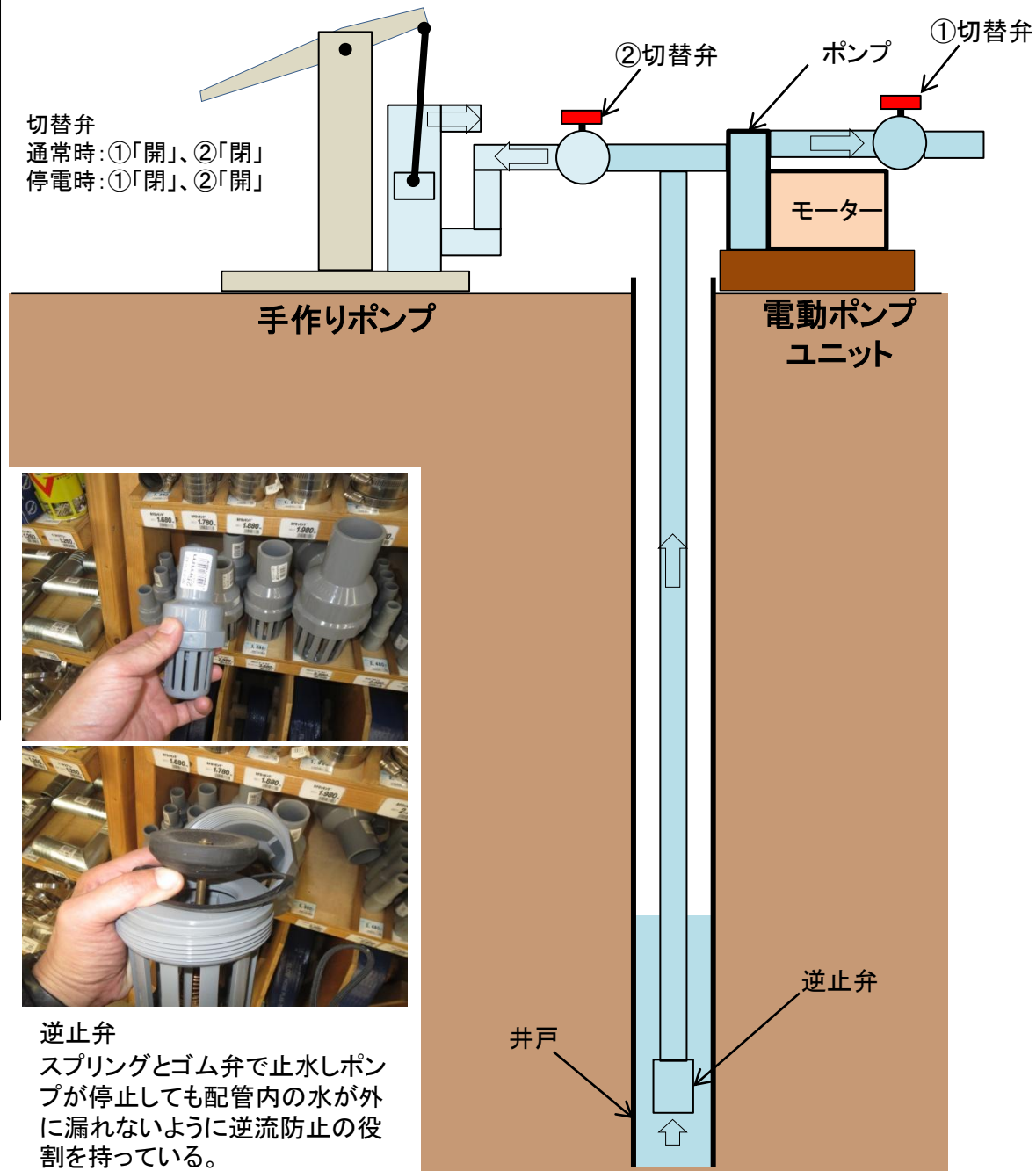


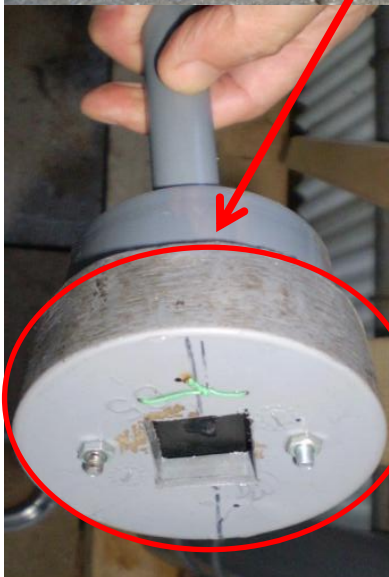
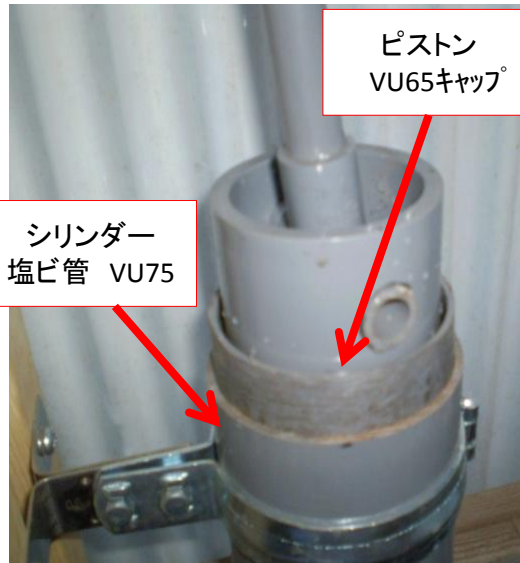
# 手作り井戸ポンプ(初号機)

切替弁  
 通常時: ①「開」、②「閉」  
 停電時: ①「閉」、②「開」



逆止弁  
 スプリングとゴム弁で止水しポンプが停止しても配管内の水が外に漏れないように逆流防止の役割を持っている。

# 手作り井戸ポンプ(初号機)



シリンダーとピストンの接触面の加工  
ピストンの接触面になるVU65キャップの外形がシリンダーとなるVU75の内径より1mm大きいためアスファルトを砥石として使い削りたらとりあえず使えた。

