

【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 6 区分

【発行日】平成26年5月22日 (2014.5.22)

【公開番号】特開2012-250726(P2012-250726A)

【公開日】平成24年12月20日 (2012.12.20)

【年通号数】公開・登録公報2012-054

【出願番号】特願2011-123166(P2011-123166)

【国際特許分類】

B 6 5 D 77/20 (2006.01)

B 6 5 D 65/40 (2006.01)

C 0 8 L 23/08 (2006.01)

C 0 8 L 91/06 (2006.01)

C 0 8 L 101/12 (2006.01)

【F I】

B 6 5 D 77/20 H

B 6 5 D 65/40 F

C 0 8 L 23/08

C 0 8 L 91/06

C 0 8 L 101/12

【手続補正書】

【提出日】平成26年4月4日 (2014.4.4)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 9 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 9 6】

(2) 熱処理後の付着防止性能

各試料 No. 1 ~ 13 の各蓋材について、第1の耐熱試験は「温度 100 × 時間 30 秒」の加熱条件で、第2の耐熱試験は「温度 100 × 時間 10 分」の加熱条件で、第3の耐熱試験は「温度 100 × 時間 15 分」の加熱条件で、それぞれ各試料を加熱雰囲気中に保管後、常温まで冷却した各試料について前記 (1) と同様の付着防止性能評価試験を行った。