

【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 9 月 22 日 (2005.9.22)

【公開番号】特開 2001-27296 (P2001-27296A)  
【公開日】平成 13 年 1 月 30 日 (2001.1.30)  
【出願番号】特願 平 11-197183  
【国際特許分類第 7 版】  
F 1 6 H 15/38  
【F I】  
F 1 6 H 15/38

【手続補正書】  
【提出日】平成 17 年 4 月 21 日 (2005.4.21)  
【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 7  
【補正方法】変更  
【補正の内容】  
【0 0 2 7】

又、上記各トラニオン 7、7 毎に 1 個ずつ設けた（トラニオン 7、7 と同数の）油圧式のアクチュエータ 17 a、17 b（図 2）により、上記各トラニオン 7、7 を、これら各トラニオン 7、7 の両端部に設けた各枢軸 6、6（図 3、4、6、9 参照）の軸方向に互に変位させる様にしている。上記入力軸 11 a と出力軸 28 との間の変速比を変える場合には、制御弁 19 の切り換えに基づいて上記各アクチュエータ 17 a、17 b に、互いに同期して圧油を給排し、これら各アクチュエータ 17 a、17 b により、総てのトラニオン 7、7 を、上記各枢軸 6、6 の軸方向に互に、互いに同期して変位させる。