

縮尺 1/8

テンセグリティ・テーブル | 鳴川肇



※営利利用をご希望の場合には、  
 AuthaGraph株式会社までご連絡ください  
 URL:<http://www.authagraph.com/>

## 脚を取り付ける



01. 型紙に沿って切り出した合板から脚の部材を取り出す



02. 天板は合板から取り外さず脚の部材を取り付ける



03. ニカ所のほぞを差し込んで取り付ける



04. 木ネジで脚と天板を固定する

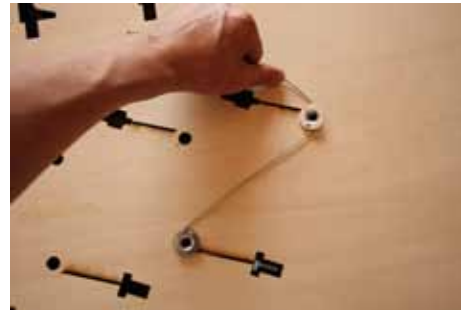
## テンション材の長さを出す



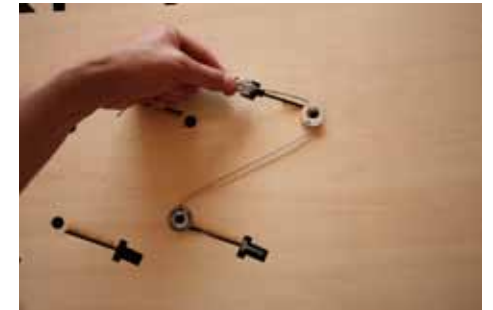
05. テンションシステム(ボルトにテンションを通した部品), Tナット, Tナットをとめる木ネジとプラスドライバ、ペンチを用意する



06. ゲージにワイヤーシステムのボルトをはめる



07. Tナットを取り付けワイヤーをZの字にかけてゆく



08. アラカワ技研の金具をワイヤーに通して穴にはめる



09. ワイヤーを引張ってワイヤーの所定の長さを出す



10. ワイヤーにペイントマーカー等で印をつける。適度な長さでカットする



※営利用をご希望の場合には、  
AuthaGraph株式会社までご連絡ください  
URL:<http://www.authagraph.com/>

## 脚にテンション材を取り付ける



11. ゲージに取り付けた部品を外し、脚の部材にTナットを取り付ける。ワイヤーステム端部のボルトを取り付ける



12.Tナットにワイヤーを掛けてゆく



13.Tナットにワイヤーを掛けてゆく



14. アラカワ技研の金具を取り付けそこにワイヤーを通す



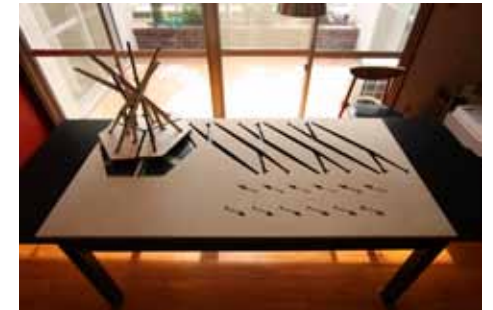
15. 端部のワイヤーを思いっきり引張る



16. ワイヤー端部のボルトをペンチなどでまわしテンションをかける



17. 全てのテンションをかけ終わったところ



18. 合板からテーブル本体をはずして完成  
テーブル本体を合板から取り外してもう一度テンションを締め直す



※営利利用をご希望の場合には、  
AuthaGraph株式会社までご連絡ください  
URL:<http://www.authagraph.com/>