



JEMB Elegant mesh bag® (C)

(旧クラッチファスナータイプ W26×H18×D5)

こちらは旧クラッチのバネ口が廃盤になりましたのでその図面を利用した
代替えファスナー取り付けレシピです

<材料>

ラメルヘンテープ(5mm幅)	1束
バック用成型ネット	1枚(2枚取れる)
両面テープ強カタイプ	1個
ファスナー30cm	1本
Dカン 15mm推奨	1セット



一部変更がありますのでご確認ください

	テープの太さ	テープの使用場所	長さ×本数
本体	5mm幅	縦	510cm×2本
		最後の縦	290cm
		底	34cm×2本
		横	70cm×23本
上から2段目	横テープ	ファスナー取り付け	80cm

<作製手順は認定講座クラッチの1から3まで同様に作成する為参照してください>

*横テープは本体上から2段目のみファスナーと一緒に通します

*ファスナーの取り付け部分は通常より横テープの長さを10cm長くしています。

* (切りながら進めたい場合は60cm×16本最後の1列は290cmを使用して成型へ)

1. ファスナー縫い付け 準備 ネットカット 37×1

□30cmファスナーを用意

□37×1 ネットを2枚準備する

* ファスナーの頭に合わせて横はファスナー生地のごりごりの位置でネットをセットする

* 画像参照し、2本取りの糸でファスナーに近い内側を返し縫いをする

(糸の長さは2本取りでファスナーの長さ×3)

* 両端のみ外れにくくなるように最低2回は留める

頭

尻



2. 本体縦のテープ処理

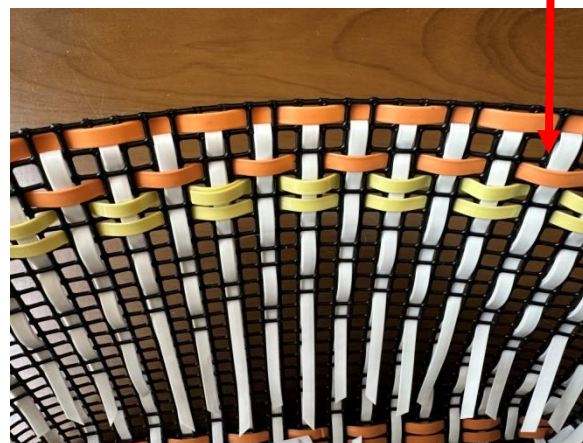
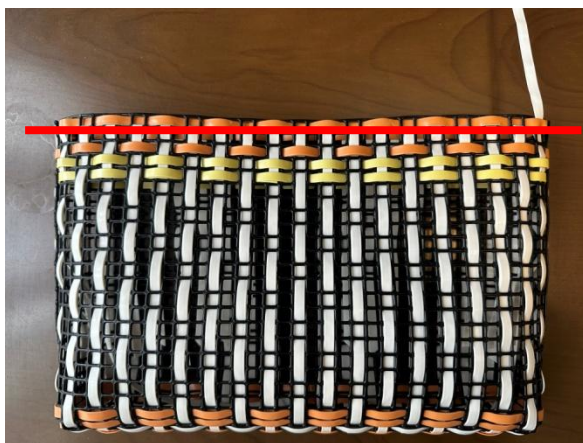
両端12cmずつ(24cm)残しながら通したテープはカットして本体1段目横テープの下で内側に通して処理する(わかりやすくする為横テープ間に通していません)

ファスナーの取り付け前に全て処理してくださいね。

表側


内側 1段目で内側へ通して処理

2段目はファスナーと一緒に通す為空けておく



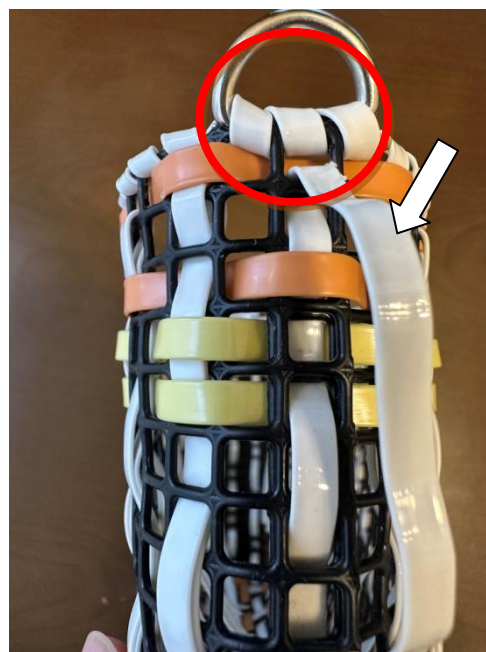
3. 上部縁の巻き付け1周


本体縦の残りテープを使用して1周縁を巻き付けていきます

- * 始まりは  赤丸のように1段目横テープ上から出して巻き付け始める
- * 画像矢印のつなぎ目部分の縦テープは巻き付けが終わってから通すので手前に出しておく
- * つなぎ目部分の両端もDカンと一緒に3回巻き付ける(画像参照)

外側

つなぎ目




- * 巻き付け終わりは  内側縦に処理する
- * つなぎ目も縁の巻き付け後に真っ直ぐ内側へ通して処理する



4. ファスナーと本体の取り付け 横テープ80cm1本

本体の全て処理が終わったら本体上部2段目横テープを通す時にファスナーも一緒に取り付ける

注意！ 通し方は画像参照にする(わかりやすくする為にファスナーのみで通し方を表しています)

画像の  赤丸部分の通し方に注意する 通し方の見本です

ファスナーの両端は本体に両面テープで留める 

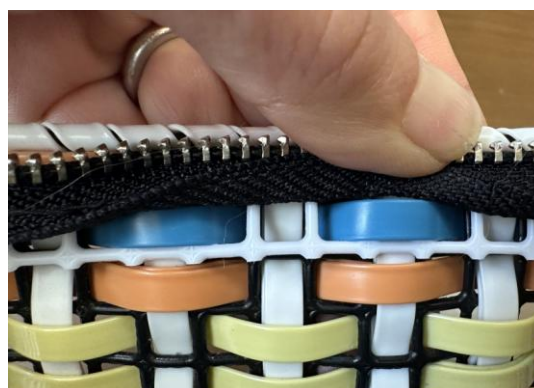


ファスナーを内側にセットして始まりは本体のつなぎ目の隣のマス外側から通し始める

1周横テープを通す時にファスナーネットも一緒にすくって通す

外側 ファスナー片側通しはじめ

内側



上からの画像

本体平らな面で処理する



ファスナータイプ作成お疲れ様でした