

【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17年6月16日(2005.6.16)

【公開番号】特開2003-302942(P2003-302942A)

【公開日】平成15年10月24日(2003.10.24)

【出願番号】特願2002-106415(P2002-106415)

【国際特許分類第7版】

G 09 G 3/36

G 02 F 1/133

G 09 G 3/20

【F I】

G 09 G 3/36

G 02 F 1/133 5 5 0

G 09 G 3/20 6 2 1 B

G 09 G 3/20 6 2 3 R

G 09 G 3/20 6 2 3 W

G 09 G 3/20 6 2 3 Y

G 09 G 3/20 6 2 4 B

G 09 G 3/20 6 4 1 C

【手続補正書】

【提出日】平成16年9月21日(2004.9.21)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項15

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項15】

前記映像駆動回路は、1又は2以上のフレーム毎に前記一方のドレンイン信号線に印加される映像信号が前記基準電圧であるか前記第1の電圧であるかを切り替える交流化回路を有することを特徴とする請求項14に記載の画像表示装置。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項24

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項24】

前記画素は液晶表示装置の画素であることを特徴とする請求項1から23の何れかに記載の画像表示装置。