

【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21年7月2日(2009.7.2)

【公表番号】特表2008-542487(P2008-542487A)

【公表日】平成20年11月27日(2008.11.27)

【年通号数】公開・登録公報2008-047

【出願番号】特願2008-514059(P2008-514059)

【国際特許分類】

C 09 J 153/02 (2006.01)

C 09 J 11/06 (2006.01)

【F I】

C 09 J 153/02

C 09 J 11/06

【手続補正書】

【提出日】平成21年5月18日(2009.5.18)

【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】

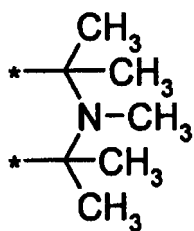
【特許請求の範囲】

【請求項1】

a) スチレンブタジエンスチレンブロックコポリマー及び

b) 式(1)

【化1】



(式中、*は原子価を表す。)で表される構造要素を有し、800g/mol未満の分子量を有する立体障害性アミン光安定剤を含む感圧接着剤組成物。

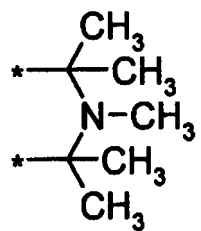
【請求項2】

付加的にヒドロキシベンゾトリアゾール、ヒドロキシフェニルトリアジン、シュウ酸アリド及びベンゾフェノンの群から選ばれるUV吸収剤が存在する、請求項1記載の感圧接着剤組成物。

【請求項3】

スチレンブタジエンスチレンブロックコポリマーをベースとする感圧接着剤組成物の安定化方法であって、該組成物に式(I)

【化2】



(式中、*は原子価を表す。)で表される構造要素を有し、800g/mol未満の分子量を有する立体障害性アミン光安定剤を添加することを含む方法。