

冷却水の配管接続手順 分岐バルブを使用する場合

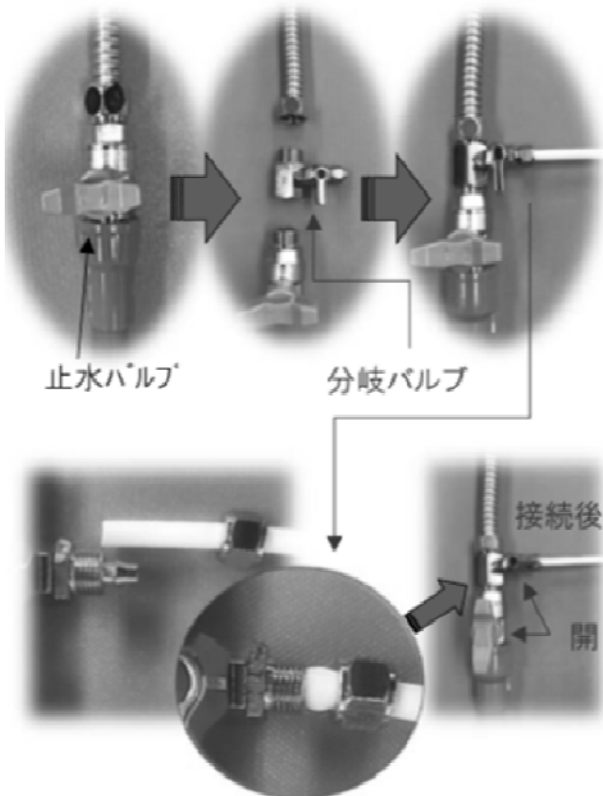
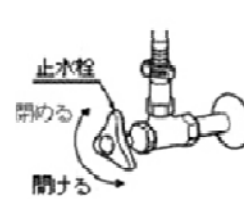
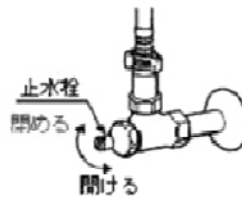
G1/2(オス)ーG1/2(メス)



分岐バルブを取り付ける前に、必ず止水バルブ(元栓)を閉めてから作業を行って下さい。



<イメージ>
止水バルブ(元栓)



●水道工事に必要な工具(モンキーレンチ等)を使用して下さい。

分岐バルブを取り付けるため、元の配管接続を外します。止水バルブより先に分岐バルブを取り付け接続します。分岐バルブのメス側にパッキンが入っていることを確認し接続して下さい。

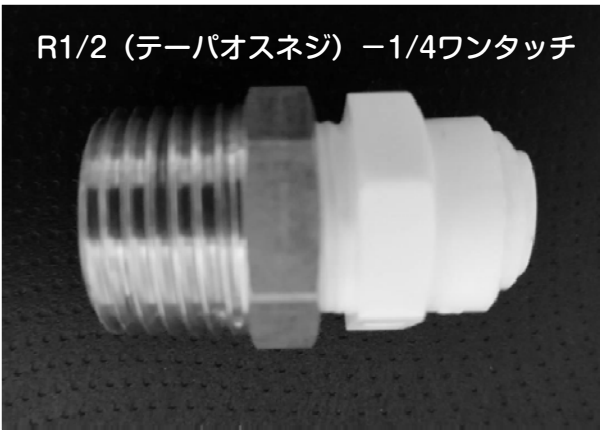
次に、分岐バルブのコックにあるナットを外しPEホースをナットに挿入してから、奥まで差し込みナットを締めして下さい。接続したPEホースをSNOW VANの給水口(IN)に差し込み、止水バルブと分岐バルブを開いて下さい。



最後に各接続部に水漏れが無いことを確認して下さい。

冷却水の配管接続手順 1/2ワンタッチニップルを使用する場合

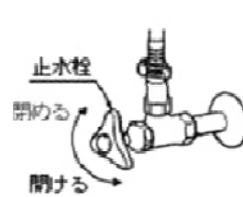
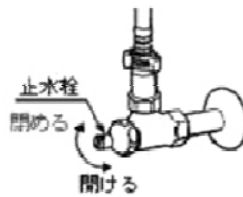
R1/2 (テーパオスネジ) -1/4ワンタッチ



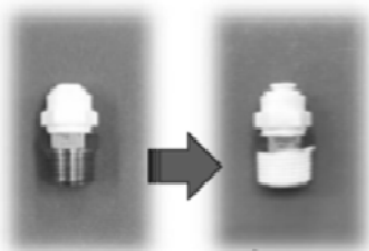
分岐バルブを取り付ける前に、必ず止水バルブ(元栓)を閉めてから作業を行って下さい。



<イメージ>
止水バルブ(元栓)



左図のような専用の給水配管(止水バルブ付き)を設備して下さい。
給水口のサイズはG1/2(メス)を用意して下さい。



●水道工事に必要な工具(モンキーレンチ等)を使用して下さい。

1/2ワンタッチニップルのオスネジ側に専用のシールテープを2~3周巻いて下さい。



シールテープが巻き終わりましたら、給水配管口に1/2ワンタッチニップルを接続し、PEホースをSNOW VANの給水口(IN)と1/2ワンタッチニップルに差し込み、止水バルブ(元栓)を開いてください。



最後に各接続部に水漏れが無いことを確認して下さい。