

【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1区分
 【発行日】平成19年3月1日(2007.3.1)

【公表番号】特表2002-538582(P2002-538582A)
 【公表日】平成14年11月12日(2002.11.12)
 【出願番号】特願2000-601669(P2000-601669)
 【国際特許分類】

H 0 1 J 11/02 (2006.01)
H 0 4 N 5/66 (2006.01)
H 0 4 N 5/68 (2006.01)
H 0 4 N 9/12 (2006.01)

【F I】

H 0 1 J 11/02 B
 H 0 4 N 5/66 1 0 1 A
 H 0 4 N 5/68 B
 H 0 4 N 9/12 B

【手続補正書】

【提出日】平成19年1月10日(2007.1.10)

【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3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項3】

前記第1の基板を横切る方向に見て、前記蛍光材料層がピクセルの位置において少なくとも2つのサブピクセルを有し、前記少なくとも2つのサブピクセルは異なるサブピクセルについて実質的に同じ色の異なる蛍光体が含まれていることを特徴とする請求項1又は2記載のカラー表示装置。

【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5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項5】

前記駆動手段が、前記ピクセルの輝度及び表示されるべき色に依存して、前記サブピクセルの駆動を決定することを特徴とする請求項4記載のカラー表示装置。