

【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2部門第3区分

【発行日】令和3年5月6日(2021.5.6)

【公開番号】特開2020-6470(P2020-6470A)

【公開日】令和2年1月16日(2020.1.16)

【年通号数】公開・登録公報2020-002

【出願番号】特願2018-129092(P2018-129092)

【国際特許分類】

B 25B 21/00 (2006.01)

【F I】

B 25B 21/00 H

【手続補正書】

【提出日】令和3年3月17日(2021.3.17)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0022

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0022】

すなわち、段部28に頂角24及び内周面26が外接した構成であるから、頂角24は端面に位置せず、先行技術のような端面がない構成であるから、頂角24が割れやヒビの起点となり難く、割れやヒビの発生を抑えることができる。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0025

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0025】

図10乃至図12は、第3実施形態であり、略六角星形の孔(所謂トルクスプラス(登録商標))であって、凹み22の頂角24, 24間に円弧状の内周面26が形成されている。頂角24, 24及び内周面26が段部28に外接している。側面図及び底面図は、第1実施形態の図3及び図5と同じである。

【手続補正3】

【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図1】

