

【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7月7日(2005.7.7)

【公開番号】特開2003-156083(P2003-156083A)

【公開日】平成15年5月30日(2003.5.30)

【出願番号】特願2001-356774(P2001-356774)

【国際特許分類第7版】

F 1 6 D 65/18

F 1 6 D 55/224

【F I】

F 1 6 D 65/18 A

F 1 6 D 65/18 E

F 1 6 D 55/224 1 0 4 Z

【手続補正書】

【提出日】平成16年11月4日(2004.11.4)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

電動モータの回転運動を直線運動に変換し、ブレーキ部材を被制動部材に押圧する電動ブレーキ装置において、前記直線運動への変換にカム機構を用いたことを特徴とする電動ブレーキ装置。

【請求項2】

前記カム機構は、保持器に保持されたローラが二つの斜面に挟まれた構成をなしていることを特徴とする請求項1記載の電動ブレーキ装置。