

【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 1 部門第 2 区分

【発行日】平成28年1月28日 (2016.1.28)

【公表番号】特表2015-501711(P2015-501711A)

【公表日】平成27年1月19日 (2015.1.19)

【年通号数】公開・登録公報2015-004

【出願番号】特願2014-547371(P2014-547371)

【国際特許分類】

A 6 2 B 23/02 (2006.01)

A 6 2 B 18/02 (2006.01)

A 6 2 B 18/04 (2006.01)

B 0 1 D 46/10 (2006.01)

B 0 1 D 53/04 (2006.01)

【F I】

A 6 2 B 23/02

A 6 2 B 18/02 A

A 6 2 B 18/02 B

A 6 2 B 18/04

B 0 1 D 46/10 Z

B 0 1 D 53/04 A

【手続補正書】

【提出日】平成27年12月4日 (2015.12.4)

【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】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

(a) 複数の小区画を含むハウジングであって、それぞれの小区画がフィルタエレメントを収容する、ハウジングと、

(b) 前記ハウジング上の第 1 の位置に配置される入口と、

(c) 前記入口、及び前記小区画のそれぞれと流体連通している上流側空気配分システムと、

(d) それぞれの小区画と流体連通するように位置する下流側空気配分システムと、

(e) 前記下流側空気配分システムと流体連通している出口と、を備え、

前記ハウジングの小区画同士が、互いに流体連通しておらず、前記ハウジングが、ヘルメットの頭頂空間内に位置して配置されるように長手軸線に沿って湾曲している、電動式空気呼吸用保護具 (P A P R) 空気濾過装置。

【請求項 2】

前記小区画が、実質的に同一の気流速度を示す、請求項 1 に記載の空気濾過装置。