

【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3区分

【発行日】平成29年3月16日(2017.3.16)

【公開番号】特開2015-226076(P2015-226076A)

【公開日】平成27年12月14日(2015.12.14)

【年通号数】公開・登録公報2015-078

【出願番号】特願2014-107821(P2014-107821)

【国際特許分類】

H 04 R 1/02 (2006.01)

H 04 R 1/04 (2006.01)

【F I】

H 04 R 1/02 1 0 6

H 04 R 1/04 Z

【手続補正書】

【提出日】平成29年2月9日(2017.2.9)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0038

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0038】

図10において、ケース21の横断面形状は、回路基板22の短手方向に対応する方向の径がD2(D2>W、D2>D)で橜円の長軸となり、回路基板22の短手方向に垂直の方向の径がD1(D1<W、D1<D)で橜円の短軸となる。ケース21は、塑性変形しない(降伏点を超えない)程度に弾性変形させることができる。

【手続補正2】

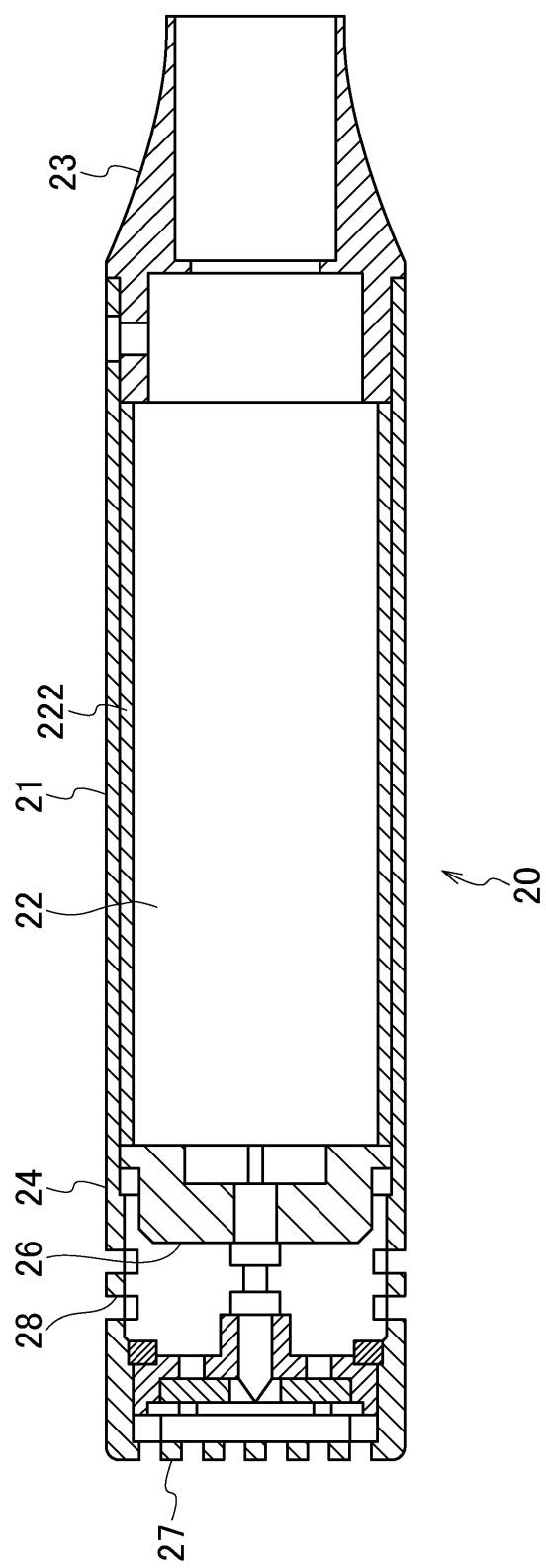
【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図2】



【手続補正3】

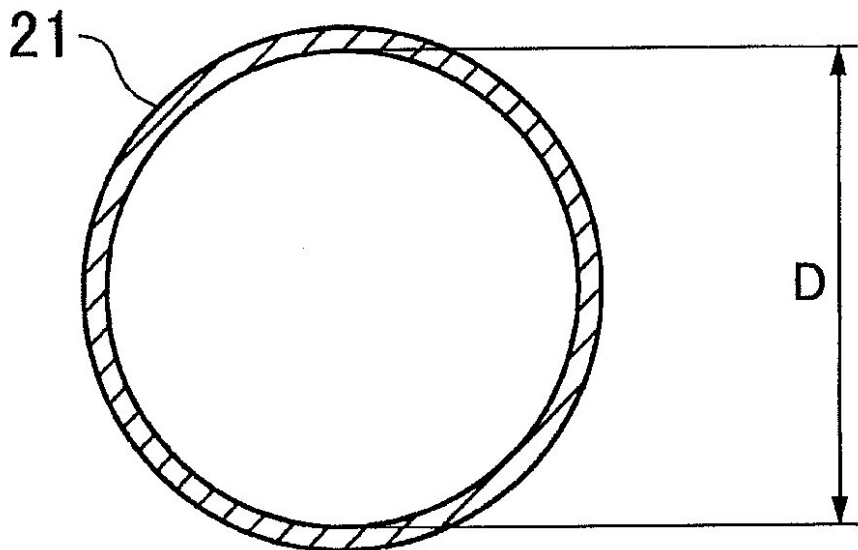
【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図5】



【手続補正4】

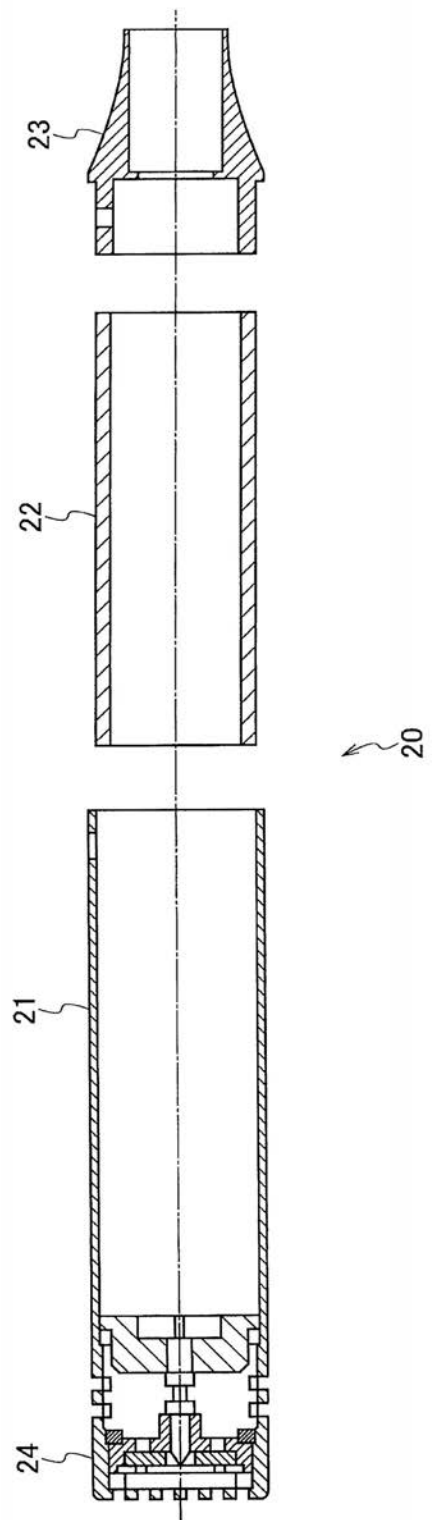
【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図9】



【手続補正5】

【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図10

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図10】

