

【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 18 年 1 月 5 日 (2006.1.5)

【公表番号】特表 2005-511260 (P2005-511260A)

【公表日】平成 17 年 4 月 28 日 (2005.4.28)

【年通号数】公開・登録公報 2005-017

【出願番号】特願 2003-552389 (P2003-552389)

【国際特許分類】

A 6 2 B 18/04 (2006.01)

A 6 2 B 18/06 (2006.01)

【F I】

A 6 2 B 18/04

A 6 2 B 18/06

【手続補正書】

【提出日】平成 17 年 5 月 17 日 (2005.5.17)

【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】

可撓性材料で作られ、少なくとも透明なバイザー部分が形成された気体不透過性のフード；濾過器及び空気を強制して濾過器を通過させかつフード内の正の圧力を作る動力作動式の送風器を有する気体処理ユニット；排出気体及び水分のフードからの排出を容易にするための一方向排出弁；及び使用者の身体部分上でフードを封鎖し確保するための封鎖用部分を具備し、容器内に緊密に受け入れられ更に自動的に作動状態に展開されるように設計され、容器が、呼吸用フードを作動状態に展開するための活性化機構の部分であり、このために、気体処理ユニットの活性化用スッチに関節式に連結された少なくとも 1 個の作動用部材を備える正圧式呼吸用フード組立体。