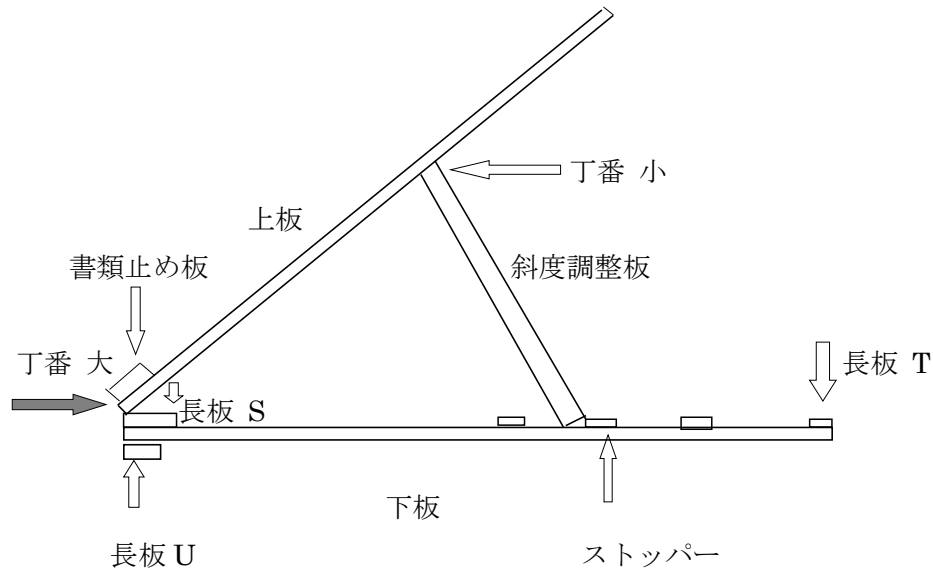


手作り書見台の紹介



◆材料（例）

上板・下板	シナランバーコア合板	700×450×18
長板 S	700×30×15	
T	700×20×15	
U	700×20×10	
ストッパー	40×10×10	6個

斜度調整板	600×30×10	
	310×30×10	
	145×80×10	2枚

書類止め板	700×30×10
-------	-----------

丁番 大	600×15	ステンレス	1個
丁番 小	58×15	〃	2個

◆製作

- ①斜度調整板を組み立てる。・・・[A]
木ネジかタッピングかビスケットでジョイントする。

②下板に長板 S と T を木ネジ等で取り付けた後、ずれないように上板と下板の間に丁番大を取り付ける。

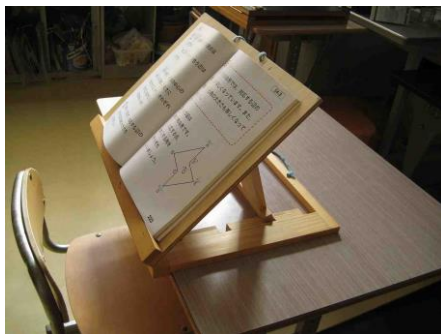
③斜度調整板を上板に取り付け、斜度の変化を見て、ストッパーを固定していく。・・・〔B〕、〔C〕

④長板 U を取り付けた後、全体を紙やすりで磨き、ニス等で仕上げる。

◆製作のポイント

- ホームセンターなどにあるステンレス板、黒いビニールシートなどを上板に貼ると、マグネットを使ってプリントが止められます。
- 角度を何段階か調整できるので、用途によって角度を変えることができます。
- 黒地にすると、コントラストがはっきりして見やすくなります。
- 使用時に怪我をしないように、材料はすべて面取りをします。木ネジ等は、頭が皿状の物を使い、頭が埋まるように加工します。

軽量ポータブルサイズもあります。



使用環境によって、大きさは適宜変更して下さい。