

(19)日本国特許庁 (J P)

(12)特許公報 (B 2)

(11)特許番号

第2803236号

(45)発行日 平成10年(1998)9月24日

(24)登録日 平成10年(1998)7月17日

(51) Int.Cl. ⁶	識別記号	F I
G06F 3/14	330	G06F 3/14 330 A
3/02	370	3/02 370 A
3/14	370	3/14 370 A

請求項の数 3 (全 6 頁)

(21)出願番号 特願平1 - 283583

(22)出願日 平成 1 年(1989)10月31日

(65)公開番号 特開平3 - 144719

(43)公開日 平成 3 年(1991)6月20日

審査請求日 平成 8 年(1996)9月26日

早期審査対象出願

(73)特許権者 999999999

松下電器産業株式会社

大阪府門真市大字門真1006番地

(72)発明者 久我 知二

大阪府門真市大字門真1006番地 松下電器産業株式会社内

(74)代理人 弁理士 滝本 智之 (外 1 名)

審査官 山崎 慎一

(56)参考文献 特開 平 2 - 239314 (J P , A)

特開 昭63 - 280316 (J P , A)

特開 昭64 - 68828 (J P , A)

(58)調査した分野(Int.Cl.⁶, D B 名)

G06F 3/14

G06F 3/02

(54)【発明の名称】情報処理装置及び情報処理方法

1

(57)【特許請求の範囲】

【請求項 1】アイコンの機能説明を表示させる機能を実行させる第 1 のアイコン、および所定の情報処理機能を実行させるための第 2 のアイコンを表示画面に表示させる表示手段と、前記表示手段の表示画面上に表示されたアイコンを指定する指定手段と、前記指定手段による、第 1 のアイコンの指定に引き続く第 2 のアイコンの指定に応じて、前記表示手段の表示画面上に前記第 2 のアイコンの機能説明を表示させる制御手段とを有することを特徴とする情報処理装置。

【請求項 2】前記制御手段は、前記指定手段による第 2 のアイコンの指定が、第 1 のアイコンの指定の直後でない場合は、前記第 2 のアイコンの所定の情報処理機能を実行させることを特徴とする請求項 1 記載の情報処理装

2

置。

【請求項 3】データを入力する入力装置と、データを表示する表示装置とを備える装置を制御する情報処理方法であって、機能説明を表示させる機能を実行させる第 1 のアイコン、および所定の情報処理機能を実行させるための第 2 のアイコンを表示画面に表示させ、第 1 のアイコンの指定に引き続く第 2 のアイコンの指定に応じて、表示画面上に前記第 2 のアイコンの機能説明を表示させることを特徴とする情報処理方法。

【発明の詳細な説明】

産業上の利用分野

本発明は、日本語DTPやワープロ等の機能説明を行う情報処理装置に関するものである。