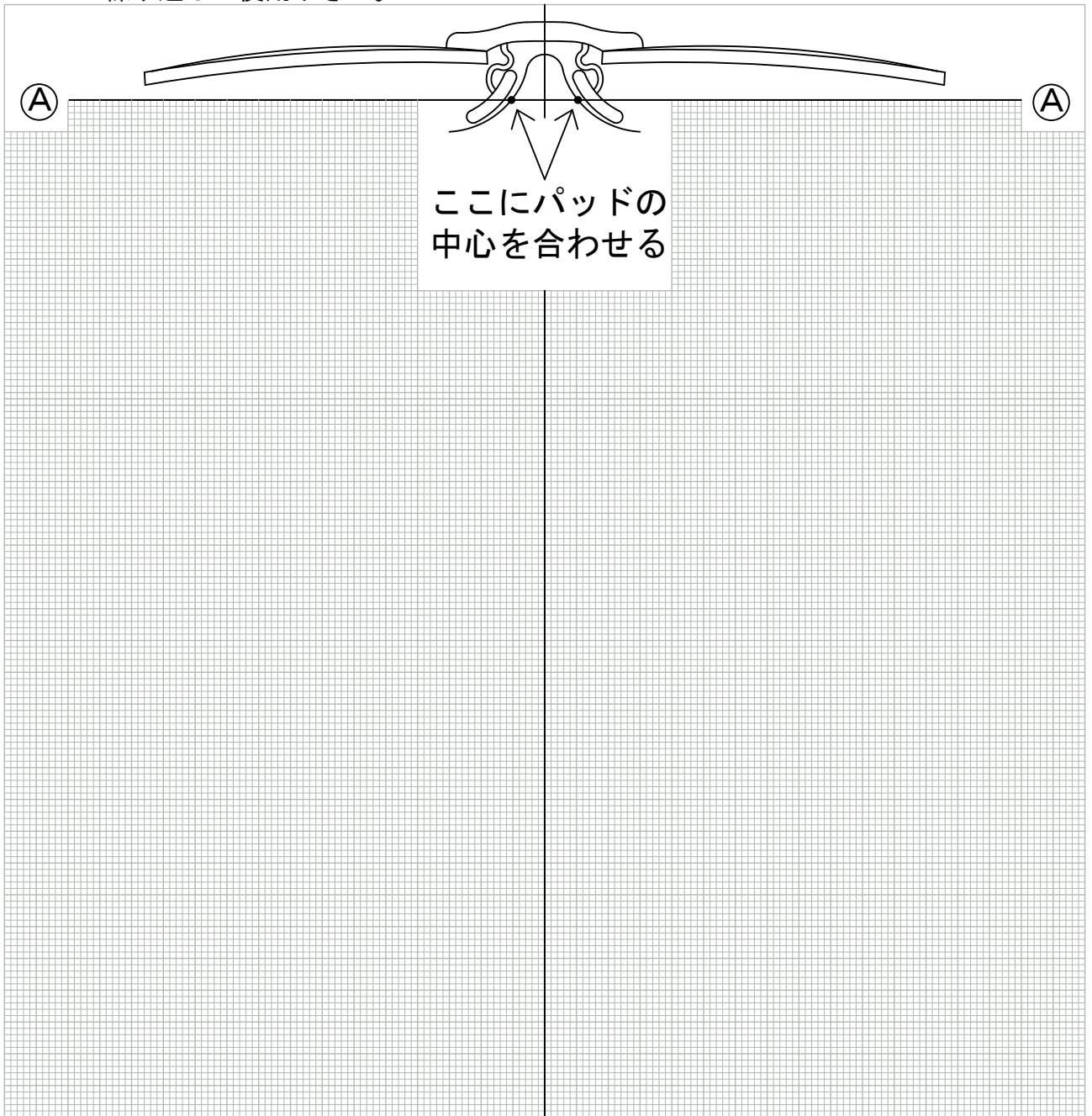


この用紙はコピーして、
繰り返しご使用下さい。



Ⓑ

- ①まず、計測が終わったフィッティングメジャーを置きます。
- ②「耳頂点間距離」（テンプルの内側）と「モダン曲げ長さ」（テンプル上部のシルバーのライン）の交点を、この用紙に書き入れます。
- ③交点からⒶの線に向けて上に直線を引き、そして交点からⒷの線に向けて、内側に直線を引きます。そこでお客様のデータが図形化されます。
- ④実際のフレームを置いて、モダン曲げ位置を決めてから、テンプルの内曲げカーブを決めて下さい。