



# MELLOW MOLE

メロウモール



## 番手

Nm 2.000

## 混率

- ウール 80%
- ポリエステル 20%

## 適性ゲージ

- 3G-1P

## 形状

- モール

## カラーストック

- ★印のみストック
- 別注色 染色可

## 特徴

オーストラリア産のエクストラファインウールを花糸に使用した丸モールです。

2/72の上質なクロイウールを使用しているため、肌触りがとても良く、驚くべき軽さも有します

別注色は約4kgより可能です(花糸を3kgで染色してモール糸にする為)

### 【モルヤーン取扱いの注意事項】

①巻き返しはしないで下さい。

丸モールなので一見、毛羽の方向性が無い様に見えますが毛羽の方向は確かに存在し、RWから染色～巻き上げの工程の間で糸の頭とお尻を常に管理しながら最終コーンアップ作業を行っている為、巻き返したものとそうでない物を混同して編立を行うと段で筋状に色ムラのように見える現象が発生します。

②糸結びを行う際

モールの毛羽部分を除き芯と芯のみで結んでください。(毛羽が付いた状態で結んでしまうと結び箇所が滑って解け、ガーメントになった際の穴あきの原因)

困となります)

③コース切り替えの推奨

モールの毛羽は芯糸を中心に左右で長さの多少の誤差があります。  
よって1本取りそのまま続けて編むと段ムラのように見えてしまう可能性がある  
為

1本取りの天竺編みの企画であっても2コーン立ててコース切り替えをして編  
立てをお願いします。

④モール糸の飛び出しを防ぐ為

丸モールは糸の表面が大変滑り易い為、度目を緩めて編立てをしてしまうと  
モール糸が編み目から飛び出す恐れがあります。よって度目は必ず詰めて編  
立をして下さい(BOOKに添付にスワッチより度甘にしてしまうと危険です)  
また編立後の熱セットは充分に行ってください

⑤モール糸は毛羽の抜けを軽減する為、芯にエルダーと呼ばれるもので芯に  
接着処理をしています。

この処理が起因し

ガーメントを裁断してしまうとその裁断面が肌割りとして良くありません  
裁断企画の場合は、断面にバイアステープ等でカバー、あるいは直接肌に触  
れない縫製で工夫する必要があります。

⑥また、モール糸の毛羽は接着されたものです。過度の摩擦をしますと毛抜  
けします。摩擦の頻度が高く想定されるパーツ箇所にはデザインの工夫が必要  
です。

洗濯表示

