

【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20年9月11日 (2008.9.11)

【公開番号】特開2004-213001(P2004-213001A)

【公開日】平成16年7月29日 (2004.7.29)

【年通号数】公開・登録公報2004-029

【出願番号】特願2003-432714(P2003-432714)

【国際特許分類】

G 0 2 B 1/08 (2006.01)

G 0 2 B 5/30 (2006.01)

【F I】

G 0 2 B 1/08

G 0 2 B 5/30

【誤訳訂正書】

【提出日】平成20年7月18日 (2008.7.18)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 3 1

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0 0 3 1】

別の一例としての実施の形態において、基層 4 0 は、メタクリル酸エステルと約 1 0 0 ° C のガラス遷移温度を有するブチルダインの混合体を含み、このため、基層は、1 0 0 ° C 付近の温度にて熱成形することができる。