

【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】平成31年2月21日 (2019.2.21)

【公表番号】特表2018-508615(P2018-508615A)

【公表日】平成30年3月29日 (2018.3.29)

【年通号数】公開・登録公報2018-012

【出願番号】特願2017-538413(P2017-538413)

【国際特許分類】

C 0 9 J 175/04 (2006.01)

C 0 9 J 7/20 (2018.01)

C 0 9 J 175/06 (2006.01)

C 0 9 J 11/06 (2006.01)

C 0 9 J 5/00 (2006.01)

C 0 9 D 5/00 (2006.01)

C 0 9 D 175/04 (2006.01)

C 0 8 G 18/42 (2006.01)

C 0 8 G 18/44 (2006.01)

【 F I 】

C 0 9 J 175/04

C 0 9 J 7/02 Z

C 0 9 J 175/06

C 0 9 J 11/06

C 0 9 J 5/00

C 0 9 D 5/00 D

C 0 9 D 175/04

C 0 8 G 18/42

C 0 8 G 18/42 0 6 9

C 0 8 G 18/44

【手続補正書】

【提出日】平成31年1月10日 (2019.1.10)

【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】

ポリイソシアネート成分とポリオール成分との反応生成物を含むポリウレタンポリマーを含む感圧接着剤組成物であって、前記ポリオール成分が $10 \sim 14 (\text{cal} / \text{cm}^3)^{1/2}$ の範囲の全溶解度パラメーターを有する、感圧接着剤組成物。

【請求項 2】

25 で液体であるポリイソシアネートを含むポリイソシアネート成分の反応生成物を含む、ポリウレタンポリマーと；

オルト - 又はメタ - フタレート の繰り返し単位と、炭素原子を少なくとも 4 個含むアルキレン基の繰り返し単位を含む、ポリオール成分と、
を含み、25 及び周波数 1 ヘルツにて 1 MPa 未満の G' を有する、感圧接着剤組成物

。

【請求項 3】

基材と、

前記基材の主表面上に配置された、請求項2に記載の感圧接着剤組成物の層と、
を含む、ラミネートテープ。