

【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5部門第2区分
【発行日】平成17年6月9日(2005.6.9)

【公開番号】特開2003-120724(P2003-120724A)

【公開日】平成15年4月23日(2003.4.23)

【出願番号】特願2001-318880(P2001-318880)

【国際特許分類第7版】

F 16 D 55/22

【F I】

F 16 D	55/22	C
F 16 D	55/22	B

【手続補正書】

【提出日】平成16年9月6日(2004.9.6)

【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】

上記各カートリッジ19、19には、それぞれ2枚ずつのパッド22a、22bを、上記ロータ2の軸方向(図1、5の表裏方向、図2、3、6の上下方向、図4の左右方向)の変位自在に支持している。この為に、上記各カートリッジ19、19の一部で前記アウターシリンダ10a、10b及びインナーシリンダ11a、11bに整合する部分に、保持部23a、23bを、上記各カートリッジ19、19から凹む状態で形成している。言い換えれば、これら各保持部23a、23bは、上記ロータ2に対向する側及びこのロータ2の外径側に開口した凹部としている。それそれが裏板24a、24bの片面にライニング25a、25bを添着して成る、上記各パッド22a、22bは、それぞれの裏板24a、24bを上記各保持部23a、23bに摺動自在に内嵌する事により、上記各カートリッジ19、19に対し支持している。