

【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30年10月4日(2018.10.4)

【公開番号】特開2017-159489(P2017-159489A)

【公開日】平成29年9月14日(2017.9.14)

【年通号数】公開・登録公報2017-035

【出願番号】特願2016-44110(P2016-44110)

【国際特許分類】

B 4 1 M 5/28 (2006.01)

B 4 1 M 5/30 (2006.01)

B 4 1 M 5/323 (2006.01)

B 4 1 M 5/337 (2006.01)

【F I】

B 4 1 M 5/18 Z

B 4 1 M 5/18 1 0 3

B 4 1 M 5/18 1 0 1 C

【手続補正書】

【提出日】平成30年8月22日(2018.8.22)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0080

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0080】

〔耐熱地肌かぶり性〕

作製した各感熱記録材料それぞれについて、60・5%RHの環境下に24時間置いた後、23・50%RHの環境下において、JIS P 8150に基づいて地肌部の色相b*値を測定し、以下の基準に従い評価した。

○：地肌部分のb*値が-1.6より大きい。

△：地肌部分のb*値が-2.0より大きく-1.6以下。

×：地肌部分のb*値が-2.0以下。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0081

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0081】

〔耐湿熱地肌かぶり性〕

作製した各感熱記録材料それぞれについて、50・95%RHの環境下に24時間置いた後、23・50%RHの環境下で、JIS P 8150に基づいて地肌部の色相b*値を測定し、以下の基準に従い評価した。

○：地肌部分のb*値が-1.6より大きい。

△：地肌部分のb*値が-2.0より大きく-1.6以下。

×：地肌部分のb*値が-2.0以下。