

【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7部門第4区分

【発行日】平成24年1月5日(2012.1.5)

【公開番号】特開2009-131147(P2009-131147A)

【公開日】平成21年6月11日(2009.6.11)

【年通号数】公開・登録公報2009-023

【出願番号】特願2008-293578(P2008-293578)

【国際特許分類】

H 02 K 7/14 (2006.01)

H 02 K 16/02 (2006.01)

H 02 K 16/04 (2006.01)

【F I】

H 02 K 7/14 Z

H 02 K 16/02

H 02 K 16/04

【手続補正書】

【提出日】平成23年11月11日(2011.11.11)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項9】

ローラ(3)の駆動軸(3a)に複数の二次部品(13)および一次部品(11)のうち少なくとも一方が配置されている請求項7記載の電気的直接駆動装置。

【手続補正2】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項10

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項10】

ローラ駆動装置(10)が請求項1から9の1つに従って形成されている電気的直接駆動装置の生産機械での使用方法。