

【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3区分

【発行日】平成27年12月17日(2015.12.17)

【公開番号】特開2014-91190(P2014-91190A)

【公開日】平成26年5月19日(2014.5.19)

【年通号数】公開・登録公報2014-026

【出願番号】特願2012-242367(P2012-242367)

【国際特許分類】

*B 24 B 37/11 (2012.01)*

【F I】

B 24 B 37/00 C

【手続補正書】

【提出日】平成27年10月29日(2015.10.29)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0020

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0020】

なお、上述の構造では、粘着テープを導電性にして補助板2を定盤に接合するための機能と渦電流式変位計4を作動させるための機能を兼ねさせたが、補助板2を定盤に固定する機構を別に設けた場合には、必ずしも粘着テープを使用する必要は無く、粘着性の無い導電性テープを補助板2の下面や補助板2の板内、あるいは研磨パッド1が接合される補助板2の上面に設けることができる。