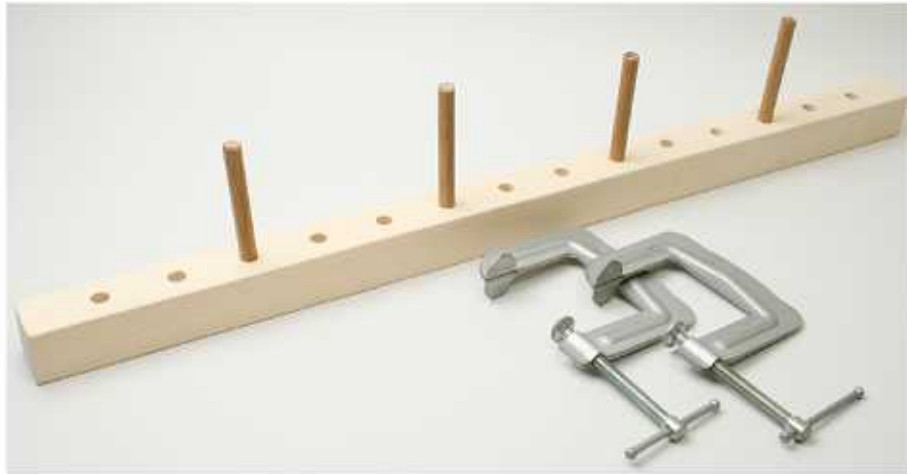
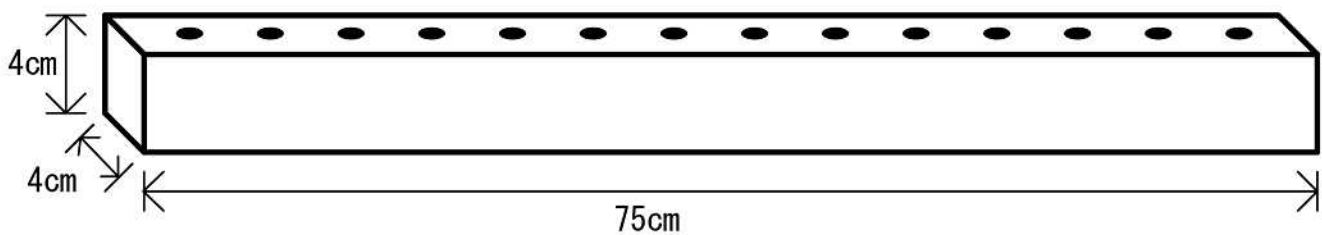


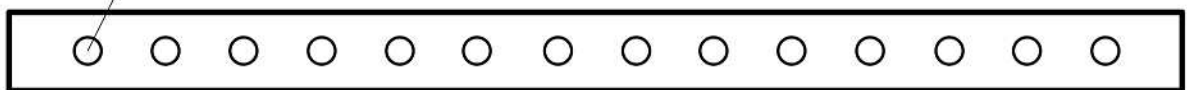
布ぞうりの編み台



<土台>



ドリル穴φ12mm



上面図

側面図

1.2cm

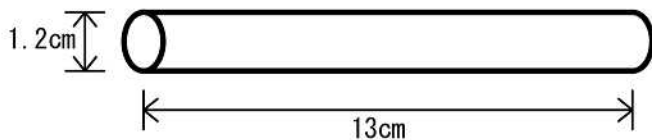


正面図

2cm 2cm

5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm 5cm

<丸棒>



○4cm×4cmの角材。長さは取付けるテーブルの幅と一緒に。例えばテーブルの幅が75cmの場合、角材の長さは75cm。材質は杉で作りましたが、杉と同じくらいの強度があればOK。小口のサイズは4cm×4cm以上が良いでしょう。丸棒は少々強度が必要になるのでチーク材を使いました。柔らかめの木材でしたら、棒の直径を太いものにしましょう。

○角材にφ12mmのドリルで5cm間隔で穴を開ける。75cm幅だと14個の穴。穴は10個あれば十分足ります。穴は3cm以上の深さがあれば、貫通させても貫通して無くても大丈夫。

○丸棒材はφ12mmのチーク材を13cmに切る。これを4本。