

【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27年2月19日(2015.2.19)

【公表番号】特表2014-507045(P2014-507045A)

【公表日】平成26年3月20日(2014.3.20)

【年通号数】公開・登録公報2014-015

【出願番号】特願2013-544967(P2013-544967)

【国際特許分類】

F 2 1 V	33/00	(2006.01)
F 2 1 S	6/00	(2006.01)
E 0 4 H	15/34	(2006.01)
E 0 4 H	15/10	(2006.01)
E 0 4 H	15/60	(2006.01)
F 2 1 V	21/22	(2006.01)
F 2 1 S	9/03	(2006.01)
F 2 1 L	4/00	(2006.01)
F 2 1 Y	101/02	(2006.01)

【F I】

F 2 1 V	33/00	4 0 0
F 2 1 S	6/00	1 2 0
E 0 4 H	15/34	E
E 0 4 H	15/10	
E 0 4 H	15/60	
F 2 1 V	21/22	5 0 0
F 2 1 S	6/00	4 2 0
F 2 1 S	9/03	
F 2 1 L	4/00	6 0 5
F 2 1 Y	101/02	

【手続補正書】

【提出日】平成26年12月19日(2014.12.19)

【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】

　一体にされた照明源をもつ入れ子式の細長の支持要素を備える照明装置。

【請求項2】

　前記細長の支持要素は、収縮形態と伸張形態との間で往復移動するよう適合した複数のセクションを含む請求項1に記載の照明装置。

【請求項3】

　前記照明源は、前記セクションのうちの1つに一体にされる請求項2に記載の照明装置。

【請求項4】

　前記照明源は、前記細長の支持要素における長手方向に延在するチャネル又は溝内で保持される請求項1～3のいずれか一項に記載の照明装置。

【請求項5】

前記照明源は、複数の発光ダイオードである請求項1～4のいずれか一項に記載の照明装置。