

【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2区分

【発行日】平成19年11月1日(2007.11.1)

【公開番号】特開2005-92221(P2005-92221A)

【公開日】平成17年4月7日(2005.4.7)

【年通号数】公開・登録公報2005-014

【出願番号】特願2004-273505(P2004-273505)

【国際特許分類】

**G 09 G 3/28 (2006.01)**

**G 09 G 3/20 (2006.01)**

**H 04 N 5/66 (2006.01)**

【F I】

G 09 G 3/28 H

G 09 G 3/20 6 1 2 K

G 09 G 3/20 6 1 2 U

G 09 G 3/20 6 2 2 C

G 09 G 3/20 6 2 4 M

G 09 G 3/20 6 2 4 N

G 09 G 3/20 6 6 0 Q

H 04 N 5/66 1 0 1 B

G 09 G 3/28 K

【手続補正書】

【提出日】平成19年9月18日(2007.9.18)

【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】請求項11

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項11】

前記第3段階は、前記判別信号に対応して前期スキャンパルスを生成するための基準クロック信号の周期を可変させる段階を含むことを特徴とする請求項10記載のプラズマディスプレイパネルの駆動方法。