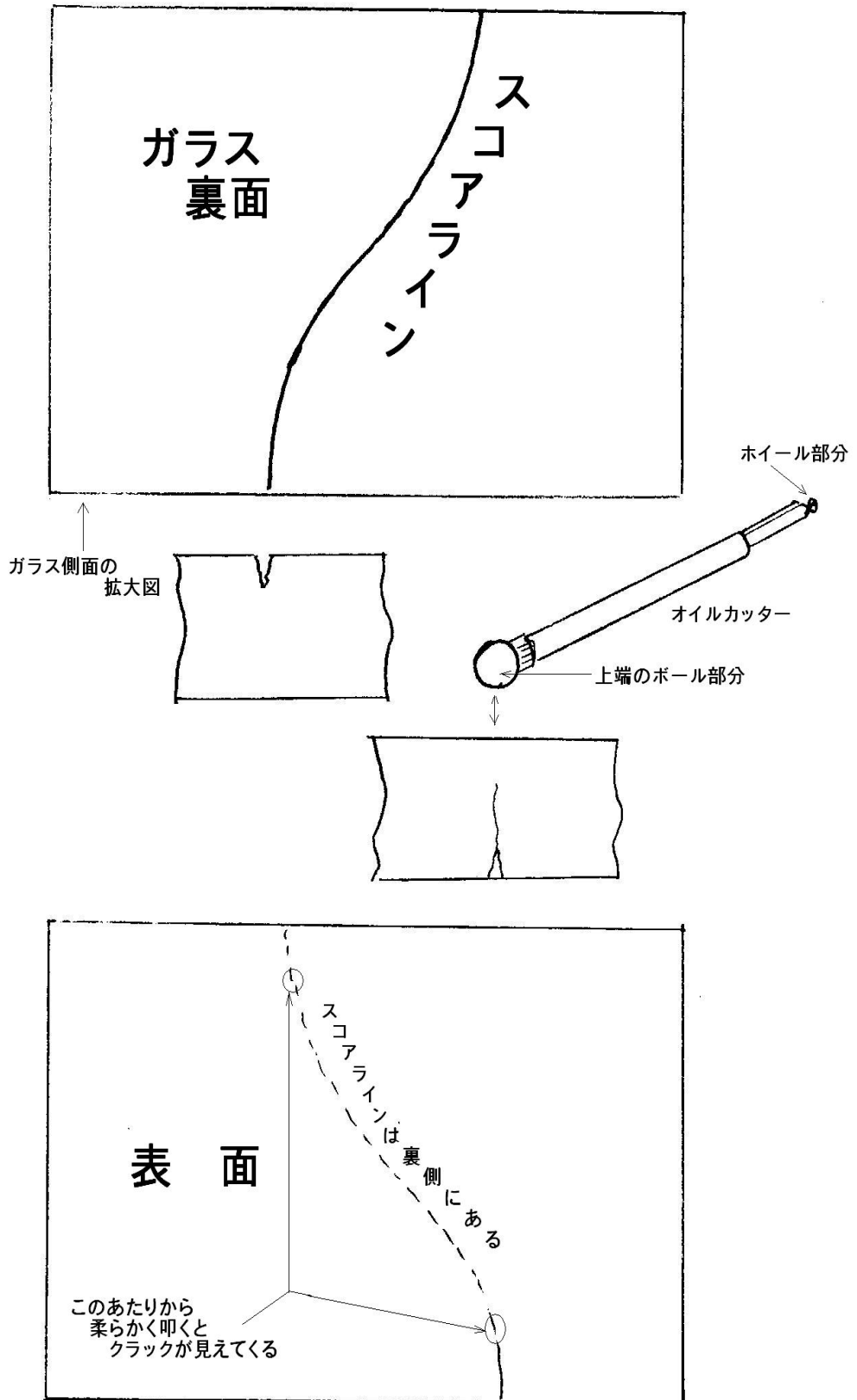
湘南ステンドグラス・ワークス

# ガラスの切り方ー1

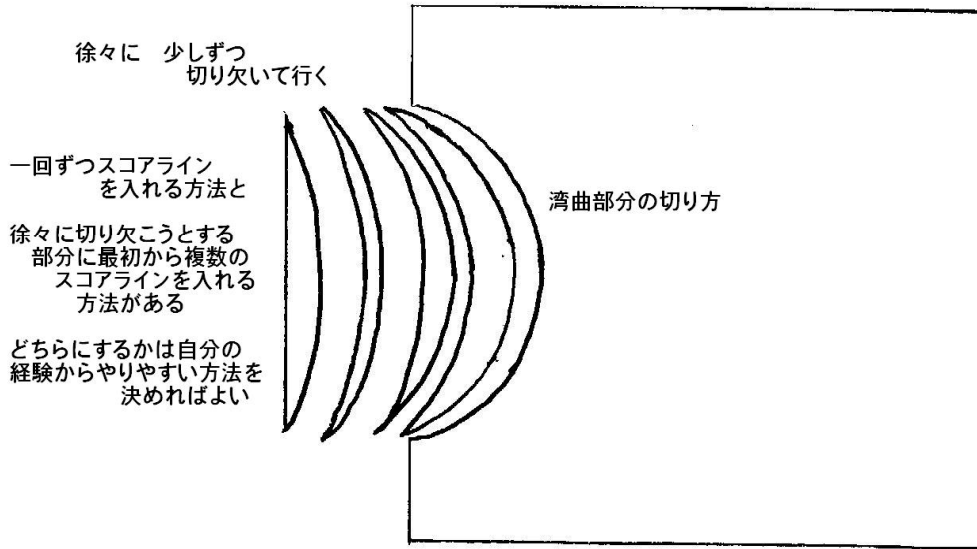


# ガラスの切り方ー2 曲線の場合

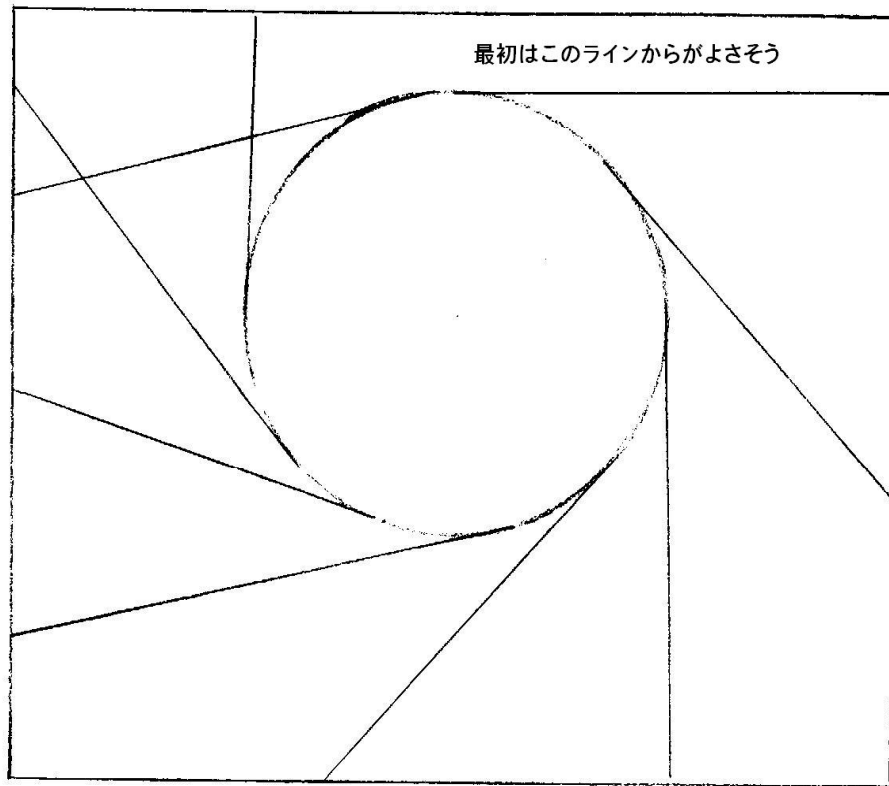
この程度の曲線は ガラススナッパーや両手でも割ることが出来るが 慣れない間はスコアラインの反対側から軽く叩いてから クラックを入れて割ると良い



# ガラスの切り方ー3



最初から 円を切り出すことはバンドソーでもなければ出来ません  
下図のように 直線と曲線の組み合わせで徐々に切り落として行く

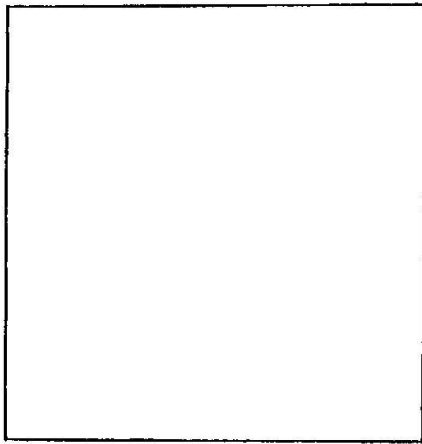


# ガラスの切り方ー4

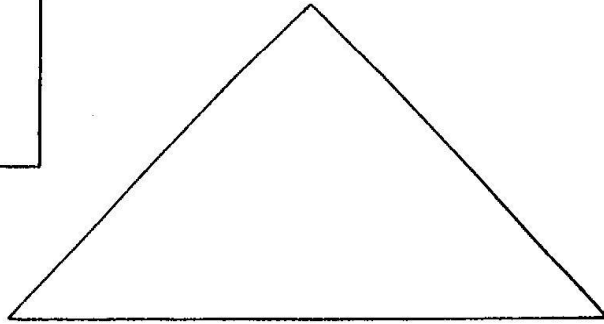
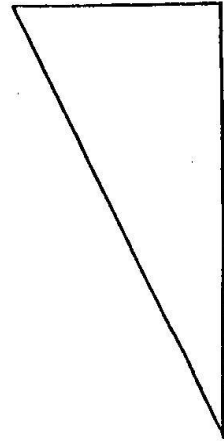
これは 練習用の参考図です 時間を見て自習して下さい  
時間がなければ スキップしても良い

(参考資料)

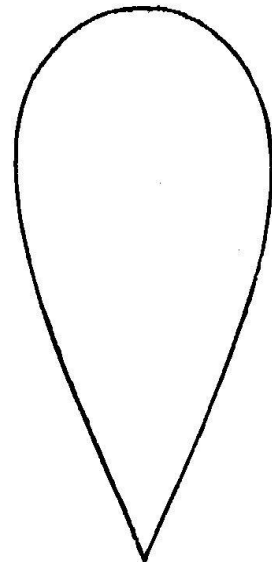
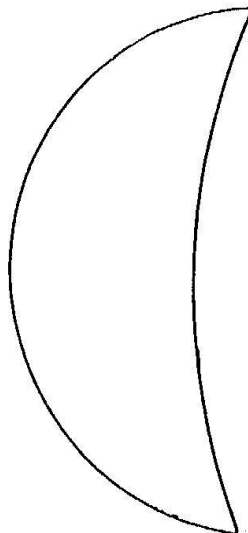
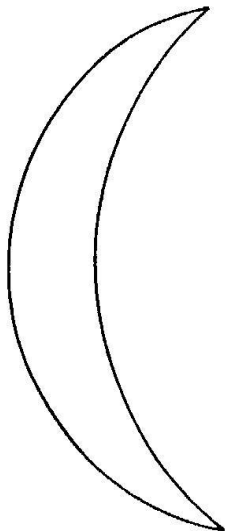
ひらつかカルチャー教室時教材 転写一部修正



{ 直 線 }

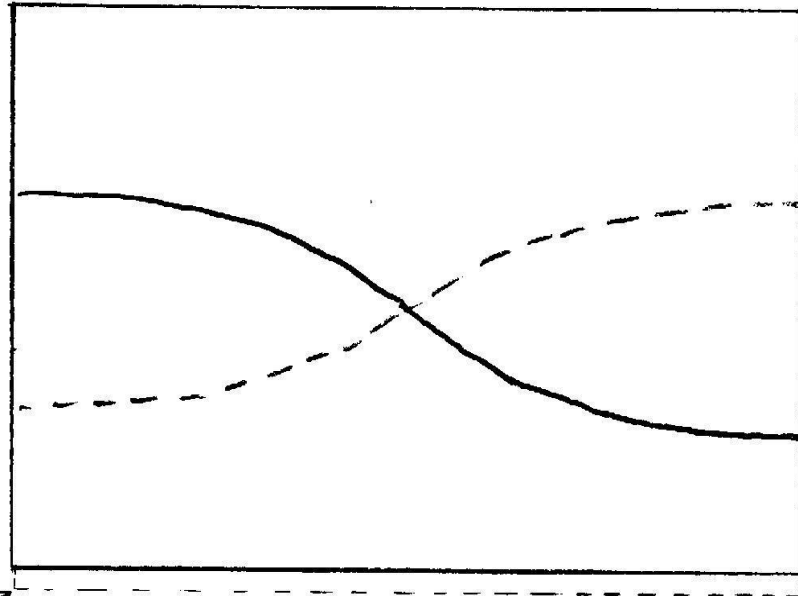


{ 曲 線 }



# ガラスの切り方ー5

ミニ ティッシュ ボックス として仕上げても良い

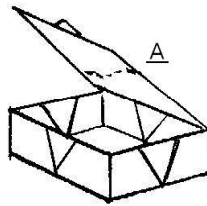


点線は 好みで  
切っても切らなくても  
自由です

" A "

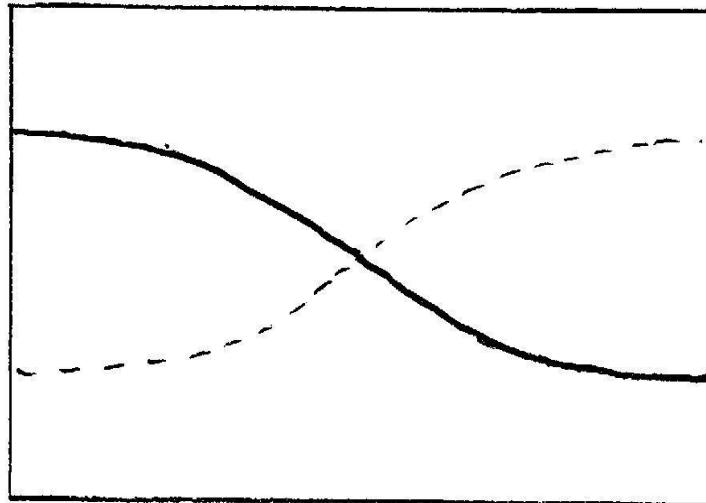
開閉用  
真鍮パイプ

蓋は 好みで  
" A "でも  
" B "でもよい

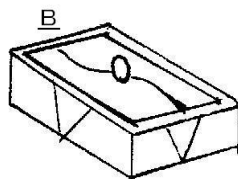


練習に切ったガラス小片を  
捨てるのは勿体ないですね

練習作品として進めますか



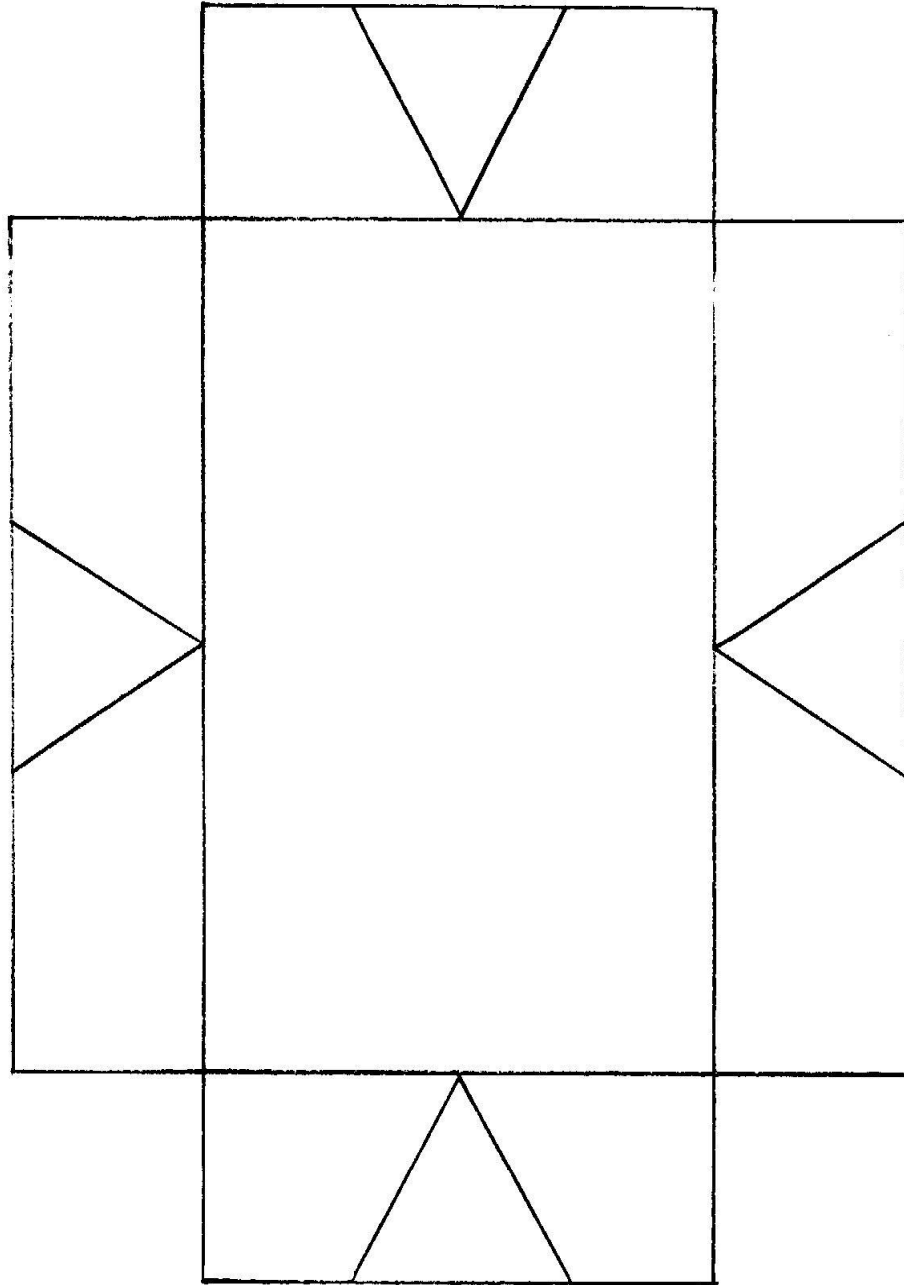
" B "



# ガラスの切り方ー6

ミニ ティッシュ ボックス として仕上げても良い

三角形、四角形、台形の練習



この図から 作品が想像できますか

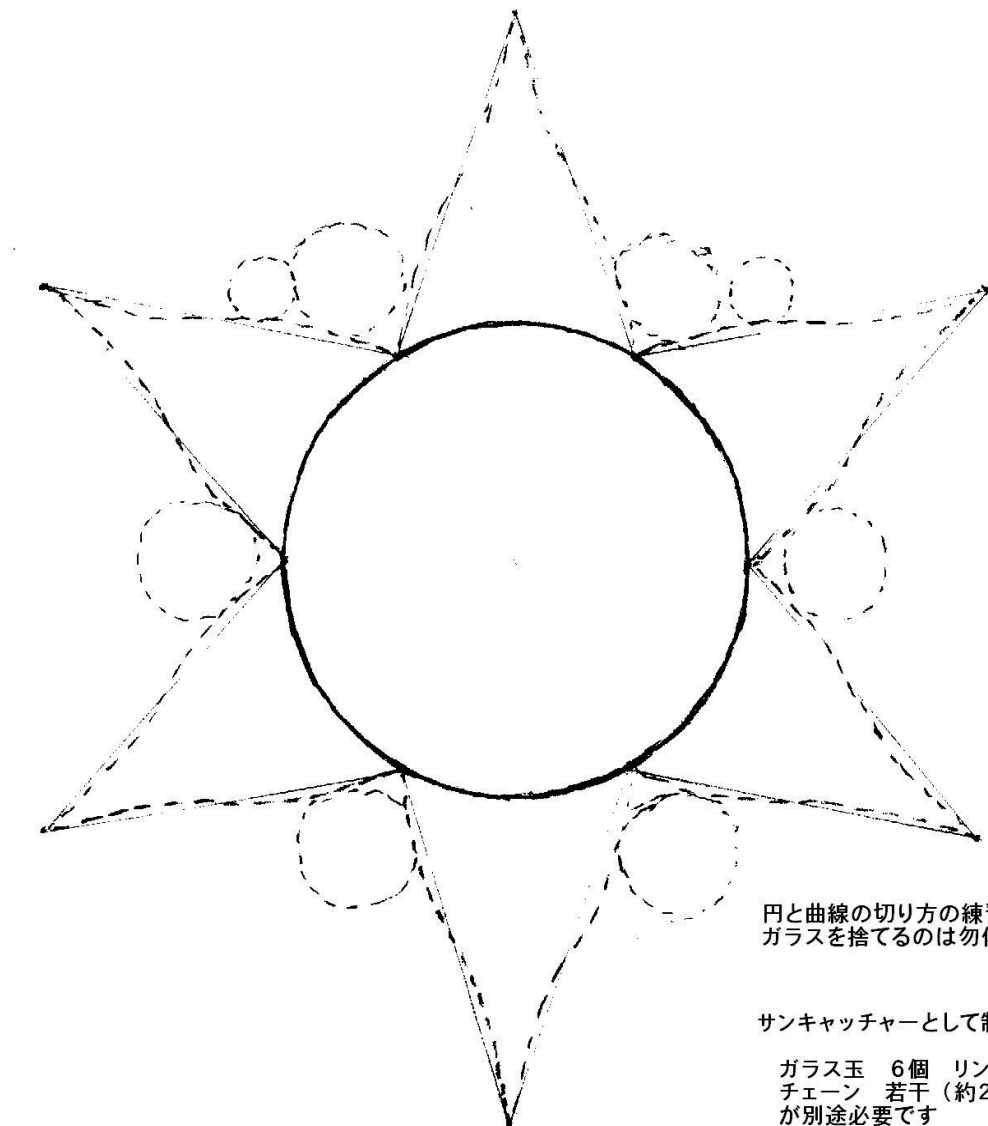
クリアガラスでも 出来上がってみると  
シンプルなラインが作品を引き立ててくれるから  
不思議です

# ガラスの切り方ー7

## サンキャッチャーとして制作しても良い

円形 と 曲線の練習です

クリアガラスにラインの他に  
色の付いたガラス玉を組み合わせると  
素敵なサンキャッチャーになります



円と曲線の切り方の練習だけで切った  
ガラスを捨てるのは勿体ないですね

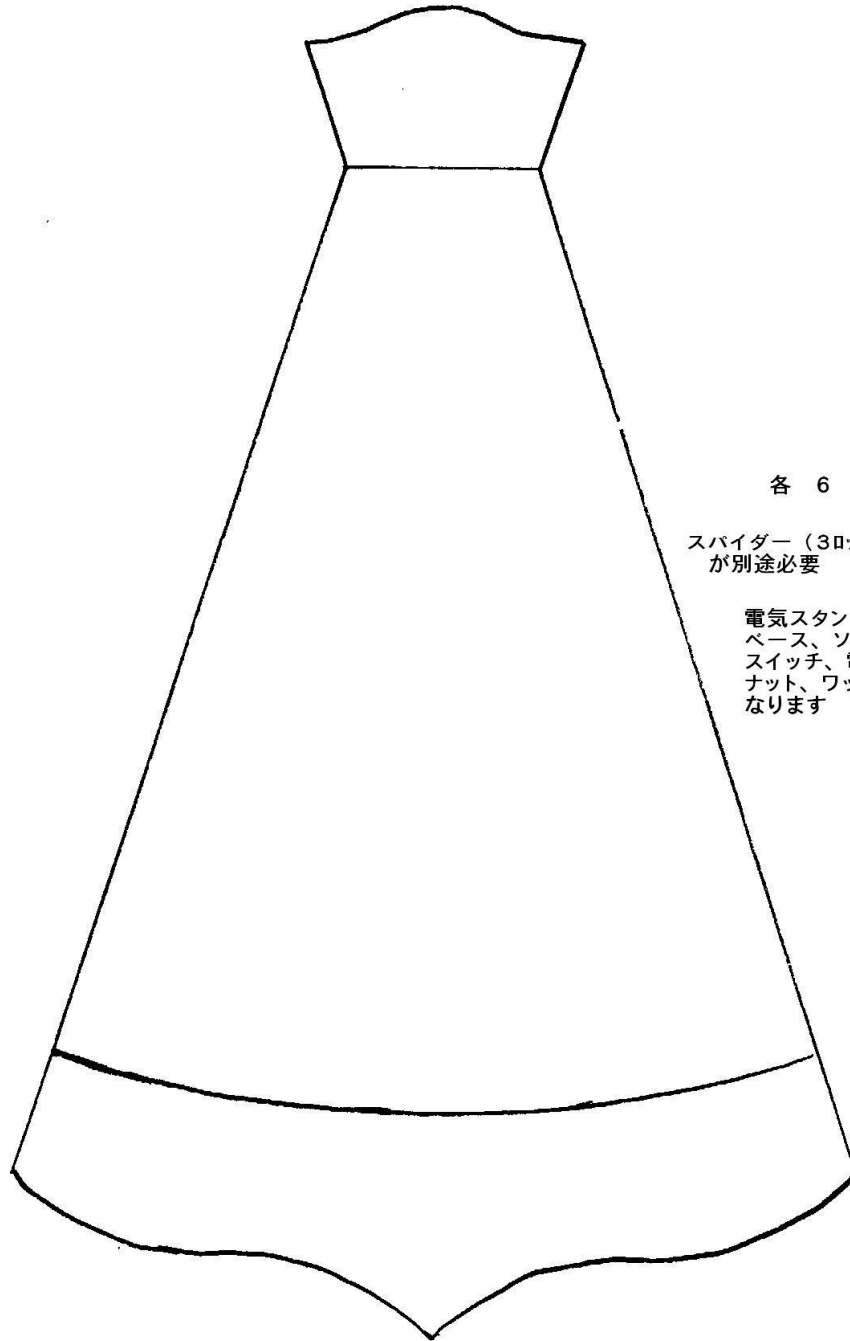
サンキャッチャーとして制作する場合：

ガラス玉 6個 リング 2個  
チェーン 若干 (約20cm)  
が別途必要です



# 教材デザインパターン

## 六面ランプシェード



各 6 枚

スパイダー（3口用）  
が別途必要

電気スタンド用なので  
ベース、ソケット、コード、  
スイッチ、電球、ニップル、  
ナット、ワッシャーが必要に  
なります