

【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 3 区分

【発行日】令和 3 年 11 月 11 日 (2021.11.11)

【公開番号】特開 2020-100764 (P2020-100764A)

【公開日】令和 2 年 7 月 2 日 (2020.7.2)

【年通号数】公開・登録公報 2020-026

【出願番号】特願 2018-240979 (P2018-240979)

【国際特許分類】

C 0 9 K 3/00 (2006.01)

C 0 8 L 83/07 (2006.01)

C 0 8 L 83/08 (2006.01)

B 3 2 B 27/00 (2006.01)

C 0 9 J 7/40 (2018.01)

C 0 9 J 7/38 (2018.01)

C 0 9 J 183/04 (2006.01)

C 0 9 J 11/06 (2006.01)

【 F I 】

C 0 9 K 3/00 R

C 0 8 L 83/07

C 0 8 L 83/08

B 3 2 B 27/00 L

B 3 2 B 27/00 1 0 1

C 0 9 J 7/40

C 0 9 J 7/38

C 0 9 J 183/04

C 0 9 J 11/06

【手続補正書】

【提出日】令和 3 年 9 月 28 日 (2021.9.28)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 1 0 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 1 0 7 】

< 剥離力 >

剥離フィルムに粘着テープ A 又は粘着テープ B を貼り合わせて 2 k g ロールで 1 往復圧着してエーシングさせ、引っ張り試験機を用いて粘着テープを剥離フィルムから 1 8 0 ° 方向に 0 . 3 m / 分の速度で剥離したときの剥離力 ( N / 2 5 m m ) を測定した。なお、エーシングは下記の 2 条件とした。

- ・ 2 5 で 7 0 g / c m <sup>2</sup> の荷重をかけて 1 日静置
- ・ 7 0 で 2 0 g / c m <sup>2</sup> の荷重をかけて 7 日静置