

【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 7 部門第 3 区分
 【発行日】平成 17 年 7 月 14 日 (2005.7.14)

【公開番号】特開 2003-158597 (P2003-158597A)
 【公開日】平成 15 年 5 月 30 日 (2003.5.30)
 【出願番号】特願 2001-356213 (P2001-356213)
 【国際特許分類第 7 版】

H 0 4 N 1/00
 B 4 3 L 1/04
 B 4 3 L 1/10
 G 0 6 F 3/03
 G 0 6 F 3/033

【F I】

H 0 4 N	1/00	H
B 4 3 L	1/04	F
B 4 3 L	1/10	
G 0 6 F	3/03	3 1 0 D
G 0 6 F	3/033	3 5 0 G

【手続補正書】
 【提出日】平成 16 年 11 月 16 日 (2004.11.16)
 【手続補正 1】
 【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】特許請求の範囲
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【特許請求の範囲】
 【請求項 1】

手書き画像入力装置のペンが当接せしめられる表面を有するスクリーンと、該スクリーンの外周部を支持し前記手書き画像入力装置のペン位置検知部が取り付けられるスクリーン支持部と、前記スクリーンに画像を形成する画像形成手段とを備えており、前記ペン位置検知部は前記表面に当接せしめられた前記ペンの位置を検知して前記表面上における前記ペンの位置を示す手書き画像信号を生成する画像表示装置であって、

前記スクリーンは前記表面の中央に 5 k g の加重を印加した時の撓み量が 1 0 m m 以下であることを特徴とする画像表示装置。