

【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1区分

【発行日】平成24年12月13日(2012.12.13)

【公開番号】特開2011-112638(P2011-112638A)

【公開日】平成23年6月9日(2011.6.9)

【年通号数】公開・登録公報2011-023

【出願番号】特願2009-284520(P2009-284520)

【国際特許分類】

G 0 1 C 9/26 (2006.01)

【F I】

G 0 1 C 9/26

【手続補正書】

【提出日】平成24年10月26日(2012.10.26)

【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】

指装着部の端に弾力をもった材質の接続部を設けて、前記接続部を水準器に設けられた水平気泡管の延長の一端に接合して、前記水準器の基準底面を被測定物に密接できるように設けたことを特徴とする水準器。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 0

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 1 0】

上記目的を達成するために、本発明は指装着部の端に弾力をもった材質の接続部を設けて、前記接続部を水準器に設けられた水平気泡管の延長の一端に接合して、前記水準器の基準底面を被測定物に密接できるように設けたことを特徴とする。