

【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1年5月23日(2019.5.23)

【公開番号】特開2018-40629(P2018-40629A)

【公開日】平成30年3月15日(2018.3.15)

【年通号数】公開・登録公報2018-010

【出願番号】特願2016-173725(P2016-173725)

【国際特許分類】

G 01 R 31/36 (2019.01)

H 01 M 10/48 (2006.01)

H 02 J 7/00 (2006.01)

【F I】

G 01 R 31/36 A

H 01 M 10/48 P

H 02 J 7/00 X

【手続補正書】

【提出日】平成31年4月10日(2019.4.10)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0044

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0044】

図1に示す、パラメータ算出部44は、「拡散領域d」内にあり、かつ、測定周波数が相違する2つの複素インピーダンスの測定加速度の差と、2つの複素インピーダンスの虚数成分の差との比を算出する(パラメータ算出工程)。ここで、2つの複素インピーダンスを「Z1」、「Z2」、複素インピーダンス「Z1」の虚数成分を「Zi1」、測定周波数を「f1」とし、複素インピーダンス「Z2」の虚数成分を「Zi2」、測定周波数を「f2」とする。