

【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29年5月18日 (2017.5.18)

【公開番号】特開2015-197538(P2015-197538A)
【公開日】平成27年11月9日 (2015.11.9)
【年通号数】公開・登録公報2015-069
【出願番号】特願2014-74747(P2014-74747)
【国際特許分類】

G 0 2 B 21/00 (2006.01)

A 6 1 B 90/20 (2016.01)

【F I】

G 0 2 B 21/00

A 6 1 B 19/00 5 0 7

【手続補正書】
【提出日】平成29年3月30日 (2017.3.30)
【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】

接眼レンズを有する観察装置に装着される表示ユニット装着アタッチメントであって、前記観察装置に装着される装着部と、

前記接眼レンズを介して直接観察される被検体の像とは異なる情報であって、前記観察装置の使用者による作業を補助するための情報が表示される表示画面が設けられた表示ユニットを保持し、前記装着部が前記観察装置に装着された装着状態において、前記観察装置の接眼レンズの周りに前記表示ユニットの表示画面を配置する保持部を備えていることを特徴とする表示ユニット装着アタッチメント。

【請求項 2】

前記装着状態において、前記表示ユニットの位置を調節可能な調節機構を有していることを特徴とする請求項 1 記載の表示ユニット装着アタッチメント。

【請求項 3】

請求項 1 又は 2 記載の表示ユニット装着アタッチメントと、前記表示ユニット装着アタッチメントの保持部に保持される表示ユニットと、を含むことを特徴とする表示装置。