

【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 6 部門第 1 区分

【発行日】令和 5 年 3 月 14 日(2023.3.14)

【公開番号】特開 2022-84355(P2022-84355A)

【公開日】令和 4 年 6 月 7 日(2022.6.7)

【年通号数】公開公報(特許)2022-101

【出願番号】特願 2020-196184(P2020-196184)

【国際特許分類】

G 0 1 N 3 0 / 2 6 (2 0 0 6 . 0 1)

10

【 F I 】

G 0 1 N 3 0 / 2 6 N

【手続補正書】

【提出日】令和 5 年 3 月 6 日(2023.3.6)

【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 2

【補正方法】変更

【補正の内容】

20

【 0 0 2 2 】

ここで、押し込み部材 4 0 の先端面がフェルール 3 0 の後端面を押圧することにより、フェルール 3 0 の外周面 3 3 がハウジング 2 0 のテーパ部 2 1 b に押圧される。この場合、フェルール 3 0 が変形する。これにより、フェルール 3 0 の外周面 3 3 の一部または全面とハウジング 2 0 のテーパ部 2 1 b とが密着するとともに、フェルール 3 0 の内周面 3 2 の一部または全面とチューブ 1 0 とが密着する。これにより、チューブ 1 0 が保持されつつ、開口部 2 1 のテーパ部 2 1 b と大径部 2 1 a との間がシールされる。

30

40

50