

【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】令和1年5月23日(2019.5.23)

【公開番号】特開2016-203626(P2016-203626A)

【公開日】平成28年12月8日(2016.12.8)

【年通号数】公開・登録公報2016-067

【出願番号】特願2016-79645(P2016-79645)

【国際特許分類】

B 4 1 M 5/00 (2006.01)

B 4 1 J 2/01 (2006.01)

【F I】

B 4 1 M 5/00 A

B 4 1 M 5/00 E

B 4 1 J 2/01 1 2 5

B 4 1 J 2/01 1 2 1

B 4 1 J 2/01 5 0 1

B 4 1 J 2/01 1 0 1

B 4 1 J 2/01 1 2 3

【手続補正書】

【提出日】平成31年4月10日(2019.4.10)

【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】請求項13

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項13】

前記第1の液体組成物凝集層は、色材を含む液体組成物と色材を含まない液体組成物を用いて形成される請求項11又は12に記載のインクジェット記録方法。