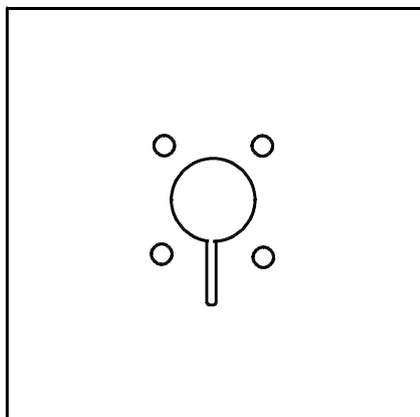
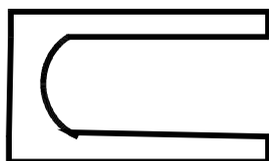


必要な道具、工具

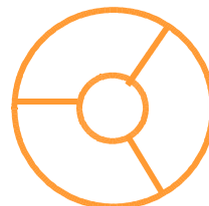
パイプレンチ、レンチ等、六角レンチ（6mm、4mm）、潤滑材（石けん等）、水道用止水テープ
ゴムハンマー、塩ビ用接着剤



1. 井戸枠



2. 落下防止金具



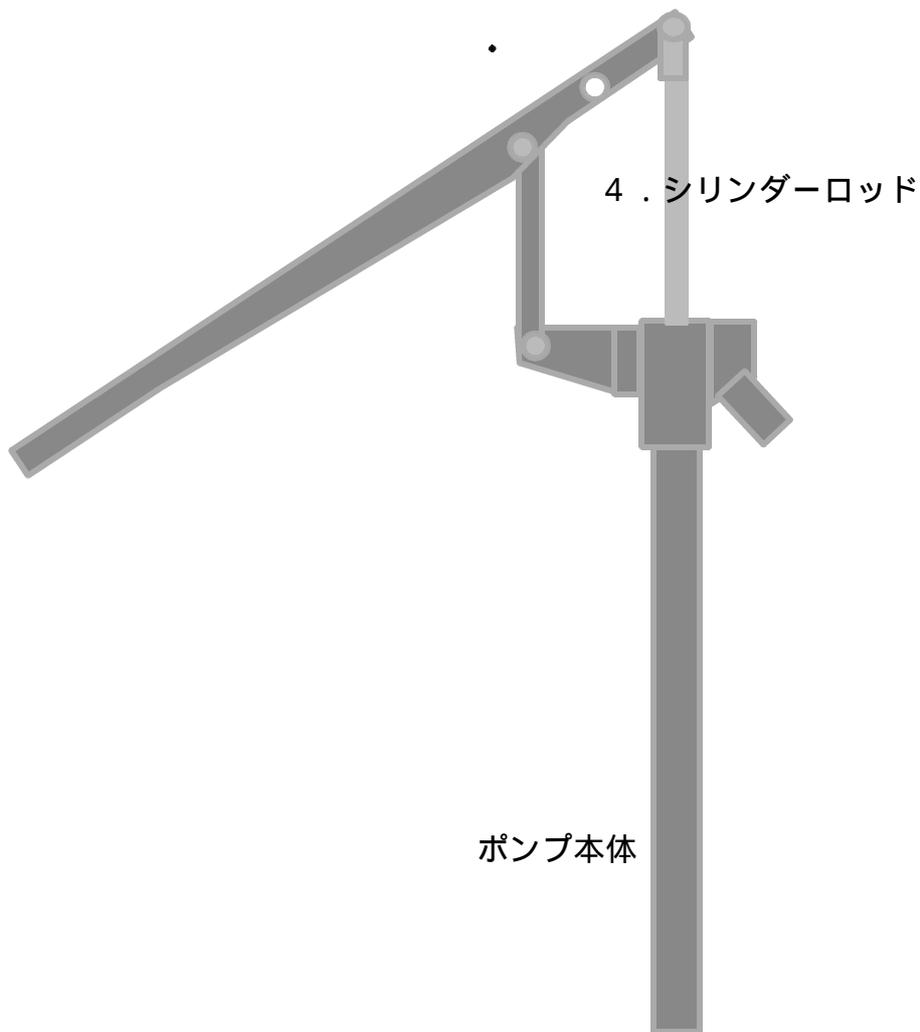
2 1個

3. ロッドガイド

3. ピストンロッド



ピストン（ピストンシリンダー）



4. シリンダーロッド

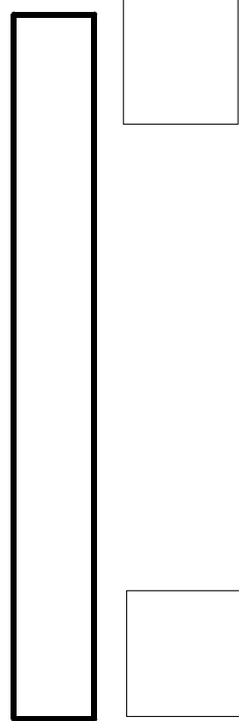
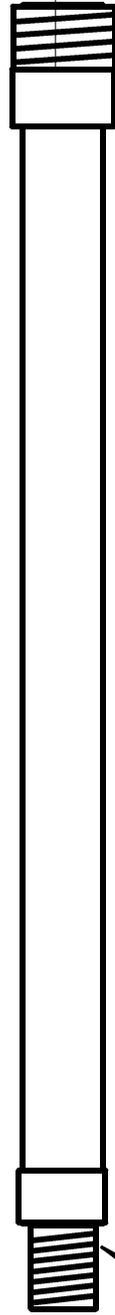
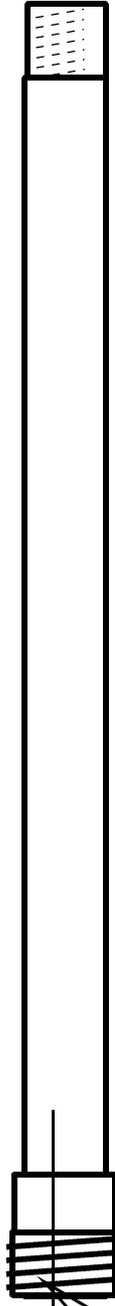
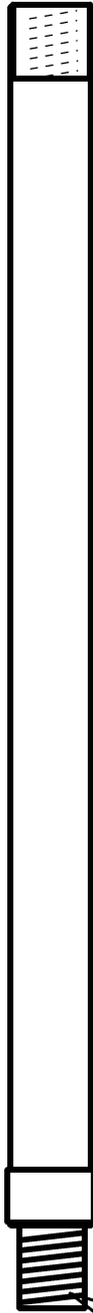
ポンプ本体

ご不明な点があれば
090-4829-9797 中山まで

ポンプ本体へ接続します。

ANSI 25A

ANSI 25A



トップダウンパイプ長さ調
用継手、塩ビ管

ロッド (ソーカーロッド)
37本

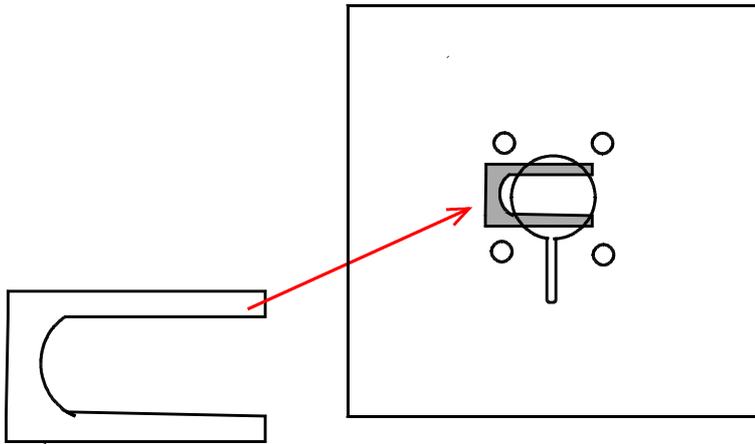
標準ダウンパイプ
35本
型名: DP

ボトムダウンパイプ
1本 型番DPB

トップダウンパイプ
ポンプとの接続用
1本 型番DPT

最下部のピストンへ

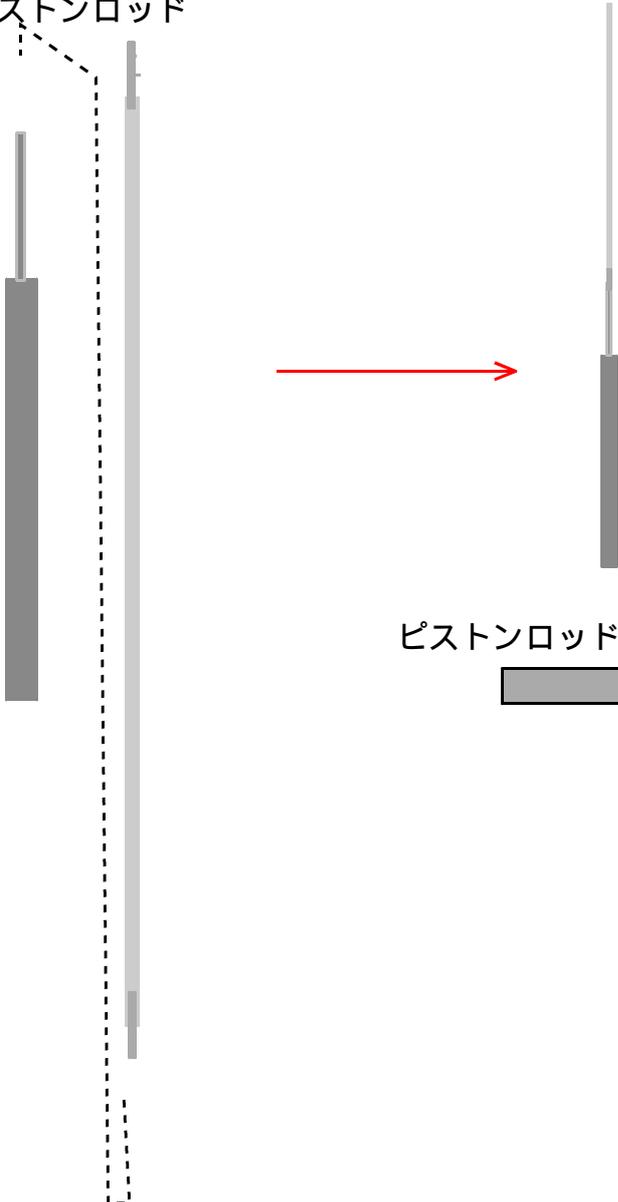
井戸枠を井戸に固定します。



落下防止金具を蓋にのせます。

落下防止金具

ピストンロッド

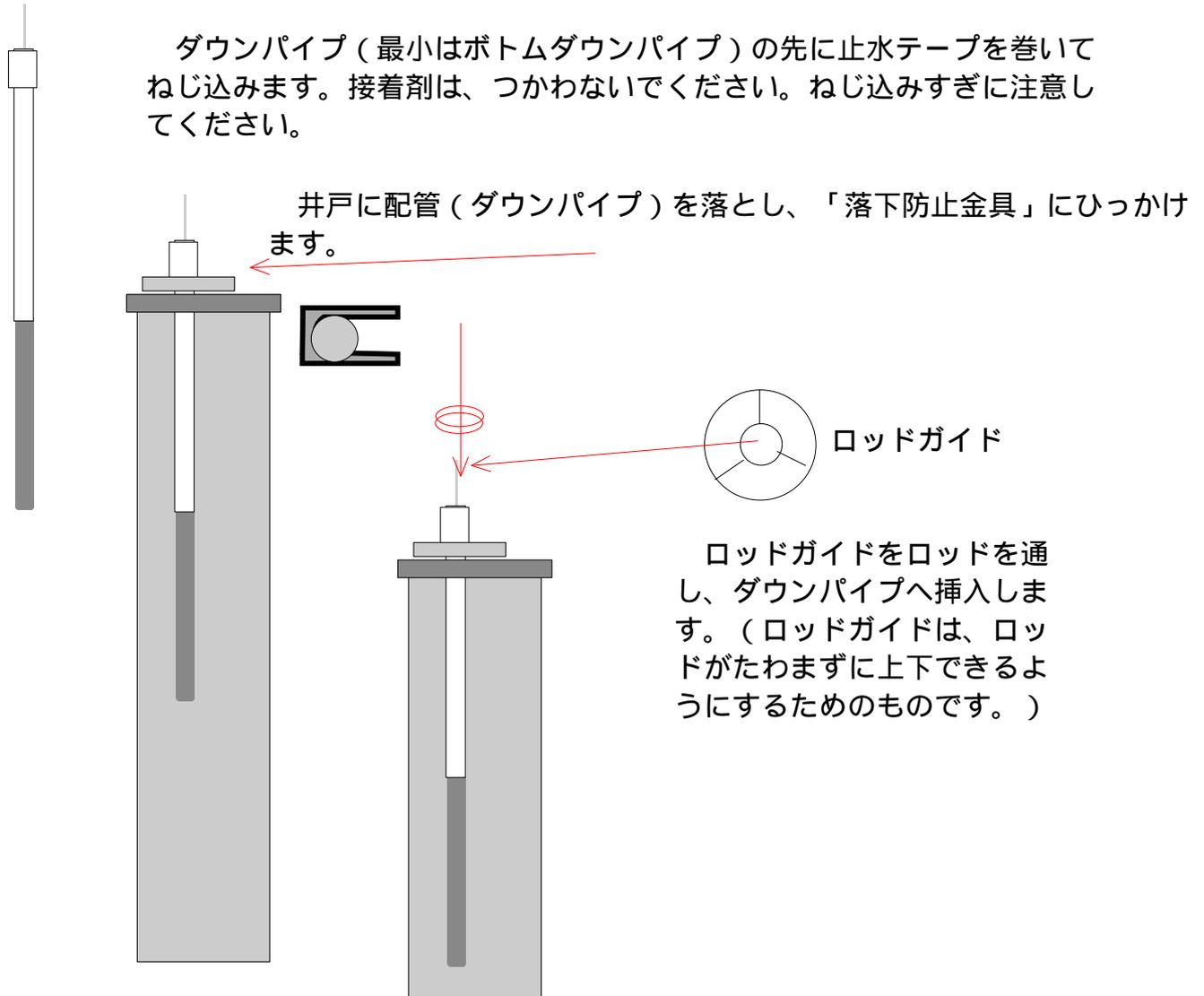


ピストンロッドにロッドをねじ込みます。ロッドとピストンロッドはパイプレンチ等でねじ込み、しっかりと締めてください。接着剤は使用しないでください。しめすぎに注意してください。

絶対に白いファイバー部分をレンチでつかまないでください。破損します。!

ピストンロッド

ダウンパイプ（最小はボトムダウンパイプ）の先に止水テープを巻いてねじ込みます。接着剤は、つかわないでください。ねじ込みすぎに注意してください。



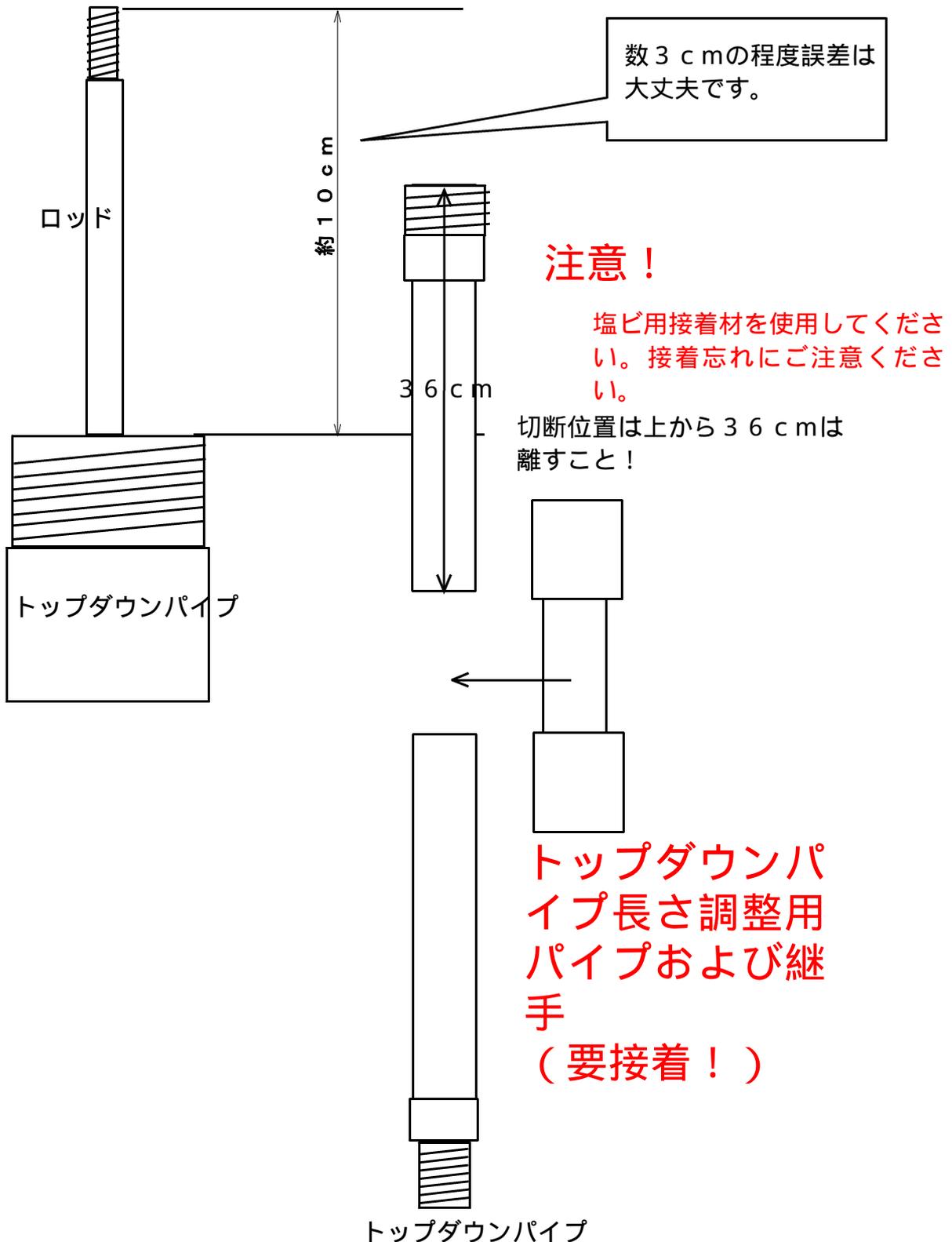
以後、ロッド追加、ダウンパイプ追加、パイプを井戸におろす、ロッドガイドの挿入を繰り返します。

注意！

ピストンのゴムをとりかえる必要があるため、ダウンパイプ、ロッドは取り外すことがあります。接着材は使用しないようお願いします。

最後のダウンパイプ（トップダウンパイプ）とロッドの長さ調整（ロッド棒が飛び出しすぎる場合に行ってください。）

ロッド、ダウンパイプを配管していくと、ロッド棒が若干長めになって、ダウンパイプから飛び出しすぎた状態になります。ダウンパイプに付属の継ぎ手と付属パイプ（アメリカ規格25A塩ビ管）を継ぎ足すことで長さを調整してください。



ポットピン

クラビス

シリンダーロッドをロッド
にとりつけ、ポンプ本体
を通し、クラビスをねじ込
みます。あとは、ピンでレ
バーに固定します。

