

【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2部門第5区分

【発行日】令和3年4月15日(2021.4.15)

【公開番号】特開2019-77220(P2019-77220A)

【公開日】令和1年5月23日(2019.5.23)

【年通号数】公開・登録公報2019-019

【出願番号】特願2017-203355(P2017-203355)

【国際特許分類】

B 6 0 N	2/90	(2018.01)
A 6 1 B	5/107	(2006.01)
A 6 1 B	5/11	(2006.01)
A 6 1 B	5/16	(2006.01)
A 6 1 B	5/18	(2006.01)

【F I】

B 6 0 N	2/44	
A 6 1 B	5/10	3 0 0 D
A 6 1 B	5/10	3 1 0 A
A 6 1 B	5/16	
A 6 1 B	5/18	

【手続補正書】

【提出日】令和3年3月5日(2021.3.5)

【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】

シート本体と、

前記シート本体に座っている着座者の身体状態を特定するための測定値を取得するセンサと、

前記センサから前記測定値を取得可能に前記センサと接続され、他の機器と通信可能に構成された制御部とを備える身体状態共有シートであって、

前記制御部は、

前記測定値に基づいて、前記身体状態の評価値を算出する評価部と、

前記評価値を、前記着座者が使用する端末へ提示する評価値提示部と、

前記評価部により得られた、または、他の身体状態共有シートから得られた、他の着座者の身体状態の評価値である他者評価値を取得する共有データ取得部と、

前記他者評価値を、前記着座者が使用する端末へ提示する共有データ提示部と、

前記着座者が使用する端末に、前記評価値の目標値を提示する目標値提示部と、

前記目標値の提示前に前記評価部が算出した評価値と、前記目標値の提示後に前記評価部が算出した評価値とに基づいて、目標値の達成度を算出する達成度算出部とを備え、

前記共有データ取得部は、前記達成度算出部により得られた、または、他の身体状態共有シートから得られた、他の着座者の達成度である他者達成度を取得し、

前記共有データ提示部は、前記他者評価値に代えて前記他者達成度を、または、前記他者評価値および前記他者達成度を、前記着座者が使用する端末へ提示することを特徴とする身体状態共有シート。

【請求項2】

前記共有データ提示部は、前記目標値提示部が前記目標値を提示する前に、前記他者評価値を、前記着座者が使用する端末へ提示することを特徴とする請求項1に記載の身体状態共有シート。

【請求項3】

前記共有データ提示部は、前記達成度算出部が前記達成度を算出した後に、前記他者評価値を、前記着座者が使用する端末へ提示することを特徴とする請求項1または請求項2に記載の身体状態共有シート。

【請求項4】

前記共有データ提示部は、前記センサが着座者の前記測定値を測定中で、前記評価部が前記評価値の算出中に、前記他者評価値を、前記着座者が使用する端末へ提示することを特徴とする請求項1から請求項3のいずれか1項に記載の身体状態共有シート。

【請求項5】

前記共有データ提示部は、前記着座者が使用する端末に現在の評価値が提示されている最中に、前記他者評価値を、前記着座者が使用する端末へ提示することを特徴とする請求項4に記載の身体状態共有シート。

【請求項6】

前記制御部は、前記評価値に基づいて、評価値を高くするためのアドバイスを取得し、前記着座者が使用する端末に提示するアドバイス提示部を備えることを特徴とする請求項1から請求項5のいずれか1項に記載の身体状態共有シート。

【請求項7】

前記制御部は、前記評価値提示部と前記共有データ提示部により、前記着座者が使用する端末に、前記評価値と前記他者評価値とを比較して提示することを特徴とする請求項1から請求項6のいずれか1項に記載の身体状態共有シート。

【請求項8】

前記シート本体は、車両に搭載され、

前記共有データ取得部は、他の車両に搭載された身体状態共有シートから、他者評価値を取得することを特徴とする請求項1から請求項7のいずれか1項に記載の身体状態共有シート。

【請求項9】

前記シート本体は、車両に搭載され、

前記共有データ取得部は、当該車両中の複数の身体状態共有シートの前記評価値および前記他者評価値の平均値を取得し、

前記共有データ提示部は、前記平均値を前記着座者が使用する端末へ提示することを特徴とする請求項1から請求項8のいずれか1項に記載の身体状態共有シート。