

【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 0 1 S 7/526 (2006.01)

H 0 4 R 1/02 (2006.01)

H 0 4 R 1/20 (2006.01)

G 0 1 S 7/521 (2006.01)

G 0 1 S 15/04 (2006.01)

【F I】

G 0 1 S 7/526 M

H 0 4 R 1/02 3 3 0

H 0 4 R 1/20 3 3 0

G 0 1 S 7/521 Z

G 0 1 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。