

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第2部門第5区分

【発行日】平成17年12月2日(2005.12.2)

【公開番号】特開2000-85507(P2000-85507A)

【公開日】平成12年3月28日(2000.3.28)

【出願番号】特願平10-258318

【国際特許分類第7版】

B 6 0 R 21/16

D 0 3 D 1/02

【F I】

B 6 0 R 21/16

D 0 3 D 1/02

【手続補正書】

【提出日】平成17年9月9日(2005.9.9)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0028

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0028】

【実施例1】

経糸緯糸とも、単糸纖度が2.29デシテックス、インターレースが50個/mかけられたナイロン66繊維で、経糸は78デシテックスでサイジングした糸、緯糸は156デシテックスの糸を、生機密度が経糸は182本、緯糸は94本/2.54cmで、経糸は2本同時に浮き沈みするような織組織(図1(1))の織物をWJLにより製織した。本織物を精練・セットし経糸密度190本(78デシテックス糸を1本として)、緯糸密度96本/2.54cmの織物を得た。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0030

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0030】

【実施例2】

実施例1と同種で経糸緯糸とも78デシテックスの糸で、生機密度が経糸は181、緯糸は190本/2.54cm(78デシテックス糸を1本として)、経緯とも2本が同時に浮き沈みする織組織(図1(4))の織物をWJLで製織した。