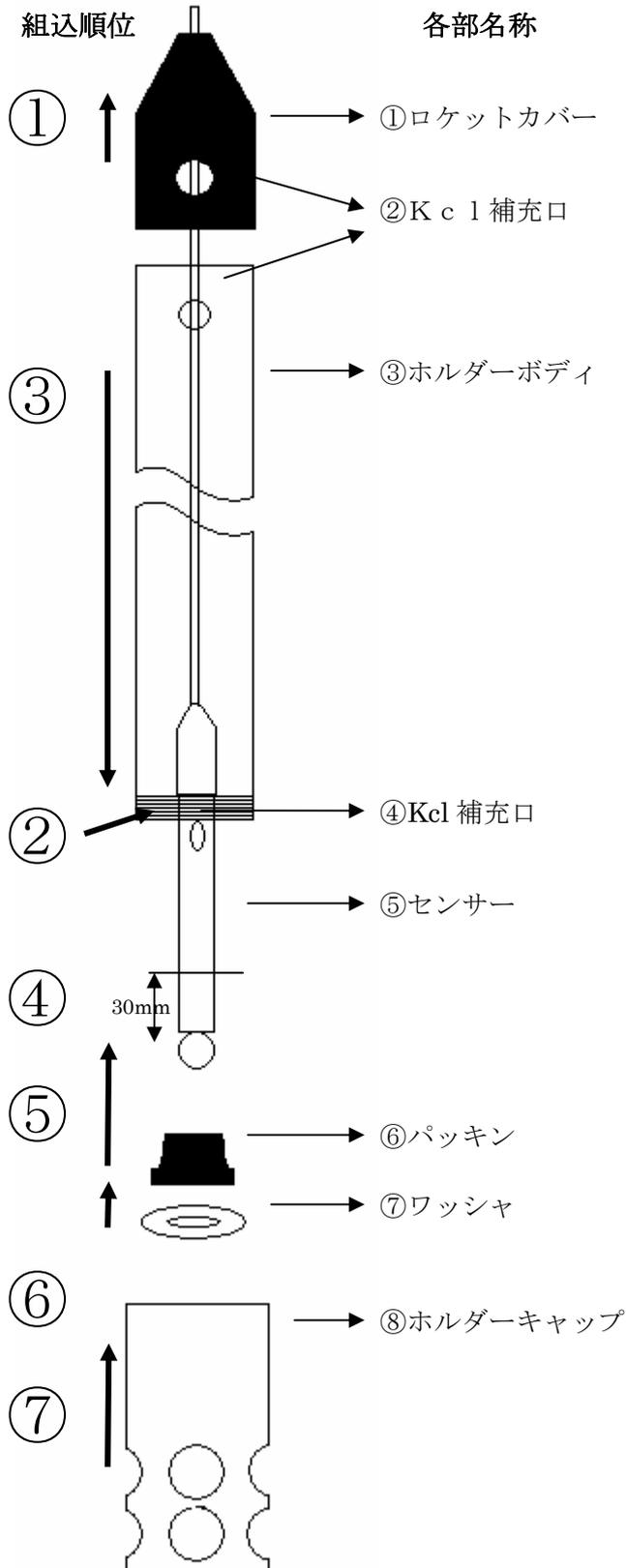


ホルダー組込手順

PPホルダーにセンサーを下記の要領にて組込んで下さい。



- ①センサーのケーブルについているロケットカバーを、セットするホルダーの全長より 10cm 程度長い位置までずらしします。
- ②センサーの Kcl 補充口についているシールを取り外して下さい。
- ③センサーをホルダーボディの中に静かに入れます。
- ④パッキンの内外を水でよく濡らし、センサー感応膜部よりテーパ部上部(底部より約 30mm の位置)までゆっくと押し込みます。
- ⑤センサーが押し込まれたパッキンをホルダーボディに押し込みます。この時、左右に回しますと破損の原因となりますのでご注意下さい。
- ⑥ワッシャをはめてホルダーキャップをゆっくと閉めます。
- ⑦ロケットカバー内側を水で濡らし、Kcl 補充口を共に合わせてホルダーボディにはめ込みます。この際に無理にはめ込まないで下さい。
- ⑧Kcl 補充口より指定濃度の Kcl 溶液を注入します。

センサーはガラス製品ですので、物理的な衝撃が加わらない様取扱いには十分に注意をして作業を行って下さい。
又、破損の際は手等を切らないようご注意下さい。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎(044) 738-0622

FAX : 044-738-0623

ホームページ : <http://www.ureruzo.com/>

測定器販売のサトテック : <http://satotech.com/>