

【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】平成25年3月7日 (2013.3.7)

【公開番号】特開2011-209947(P2011-209947A)

【公開日】平成23年10月20日 (2011.10.20)

【年通号数】公開・登録公報2011-042

【出願番号】特願2010-76193(P2010-76193)

【国際特許分類】

G 0 6 F 3/0489 (2013.01)

H 0 4 M 1/00 (2006.01)

G 0 6 F 3/023 (2006.01)

H 0 3 M 11/04 (2006.01)

【F I】

G 0 6 F 3/048 6 1 0

H 0 4 M 1/00 U

G 0 6 F 3/023 3 1 0 L

【手続補正書】

【提出日】平成25年1月22日 (2013.1.22)

【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】

複数のキーを有し、当該複数のキーそれぞれには仮名文字と数字が割り当てられる入力部と、

前記入力部に対して行われた入力に応じた表示を行う表示部と、

前記入力部により入力が行われると、前記割り当てられた仮名文字に基づく入力文字に関連付けられた複数の変換候補と、前記割り当てられた前記数字に基づく入力数字と、の両方を前記表示部に表示させる制御部と、を備え、

前記制御部は、前記入力数字が日時に関連し得ると判断した場合、変換候補として前記日時を示す日時オブジェクトを前記表示部に表示させ、前記入力部によって前記日時オブジェクトが選択された場合、前記日時オブジェクトに対応する所定の機能の起動を行う電子機器。

【請求項 2】

入力が行われる入力部と、

前記入力部に対して行われた入力に応じた表示を行う表示部と、

前記入力部により数字が入力され、当該数字が日付に関連し得ると判断した場合、当該数字に対応する日付のカレンダー機能の起動を行う制御部を備える電子機器。