

【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30年4月26日 (2018.4.26)

【公表番号】特表2017-514607(P2017-514607A)  
 【公表日】平成29年6月8日 (2017.6.8)  
 【年通号数】公開・登録公報2017-021  
 【出願番号】特願2016-566239(P2016-566239)  
 【国際特許分類】

A 4 6 B 17/06 (2006.01)

A 4 6 B 7/08 (2006.01)

A 4 6 B 13/02 (2006.01)

【F I】

A 4 6 B 17/06

A 4 6 B 7/08

A 4 6 B 13/02

【手続補正書】

【提出日】平成30年3月16日 (2018.3.16)

【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】

フェーシャルまたはボディ洗浄ブラシシステムであって、  
基地局と、

ブラシ装置と、を備え、

前記ブラシ装置はブラシ・ヘッドを含み、

前記ブラシ装置は前記基地局の頂部に着座し、

前記基地局は、前記基地局の前記頂部から前記基地局の底部まで延びるキャビティを有し、前記キャビティは前記頂部及び前記底部においてそれぞれ開口しており、

前記ブラシ装置が前記基地局の前記頂部に着座したとき、前記基地局のうち前記キャビティのみが前記ブラシ・ヘッドの直下に位置し、

前記基地局と該基地局が支持される面との間に空気の流れを許容する間隙を確保するべく、前記基地局の下には脚部が設けられ、

前記基地局と該基地局に着座する前記ブラシ装置との間に空気の流れを許容する間隙を確保するべく、前記基地局には溝、リブ又はフィンが設けられることを特徴とするフェーシャルまたはボディ洗浄ブラシシステム。

【請求項 2】

前記システムはファンを含むことを特徴とする請求項 1 に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項 3】

前記システムは洗浄オペティマイザーおよび洗浄スケジューラを含むことを特徴とする請求項 1 に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項 4】

前記システムは 1 つ以上の紫外線光源を含むことを特徴とする請求項 1 に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項 5】

前記システムは１つ以上のモーターを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項６】

前記システムは１つ以上の反射器を含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項７】

前記システムは湿度センサーを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項８】

前記システムはモーター制御装置を含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項９】

前記システムは回転および振動モーター・アクション・オプションを備えるモーターを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項１０】

前記システムは変更可能なブラシ先端あるいはブラシ・ヘッドを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項１１】

前記システムは充電コイル・モジュールを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項１２】

前記システムはバッテリーを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項１３】

前記システムは凹面レンズまたは凸面レンズ、鏡、あるいは反射器を含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項１４】

前記システムはリモート・ヒーターあるいはランプ・ヒーターを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項１５】

前記システムは充電インジケータ・ディスプレイを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項１６】

前記システムは洗浄インジケータ・ディスプレイを含むことを特徴とする請求項１に記載のフェーシャルまたはボディブラシ・システム。

【請求項１７】

フェーシャルまたはボディ洗浄ブラシシステムであって、

チャンバを有する基地局であって、前記チャンバは前記基地局の頂部から前記基地局の底部まで延びるとともに前記頂部及び前記底部においてそれぞれ開口しているキャビティである、基地局と、

ブラシ・ヘッドを有するブラシ装置と、

紫外線光を放射する光源であって、前記ブラシ・ヘッドの周囲を包囲する環状の光源と

、

湿度センサーと、

プロセッサと、

ファンと、を備え、

前記湿度センサーは前記プロセッサに接続され、

前記プロセッサはファン制御装置を制御し、

前記プロセッサはヒーター制御装置を制御し、

前記ファン制御装置は前記ファンの回転速度を制御し、

前記プロセッサは前記光源を制御し、  
前記プロセッサは洗浄オブティマイザーを制御し、  
前記プロセッサは前記光源の周期性、時間及び強度を制御することを特徴とするフェーシャルまたはボディ洗浄ブラシシステム。

【請求項 18】

フェーシャルまたはボディ洗浄ブラシシステムであって、  
チャンバを有する基地局であって、前記チャンバは前記基地局の頂部から前記基地局の底部まで延びるとともに前記頂部及び前記底部においてそれぞれ開口しているキャビティである、基地局と、  
交換可能なブラシ・ヘッドを有するブラシ装置と、  
前記キャビティの内部に気流を生じさせるファンと、  
前記チャンバを清掃するために利用されるチャンバ清掃ブラシと、を備えることを特徴とするフェーシャルまたはボディ洗浄ブラシシステム。