

【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1月10日 (2013.1.10)

【公開番号】特開2011-187083(P2011-187083A)

【公開日】平成23年9月22日 (2011.9.22)

【年通号数】公開・登録公報2011-038

【出願番号】特願2011-117517(P2011-117517)

【国際特許分類】

G 0 6 F 3/0488 (2013.01)

G 0 6 F 3/048 (2013.01)

【F I】

G 0 6 F 3/048 6 2 0

G 0 6 F 3/048 6 5 5 A

【手続補正書】

【提出日】平成24年11月16日 (2012.11.16)

【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】

第 1 のタッチパネルと、

第 2 のタッチパネルと、

前記第 1 のタッチパネル上の表示物の位置で押圧が開始された後の、前記第 2 のタッチ
パネル上での押圧において、前記第 1 のタッチパネル上での表示物の押圧による処理を、
前記第 2 のタッチパネル上での表示物に継続する制御部と、を備える

ことを特徴とするユーザインタフェース装置。

【請求項 2】

請求項 1 記載のユーザインタフェース装置を備えることを特徴とする携帯端末装置。