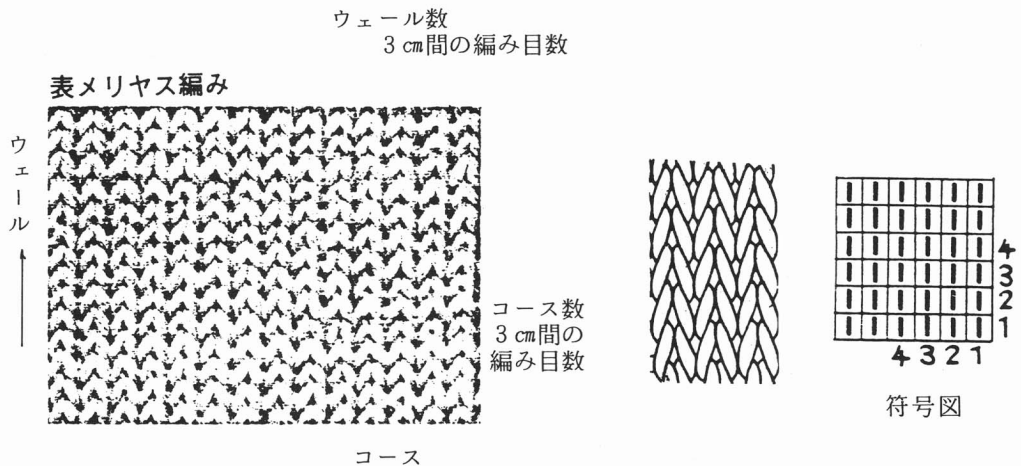


2. 長い方の両端から、織糸を抜き、正しく1.0 cmの幅にする。
3. 長い方から1本ずつ糸を抜きながら、1.0 cm幅に織られている織糸本数を数える。
4. たて糸密度の3回の平均値を a本/cm、よこ糸密度の平均値を b本/cm とすると織物の糸密度は a + b 本/cm で示す。

(2) 編み物

方法

1. 編み物は3 cm間の編み目数を、場所を変えて3回ずつ数える。編み目が密なときはルーペで拡大して数える。
2. たて方向の編み目の連なりがウェール数、よこ方向の編み目の連なりがコース数である。



実験		年 月 日		年 組 番				
布 名								
方 向	た て	よ こ	た て	よ こ	ウェール	コ ー ス	ウェール	コ ー ス
単 位	本/cm		本/cm		3 cm当たり		3 cm当たり	
測 定 値	1回							
	2回							
	3回							
平 均								