

【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 1 6 D 55/22

【F I】

F 1 6 D 55/22 C

F 1 6 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】0 0 2 0
【補正方法】変更
【補正の内容】
【0 0 2 0】

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 22 a、22 b 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 の一部で前記アウトシリンダ 10 a、10 b 及びインナシリンダ 11 a、11 b に整合する部分に、保持部 23 a、23 b 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 23 a、23 b 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。それぞれが裏板 24 a、24 b の片面にライニング 25 a、25 b を添着して成る、上記各パッド 22 a、22 b は、それぞれの裏板 24 a、24 b を上記各保持部 23 a、23 b 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。