

【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3年10月28日(2021.10.28)

【公開番号】特開2020-71050(P2020-71050A)

【公開日】令和2年5月7日(2020.5.7)

【年通号数】公開・登録公報2020-018

【出願番号】特願2018-202966(P2018-202966)

【国際特許分類】

G 01 S 7/526 (2006.01)

H 04 R 1/02 (2006.01)

H 04 R 1/20 (2006.01)

G 01 S 7/521 (2006.01)

G 01 S 15/04 (2006.01)

【F I】

G 01 S 7/526 M

H 04 R 1/02 3 3 0

H 04 R 1/20 3 3 0

G 01 S 7/521 Z

G 01 S 15/04

【手続補正書】

【提出日】令和3年7月30日(2021.7.30)

【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3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項3】

前記突起の前記第1面は、前記伝播方向の上流側に隣接する他の前記突起の前記頂点部を中心とし、半径が前記波長の4分の1の奇数倍の円弧を描く断面形状であることを特徴とする請求項2に記載の超音波センサ。