

【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7部門第3区分
【発行日】平成17年12月22日(2005.12.22)

【公開番号】特開2000-217186(P2000-217186A)
【公開日】平成12年8月4日(2000.8.4)
【出願番号】特願平11-13779
【国際特許分類第7版】
H 0 4 R 3/00
H 0 4 R 3/12
【F I】
H 0 4 R 3/00 3 1 0
H 0 4 R 3/12 A

【手続補正書】
【提出日】平成17年11月1日(2005.11.1)
【手続補正1】
【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】請求項1
【補正方法】変更
【補正の内容】

【請求項1】 楽音信号を入力して放音するスピーカーを選択する第1の選択手段と、

模擬しようとするスピーカーを選択する第2の選択手段と、

前記第1の選択手段によって選択されたスピーカーの有する特性と前記第2の選択手段によって選択されたスピーカーの有する特性とに基づいて、前記第1の選択手段によって選択されたスピーカーから放音される楽音信号の特性を制御する制御手段と

を有するスピーカー・シミュレータ。

【手続補正2】
【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】0007
【補正方法】変更
【補正の内容】

【0007】

【課題を解決するための手段】

本発明のうち請求項1に記載の発明は、楽音信号を入力して放音するスピーカーを選択する第1の選択手段と、模擬しようとするスピーカーを選択する第2の選択手段と、上記第1の選択手段によって選択されたスピーカーの有する特性と上記第2の選択手段によって選択されたスピーカーの有する特性とに基づいて、上記第1の選択手段によって選択されたスピーカーから放音される楽音信号の特性を制御する制御手段とを有するようにしたものである。