

【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1区分

【発行日】平成24年2月9日(2012.2.9)

【公開番号】特開2010-162469(P2010-162469A)

【公開日】平成22年7月29日(2010.7.29)

【年通号数】公開・登録公報2010-030

【出願番号】特願2009-6063(P2009-6063)

【国際特許分類】

B 0 5 D	7/24	(2006.01)
B 6 5 D	33/25	(2006.01)
A 4 4 B	19/26	(2006.01)
B 0 5 D	7/02	(2006.01)
C 1 0 M	107/50	(2006.01)
C 1 0 M	105/14	(2006.01)
C 1 0 N	30/00	(2006.01)
C 1 0 N	40/00	(2006.01)

【F I】

B 0 5 D	7/24	3 0 1 Q
B 6 5 D	33/25	A
A 4 4 B	19/26	
B 0 5 D	7/02	
C 1 0 M	107/50	
C 1 0 M	105/14	
C 1 0 N	30:00	Z
C 1 0 N	40:00	Z

【手続補正書】

【提出日】平成23年12月16日(2011.12.16)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 6 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 6 9】

一方、印刷用インキを利用して図3に示す装置においてチャックの雄雌鈎爪へのシリコーンの塗布面積を拡大鏡を用いた目視により測定するとチャック1mあたり1 4 0 c m²であった。