

【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2部門第4区分

【発行日】平成29年8月3日(2017.8.3)

【公開番号】特開2017-109499(P2017-109499A)

【公開日】平成29年6月22日(2017.6.22)

【年通号数】公開・登録公報2017-023

【出願番号】特願2017-13839(P2017-13839)

【国際特許分類】

B 3 2 B 27/36 (2006.01)

B 3 2 B 27/30 (2006.01)

B 3 2 B 27/40 (2006.01)

C 0 8 J 7/04 (2006.01)

【F I】

B 3 2 B 27/36

B 3 2 B 27/30 A

B 3 2 B 27/40

C 0 8 J 7/04 C F D K

【手続補正書】

【提出日】平成29年6月19日(2017.6.19)

【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】

ポリエステルフィルムの少なくとも片面上に直接、(メタ)アクリレート化合物、(メタ)アクリロイル基を有する反応性シリカおよびイソシアヌレート構造を有する化合物を含有する塗布液から形成された、膜厚が0.8~2.0μmである塗布層を有することを特徴とする積層ポリエステルフィルム。

【請求項2】

イソシアヌレート構造を有する化合物に対するイソシアヌレート構造の割合が、3.0重量%以上、20重量%である請求項1に記載の積層ポリエステルフィルム。

【請求項3】

請求項1又は2に記載の積層ポリエステルフィルム用いたITOフィルムを部材とするタッチパネル。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0009

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0009】

すなわち、本発明の要旨は、ポリエステルフィルムの少なくとも片面上に直接、(メタ)アクリレート化合物、(メタ)アクリロイル基を有する反応性シリカおよびイソシアヌレート構造を有する化合物を含有する塗布液から形成された、膜厚が0.8~2.0μmである塗布層を有することを特徴とする積層ポリエステルフィルムに存する。