

【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6部門第2区分

【発行日】平成27年3月5日(2015.3.5)

【公開番号】特開2012-168522(P2012-168522A)

【公開日】平成24年9月6日(2012.9.6)

【年通号数】公開・登録公報2012-035

【出願番号】特願2012-14109(P2012-14109)

【国際特許分類】

G 03 G 15/16 (2006.01)

C 08 L 79/08 (2006.01)

C 08 K 3/04 (2006.01)

【F I】

G 03 G 15/16

C 08 L 79/08 C

C 08 K 3/04

【手続補正書】

【提出日】平成27年1月20日(2015.1.20)

【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】

リンを含むポリアミドイミドと、

約5重量%～約25重量%の量で存在する電気的特性を調節する材料と、

を含む自己離型性の可撓性中間転写部材。

【請求項2】

前記電気的特性を調節する材料がカーボンブラックを含む、請求項1に記載の自己離型性の可撓性中間転写部材。

【請求項3】

中間転写ベルト、フューザーベルト、圧力ベルト、輸液ベルト、輸送ベルト、又は現像剤ベルトである、請求項1又は2に記載の自己離型性の可撓性中間転写部材。

【請求項4】

請求項1～3のいずれか1項に記載の可撓性中間転写部材を備えた画像形成デバイス。