

【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 3 区分
【発行日】令和 5 年 9 月 8 日(2023.9.8)

【公開番号】特開 2022-59140(P2022-59140A)
【公開日】令和 4 年 4 月 13 日(2022.4.13)
【年通号数】公開公報(特許)2022-066
【出願番号】特願 2020-166688(P2020-166688)
【国際特許分類】

G 0 6 F 3/01(2006.01)

10

G 0 6 F 21/32(2013.01)

A 6 1 B 5/372(2021.01)

【F I】

G 0 6 F 3/01 5 1 5

G 0 6 F 21/32

A 6 1 B 5/04 3 2 2

【手続補正書】

【提出日】令和 5 年 8 月 31 日(2023.8.31)

【手続補正 1】

20

【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】

プロセッサを有し、

前記プロセッサは、

特定の範囲内にいる複数のユーザのそれぞれの生体情報に基づいて操作対象を操作し、

前記特定の範囲内にいる前記複数のユーザの数が変更した場合、変更後の数のユーザのそれぞれの生体情報に基づいて前記操作対象を操作する、

30

情報処理装置。

【請求項 2】

コンピュータが、

特定の範囲内にいる複数のユーザのそれぞれの生体情報に基づいて操作対象を操作し、

前記特定の範囲内にいる前記複数のユーザの数が変更した場合、変更後の数のユーザのそれぞれの生体情報に基づいて前記操作対象を操作する、

ように動作させるためのプログラム。

【請求項 3】

コンピュータが、

特定の範囲内にいる複数のユーザのそれぞれの生体情報に基づいて操作対象を操作し、

前記特定の範囲内にいる前記複数のユーザの数が変更した場合、変更後の数のユーザのそれぞれの生体情報に基づいて前記操作対象を操作する、

40

情報処理方法。