

【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 2 月 1 日(2023.2.1)

【公開番号】特開 2023-2520(P2023-2520A)
【公開日】令和 5 年 1 月 10 日(2023.1.10)
【年通号数】公開公報(特許)2023-004
【出願番号】特願 2022-149989(P2022-149989)
【国際特許分類】

G 0 6 F 3/0482(2013.01)

10

G 0 6 Q 40/04(2012.01)

【F I】

G 0 6 F 3/0482

G 0 6 Q 40/04

【手続補正書】

【提出日】令和 5 年 1 月 24 日(2023.1.24)

【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

20

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

ディスプレイ画面と、
ネットワークインターフェースと、
入力デバイスと、
メモリと、

少なくとも 1 つのプロセッサと、を備える装置であって、前記少なくとも 1 つのプロセッサが、

30

前記ディスプレイ画面上に、複数の行を有するグラフィカルユーザインターフェースを表示することであって、各行が商品フィールド、買い気配フィールド、及び売り気配フィールドを有し、各行が 1 つの注文に関連付けられる、ことと、

前記入力デバイスにおける第 1 の入力の作動を検出することと、

前記第 1 の入力の作動の検出に応答して、前記ディスプレイ画面上にターゲットアイコンを表示することと、

前記複数の行の内の 1 行における買い気配フィールド又は売り気配フィールド上での前記ターゲットアイコンの移動を検出することと、を行う為のものであって、

前記第 1 の入力に継続的に作動する間、且つ前記ターゲットアイコンが前記行の前記買い気配フィールド又は前記売り気配フィールド上に載っている間において、

40

前記入力デバイスにおける第 2 の入力の作動を検出することと、

前記行の前記商品フィールド内で指定された商品が取引出来る状態になっていることを示す為に、前記第 2 の入力の作動に応答して、前記メモリ内の状態インジケータを変更することと、

前記入力デバイスにおける第 3 の入力の作動を検出することと、

前記第 2 の入力に作動するときに前記行の前記買い気配フィールド又は前記売り気配フィールド内で指定された第 1 の価格は、前記第 3 の入力に作動するときに前記行の前記買い気配フィールド又は前記売り気配フィールド内で指定された第 2 の価格と異なり、

前記第 3 の入力の作動に応答して、前記行の前記商品フィールド内で指定された前記商品の注文を、前記ターゲットアイコンが上に載っている前記買い気配フィールド又は前記

50

売り気配フィールド内で指定された前記第 2 の価格で、前記ネットワークインターフェースを介して、追加のユーザ入力無しに、自動的に送信することと、を行う為のものである、装置。

【請求項 2】

前記入力デバイスが、前記ディスプレイ画面上に積層されたタッチスクリーンである、請求項 1 に記載の装置。

【請求項 3】

前記入力デバイスがマウスである、請求項 1 に記載の装置。

10

20

30

40

50