

【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 1 部門第 2 区分
 【発行日】平成29年1月26日(2017.1.26)

【公開番号】特開2016-193038(P2016-193038A)
 【公開日】平成28年11月17日(2016.11.17)
 【年通号数】公開・登録公報2016-064
 【出願番号】特願2015-74042(P2015-74042)
 【国際特許分類】

A 4 7 C 7/62 (2006.01)

A 4 7 C 1/00 (2006.01)

A 6 1 B 5/00 (2006.01)

【 F I 】

A 4 7 C 7/62 Z

A 4 7 C 1/00

A 6 1 B 5/00 1 0 2 A

【手続補正書】

【提出日】平成28年12月13日(2016.12.13)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 6 2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 6 2 】

そして、図 9 (A) に示すように、樹脂プレート F 2 1 d の下面に、モータ収納部 7 6 a 及び制御装置等収納部 7 6 b を覆う座部カバー 3 6 を取り付けるとしてもよい。

ここで、座部カバー 3 6 は、椀状に形成されており、樹脂プレート F 2 1 d の少なくとも一部との間で、パッド部 F 2 1 o の周縁部及びパッド部 F 2 1 o を覆う表皮 4 4 の端末 4 4 a を挟み込むように取り付けられている。

座部カバー 3 6 の内側の一部には、突起 3 6 a が形成されている。座部カバー 3 6 が樹脂プレート F 2 1 d に取り付けられた状態において、座部カバー 3 6 は、突起 3 6 a がモータ収納部 7 6 a に接触するように形成されている。

【手続補正 2】

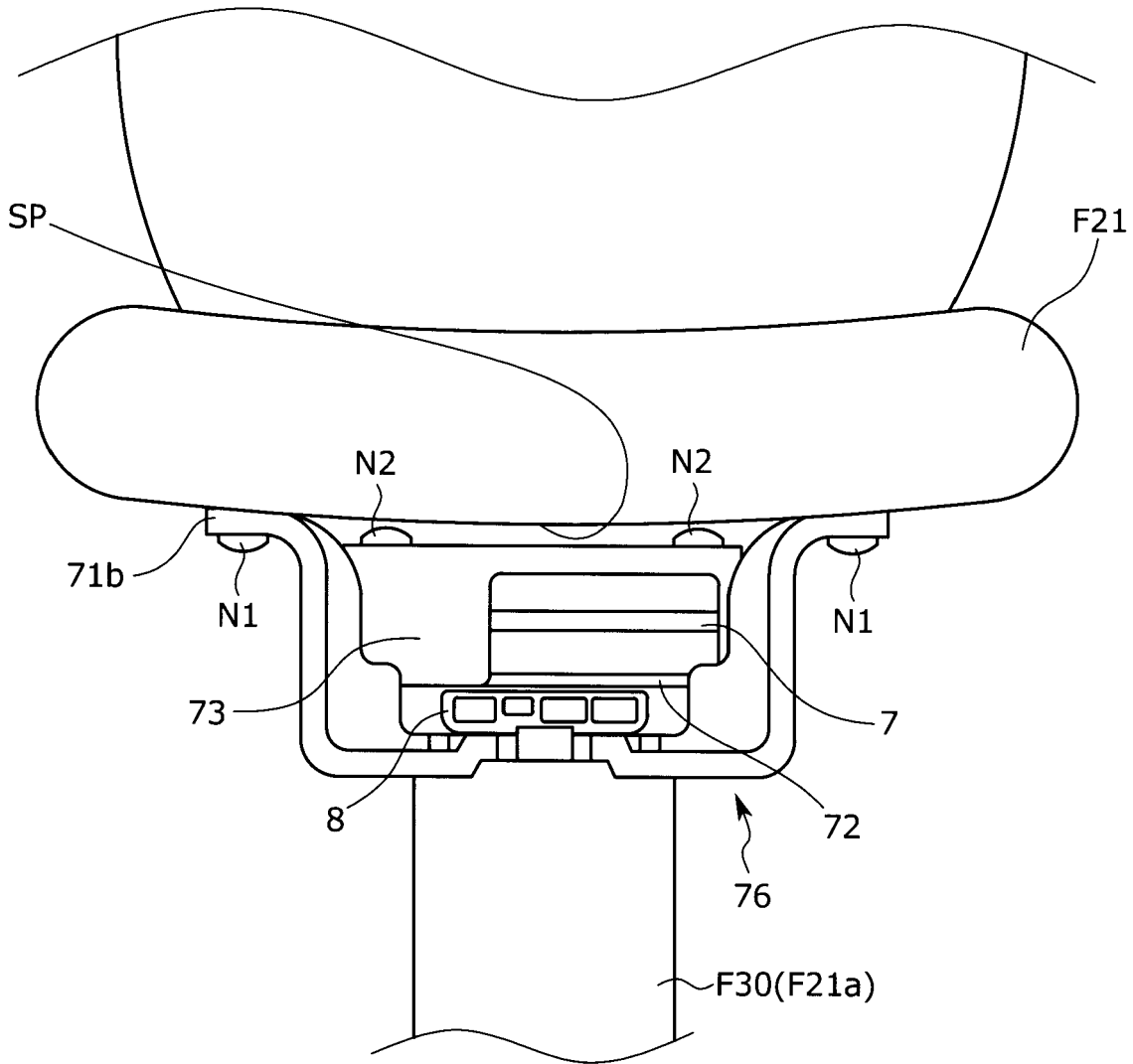
【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図 7】



【手続補正 3】

【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図 1 2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図 12】

