

(19) 日本国特許庁(JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11) 特許出願公開番号

特開2021-196793
(P2021-196793A)

(43) 公開日 令和3年12月27日(2021. 12. 27)

(51) Int. Cl.
G06Q 50/22 (2018.01)

F I
G06Q 50/22

テーマコード(参考)
5L099

審査請求 未請求 請求項の数 7 O L (全 15 頁)

(21) 出願番号 特願2020-102107 (P2020-102107)
(22) 出願日 令和2年6月12日(2020.6.12)

(71) 出願人 598015084
学校法人福岡大学
福岡県福岡市城南区七隈8丁目19番1号
(74) 代理人 100099634
弁理士 平井 安雄
(72) 発明者 池田 智
福岡県福岡市城南区七隈八丁目19番1号
学校法人福岡大学内
(72) 発明者 太郎丸 眞
福岡県福岡市城南区七隈八丁目19番1号
学校法人福岡大学内
Fターム(参考) 5L099 AA13

(54) 【発明の名称】 支援要請制御装置

(57) 【要約】

【課題】 在宅訪問における他のサービス提供者への支援要請を適正に行う支援要請制御装置を提供する。

【解決手段】 サービス享受者を訪問してサービスを提供する複数のメンバーを含むグループに属する第1のメンバーが置かれた状況の緊急性の指標情報であって、前記第1のメンバーが携帯するセンサで検知された信号に基づいて導出される前記指標情報を取得する指標情報取得部31と、前記第1のメンバーがサービスを提供するサービス享受者の自傷に関するリスク、前記サービス享受者の他害に関するリスク、及び前記サービス享受者の身体機能のうち少なくとも1つに関する評価情報と、前記指標情報とに応じて前記第1のメンバーに対する支援の要請を前記グループから抽出された第2のメンバーに通知する通知制御部33とを備える。

【選択図】 図3

