

【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3部門第5区分

【発行日】平成20年1月24日(2008.1.24)

【公表番号】特表2007-514874(P2007-514874A)

【公表日】平成19年6月7日(2007.6.7)

【年通号数】公開・登録公報2007-021

【出願番号】特願2006-544339(P2006-544339)

【国際特許分類】

**D 0 1 F      6/30      (2006.01)**

**D 0 4 H      1/42      (2006.01)**

【F I】

D 0 1 F      6/30

D 0 4 H      1/42                      K

【手続補正書】

【提出日】平成19年11月28日(2007.11.28)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

プロピレンと1-ヘキセンと任意にその他の  $\alpha$ -オレフィンとの半結晶質ランダムコポリマーを含み、1-ヘキセンの量が該コポリマーの全重量に対して1.5 wt%から3 wt%未満であり、該コポリマーが4～35 g /10分の範囲の熔融流量(MFR)の値及び4～12の範囲の分子量分布(重量平均分子量と数平均分子量との間の比

【化1】

$$(\overline{M_w}/\overline{M_n})$$

)を有する熱接着用の繊維。

【請求項2】

前記コポリマーが、5～9の分子量分布を有する請求項1に記載の繊維。

【請求項3】

請求項1又は2に記載の繊維から得ることができる不織布。