

【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8月2日(2007.8.2)

【公表番号】特表2007-516564(P2007-516564A)

【公表日】平成19年6月21日(2007.6.21)

【年通号数】公開・登録公報2007-023

【出願番号】特願2006-517578(P2006-517578)

【国際特許分類】

H 05 B 33/12 (2006.01)

H 01 L 51/50 (2006.01)

【F I】

H 05 B 33/12 C

H 05 B 33/14 A

H 05 B 33/12 B

H 05 B 33/12 E

【手続補正書】

【提出日】平成19年5月29日(2007.5.29)

【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】

a) 複数の光透過性フィルター、

b) 対応する複数の個別にアドレス可能な電極を規定する第1電極層、

c) 白色発光OLED材料の第1層、

d) ドープ有機導体層、

e) 白色発光OLED材料の第2層、および

f) 複数のカラーフィルターと同延の単一電極を規定する第2電極層、

を含む画素を有するOLED素子。

【請求項2】

フィルターが赤、緑および青色光透過性フィルターを含む、請求項1に記載のOLED素子。

【請求項3】

フィルターが白色光透過性フィルターを含む、請求項1に記載のOLED素子。