

【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 02 B 1/08 (2006.01)

G 02 B 5/30 (2006.01)

【F I】

G 02 B 1/08

G 02 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】0031

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0031】

別の一例としての実施の形態において、基層40は、メタクリル酸エステルと約100°Cのガラス遷移温度を有するブチルダインとの混合体を含み、このため、基層は、100°C付近の温度にて熱成形することができる。