

【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9月10日(2015.9.10)

【公開番号】特開2014-60079(P2014-60079A)

【公開日】平成26年4月3日(2014.4.3)

【年通号数】公開・登録公報2014-017

【出願番号】特願2012-205111(P2012-205111)

【国際特許分類】

H 01 R 33/05 (2006.01)

F 21 V 19/00 (2006.01)

F 21 Y 101/02 (2006.01)

【F I】

H 01 R 33/05 E

F 21 V 19/00 110

F 21 Y 101:02

【手続補正書】

【提出日】平成27年7月17日(2015.7.17)

【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】

一端部に保持のための保持ピンを備える直管ランプを装着するソケットにおいて、前面板部と、

前記前面板部に対向する後面板部と、

前記前面板部に形成され、前記前面板部が前記後面板部の側に凹むことにより形成された凹み形状である溝部と、

前記溝部に前記直管ランプの前記保持ピンが挿入されると、前記保持ピンを保持する保持部と

を備え、

前記前面板部と前記後面板部と前記溝部と前記保持部とは、一体成形されたソケット。

【請求項2】

前記ソケットは、

前記前面板部の上部と前記後面板部の上部とをつなぐ上面板部と、

前記上面板部に形成され、前記溝部と連通する上面開口部と

を備え、

前記保持ピンは、前記上面開口部から前記溝部に挿入される請求項1に記載のソケット。

。

【請求項3】

前記上面板部に対向する底面部は、開口している請求項2に記載のソケット。

【請求項4】

前記保持部は、

前記溝部の凹み形状の表面に、前記保持ピンを保持する突起部を備えた請求項1から3のいずれか1項に記載のソケット。

【請求項5】

前記保持部は、

前記溝部の凹み形状を形成する一対の爪部を備え、前記溝部に前記保持ピンが挿入されると、前記保持ピンを前記一対の爪部の弾性力により保持する請求項1から3のいずれか1項に記載のソケット。

【請求項6】

請求項1から5のいずれか1項に記載のソケットと、  
前記ソケットを取り付ける器具本体と、  
前記器具本体に取り付けられ、前記ソケットに装着された直管ランプを点灯させる点灯装置と  
を備える照明器具。