

【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2区分  
 【発行日】令和6年8月20日(2024.8.20)

【国際公開番号】WO2024/004115  
 【出願番号】特願2024-530187(P2024-530187)

【国際特許分類】

G 1 0 K 1 1 / 1 6 8 ( 2 0 0 6 . 0 1 )

G 1 0 K 1 1 / 1 7 2 ( 2 0 0 6 . 0 1 )

【 F I 】

G 1 0 K 1 1 / 1 6 8

G 1 0 K 1 1 / 1 7 2

10

【手続補正書】

【提出日】令和6年6月4日(2024.6.4)

【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】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

20

【特許請求の範囲】

【請求項1】

振動を制限する制振ゴム板と、  
 前記制振ゴム板に設けられた低密度フェルト材と、  
 前記低密度フェルト材に設けられ、前記低密度フェルト材よりも密度が高い高密度フェルト材と、  
 前記高密度フェルト材に設けられ、複数の開口部が形成された共鳴ゴム板と、  
 を備える防音装置。

【請求項2】

前記高密度フェルト材の厚さは、前記低密度フェルト材の厚さよりも薄い  
 請求項1記載の防音装置。

30

【請求項3】

前記低密度フェルト材は、箱形状をなしている  
 請求項1又は2記載の防音装置。

【請求項4】

前記低密度フェルト材の底面の厚さは、予め決められた厚さ閾値以上の厚さである  
 請求項1又は2記載の防音装置。

【請求項5】

請求項1又は2記載の防音装置を  
 備える圧縮機。

40