

【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 09 J 175/04	(2006.01)
C 09 J 7/20	(2018.01)
C 09 J 175/06	(2006.01)
C 09 J 11/06	(2006.01)
C 09 J 5/00	(2006.01)
C 09 D 5/00	(2006.01)
C 09 D 175/04	(2006.01)
C 08 G 18/42	(2006.01)
C 08 G 18/44	(2006.01)

【F I】

C 09 J 175/04	
C 09 J 7/02	Z
C 09 J 175/06	
C 09 J 11/06	
C 09 J 5/00	
C 09 D 5/00	D
C 09 D 175/04	
C 08 G 18/42	
C 08 G 18/42	0 6 9
C 08 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 $10 \sim 14$ (c a l / c m<sup>3</sup>)<sup>1/2</sup>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 M P a 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。