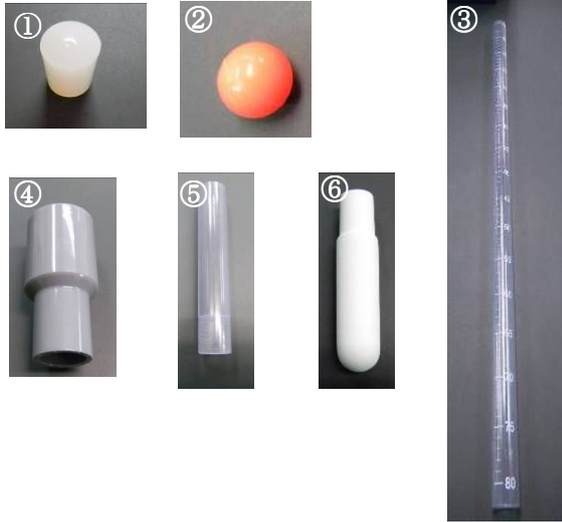


土壌水分目視計 組立方法

土壌水分目視計 組立セット

- ①シリコン栓、②スーパーボール、③目盛付きパイプ、
④異型ソケット、⑤パイプ (小)、⑥ポールスカップ



ご用意していただく物

- ⑦塩ビ用接着剤
⑧熱風加工機 (ドライヤー)



作業上の注意点.

- ポールスカップは割れ物です。落としたりぶついたりしますと割れて使用できなくなります。
- 塩ビ用接着剤をご使用の際は、取り扱い説明書を良くお読みになり、換気などにご注意下さい。
- 熱風加工機 (ドライヤー) をご使用の際は火傷にご注意下さい。

作業 1.

⑥ポールスカップに⑦塩ビ用接着剤を塗ります。



作業 2.

⑤パイプ (小) の肉厚が薄いほうを⑧熱風加工機 (ドライヤー) などで柔らかくなるまで温めます。温め過ぎに注意！！



作業 3.

作業 2 で暖めたところに⑦塩ビ用接着剤を塗ります。



作業 4.

塩ビ管が柔らかいうちに⑥と⑦をつなぎます。



作業 5.

塩ビ管が硬くなる前に真っ直ぐに整えてください。



作業 6, 7.

⑦塩ビ用接着剤で④異型ソケットと⑤を繋ぎ、同様に③目盛付きパイプの目盛りが 80 となっている側と繋ぎます。



作業 8.

写真のように②スーパーボールをパイプに入れ、①シリコン栓で栓をして完了です。



別紙の使用 방법에従い、正しくご使用ください。

自作した土壌水分目視計が

うまく作れたかをチェックする方法は？

パイプに水をいっぱいまで入れてシリコン栓をします。シリコン栓は目盛りの「0」の位置に来るまで深く確実に押し込んでください。この状態で雨が当たらず、風通しの良い場所に4～5日吊しておきます（①、②）。

その後、ポーラスカップ部分が全部水に浸かるように水に浸けます。ポーラスカップを割らないように気をつけてください（③、④）。

塩ビ管内の水位が上端から5 cmより下であれば、空気が漏れている可能性があります（④）。

