

## Capabilities of Upper Extremity Test(CUE-TTM™) 材料マニュアル

### 検査用の道具

高さが調節可能なテーブル

ひじ掛け付きの椅子（歩行可能な被験者用）

### 必要な作製品：作製法については以下を参照

中央部分に3つポケットのついたリストラップ

木製の鉛筆ホルダーブロック 1

L字ブラケット付きの木製ブロック 1

ベルクロと底に発泡シート付きの小さなケーキ用パン

ベルクロ付きの物差し 1

円形の発泡マーカー

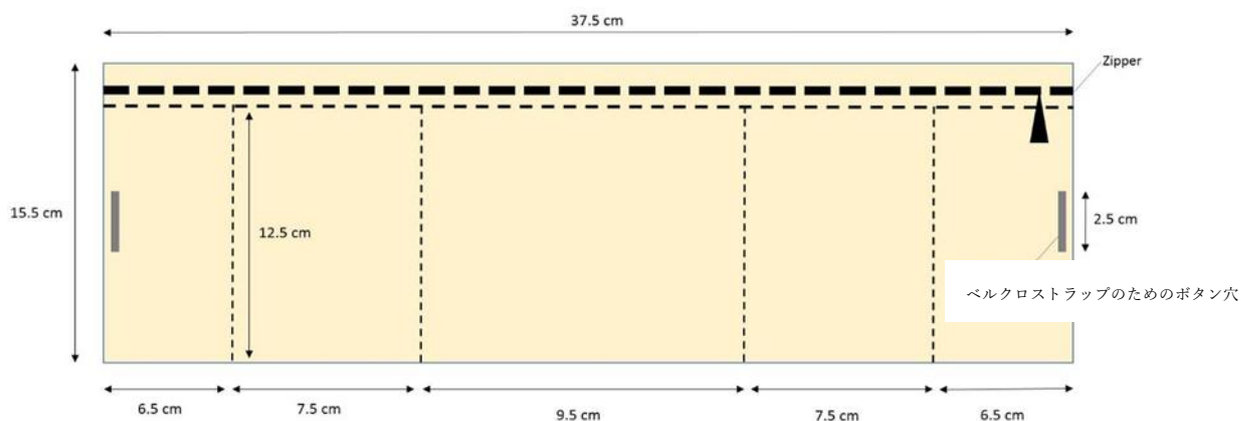
ベルクロストラップ

ラミネートした分度器 1（紙に印刷しラミネート加工）

数字カード：練習用 1、phone用 2、Calculator用 2

滑り止めマット

### 中央部分に3つポケットの付いたリストラップ：図および作製法



(図中：ジッパー、ベルクロストラップのボタン穴)

### 材料：

耐久性のあるダックキャンバス生地：39.5 cm × 34 cm

ナイロン/綿ジッパー：約 38 cm

ベルクロストラップ：オスのベルクロとメスのベルクロ 2本、各 3/4 インチ (2.0cm) × 12 インチ (30 cm)

説明書：

ラップ：

39.5 cm の辺が横、34 cm の辺が縦になるように布地を置く。

布の右側および左側の縦辺を 1 cm 折り、プレスして縫う。

ジッパーの一边を布地の下辺に合わせて縫い（1 cm 内側）、ジッパーが外側を向くようにする。最初の縫い目と平行に 0.5 cm 離してもう一列縫う。キャンバスを裏返して横辺を合わせる。ジッパーの反対側の辺を布地の残りの横辺に合わせて縫う（1 cm 内側）。再び、最初の縫い目と平行に 0.5 cm 離してもう一列縫う。布地を裏返してジッパーが外に向くようにする。

ジッパーは上の端に沿って走るようにしてキャンバスを下方にプレスして平らにする。ジッパーの端を押し込む。左端と右端でキャンバスの上下のピースを縫い合わせる（2 mm 内側）。

布地の横辺に沿って端から 6.5 cm、最初の点から 7.5 cm、2 つ目の点から 9.5 cm、3 つ目の点から 7.5 cm の 4 ヲ所に印をつける。底辺からジッパーのすぐ下までの直線を縫う。縫い目は 4 列あり、互いに平行になるようにする。それにより 5 つのポケット空間が作られる。中央の 3 つのポケットを使用して、ウエイト（重り）を保持する。

縦辺の中間点で袋のいずれかの側に長さ 2.5 cm のボタン穴を縫う（袋の端から 0.5 cm）。

ベルクロストラップ（3/4 インチ（2.0 cm）幅のベルクロ使用）：

ベルクロストリップのオスとメスを 1 つずつ貼り合わせて、3/4 インチ x 12 インチ（2.0 cm x 30 cm）のストラップを作成する。ベルクロの他の 2 つの部分でもこれを行う。ベルクロストラップをボタン穴に通し、メスを内側に向ける。



### 木製ブロック

鉛筆ホルダーアイテム：

2 x 4 材が長さ 12 インチ (30.5 cm) になるように切断する。木に 3/8 インチ (1cm) のドリルを用いて 30°の角度で 10 cm 離して穴を 3 つ開ける。各穴の直径は 1/2 インチ (1.5cm) とする。横の穴は木の端から 2.5 インチ (6.5cm) 離す。穴の前縁はブロックの端から 3.5 cm 離す。木の全厚みを貫通しないよう注意する。

重量：約 429 グラム

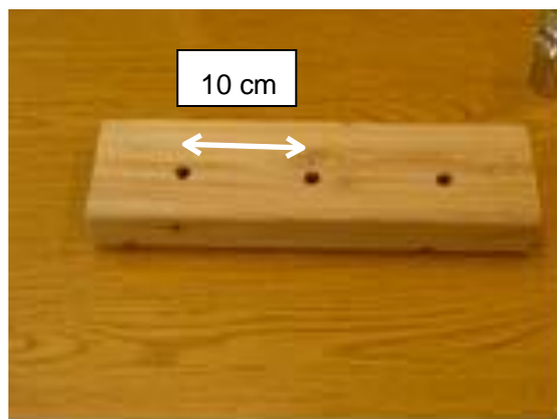
ブロック：2 x 4 の長さ 1 フィート

長さ：30.5 cm (12 インチ)

幅：9 cm (約 3.75 インチ)

高さ：4 cm (約 1.75 インチ)

穴： 直径：1/2 インチ (約 1.5 cm)  
3 つの穴の間隔は 10 cm  
真ん中の穴は中心 (マーク 6)  
前面から 3.5 cm



### 木製ブロックおよびブラケット：

2x4 材が長さ 12 インチ (30.5cm) になるように切断する。ネジ用に穴を 2 つ開け、木製ブロックに金属のブラケットをネジで止め、外側の曲線が木製ブロックの前と同一平面になるようにする。

重量：約 893 グラム

ブロック：2 x 4 の長さ 1 フィート

長さ：30.5 cm (12 インチ)

幅：9 cm (約 3.75 インチ)

高さ：4 cm (約 1.75 インチ)

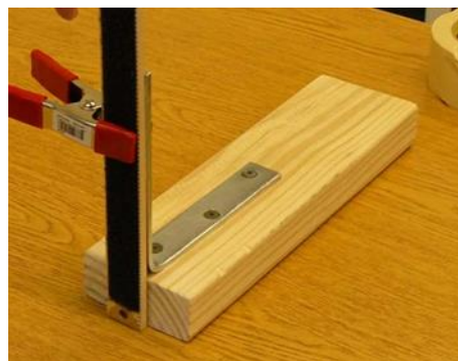
ブラケット：6 x 6

カーブ前の長さ：15 cm

カーブ後の高さ：15 cm (1 辺 15 cm)

厚み：2.7 cm

ブラケットの端が 2 x 4 材の端と同一平面



### ケーキ用パン

長さ 1.5 インチ (4cm) のメスのベルクロストラップを取り、6.5 インチ (16.5cm) のオスのベルクロストラップの真ん中に置く。オスのベルクロをケーキ用パンの外側に水平に取り付け、メスのベルクロがパンのほうに向くようにして、ベルクロストラップを容易に挿入できるようにベルクロとパンの間に十分なスペースを取る。

自己接着性発泡シートを 1 枚取り、ケーキ用パンの底のサイズの円をトレースする。円を切り取り、ケーキ用パンの底に貼りつける。

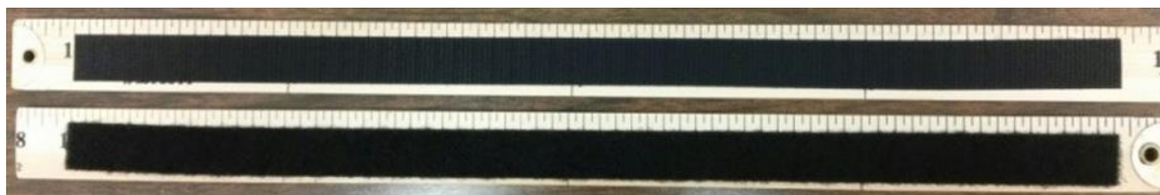


### 物差し：

物差しを 18 インチ (46 cm) の 2 つのピースに切断する。切端にやすりをかける。

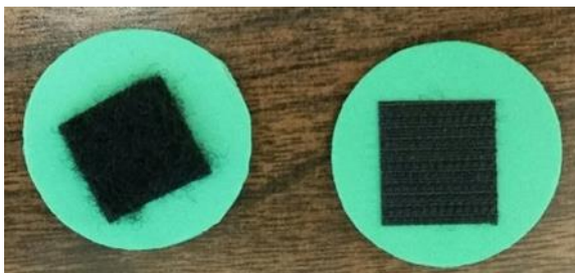
16 インチ (40 cm) 幅のベルクロストラップを 2 つ、オスを 1 つ、メスを 1 つ切断する。

1 つが 1 インチ (2.5 cm) の位置、もう 1 つが 19 インチ (48 cm) の位置で始まる各物差しにベルクロストラップを 1 枚貼る。ベルクロは物差しの切片の片側にのみ貼るようにする。



発泡マーカ（丸いターゲット）

2つの発泡ボードを直径 1.5 インチ（4 cm）の円に切り取る。オスの接着性ベルクロの 3/4 インチ（2 cm）の正方形を1つの裏に貼りつけ、メスの接着性ベルクロをもう一つに貼りつける。



ベルクロストラップ（3/4 インチ（2 cm）幅のベルクロ使用）：

15 インチ（38 cm）のメスのベルクロとオスのベルクロを取り、それらを互いに付着させる。このストラップを2つ作成する。1つをケーキ用パンのベルクロの穴に通す。もう一つは予備にとっておく。

分度器：

ゼロが中心の分度器を2回印刷する。2つのページの裏同士に接着剤を付けて貼り合わせ、ラミネート加工する。

数字カード：

本文書に記述されている数字カードを印刷する。ページを半分に折る。

滑り止めマット：

カーペットランナーから8 インチ（20 cm）×16 インチ（40 cm）のピースを切り取る。

CALCULATOR LEFT

281-495-7360

CALCULATOR RIGHT

846-310-5372

PHONE RIGHT

947-361-0528

PHONE LEFT

735-910-8246

Practice #

123-456-7890

