

【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17年2月10日(2005.2.10)

【公表番号】特表2000-511977(P2000-511977A)

【公表日】平成12年9月12日(2000.9.12)

【出願番号】特願平10-500940

【国際特許分類第7版】

D 0 4 H 3/00

D 0 4 H 3/16

// D 0 1 F 8/00

【F I】

D 0 4 H 3/00 D

D 0 4 H 3/00 J

D 0 4 H 3/16

D 0 1 F 8/00

【手続補正書】

【提出日】平成16年6月7日(2004.6.7)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】補正の内容のとおり

【補正方法】変更

【補正の内容】

手 続 補 正 書

平成16年6月7日

特許庁長官 今井 康夫 殿

1. 事件の表示

平成10年特許願第500940号

2. 補正をする者

事件との関係 特許出願人

名称 イー・アイ・デュポン・ドウ・ヌムール・アンド・カンパニー

3. 代理人

〒107-0052

住所 東京都港区赤坂1丁目9番15号

日本自動車会館

氏名 (6078)弁理士 小田島 平吉

電話 3585-2256



4. 補正命令の日付 なし

5. 補正の対象

請求の範囲



6. 振正の内容

請求の範囲の記載を、次のとおり訂正する。

- 『1. フレジャー透過率が少なくとも約 $1 \text{ cm}^3/\text{分} \text{m}^2$ で、無支持静水水頭が少なくとも約 80 cm である柔軟なシート材。
2. 平均長さが少なくとも約 4 cm のメルトスパン不織繊維からなり、繊維のほぼ大半が断面約 70 平方ミクロン 以下であり、平均繊維強度が少なくとも 275 N/mm^2 である、柔軟なシート材。
3. 不織繊維で形成した柔軟なシート材であって、シートの基礎重量が少なくとも約 13 g/m^2 から最大 75 g/m^2 であり、繊維のほぼすべてがメルトスパン繊維であり、重量にしほば大半の繊維が断面が約 90 平方ミクロン 以下であり、シート材のフレジャー透過率が少なくとも約 $1 \text{ cm}^3/\text{分} \text{m}^2$ 以下、静水水頭が少なくとも約 25 cm 以下であるシート材。』