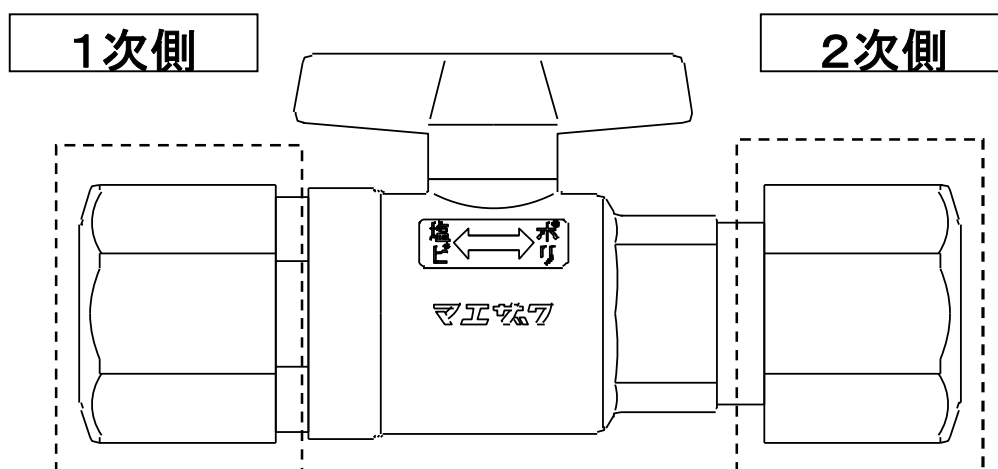


変換補修用バルブ取扱説明書

AA08

このたびは当社製品をお買い上げいただき誠に有難うございます。
ご使用前に、次の注意事項を必ずお読みの上、正しくお使い下さい。

<本製品の主な仕様>



最高使用圧力	0.75MPa(20°C)
最高許容圧力	1.0MPa(20°C)
使用流体	水道水(常温)
適応管種	1次側:VP管 2次側:水道用ポリエチレン1種二層管

<配管時の注意事項>



次の事項を無視して本製品を使用した場合、使用者が軽傷を負うか物的損害が発生する可能性があります。

1. 本製品に適応したパイプを使用して下さい。その他のパイプを使用しますと漏水、破損のおそれがあります。
2. 本製品に曲げ、引張り、衝撃などの外力が加わらないようにご使用下さい。漏水、破損のおそれがあります。
3. 本製品を起点にした曲げ配管をしないで下さい。曲げ配管をする場合は、100mm以上ストレート部を設けて下さい。漏水のおそれがあります。
4. 本製品は水道配管専用です。給湯配管には絶対に使用しないで下さい。漏水のおそれがあります。
5. ナット内部の部品は組立方向、部品の順番があります。
できるだけナットは外さないで下さい。
外してしまった場合は裏面の『部品構成』をご覧の上、正しく組み直して下さい。
組立順が誤った場合、漏水等不具合が生じるおそれがあります。

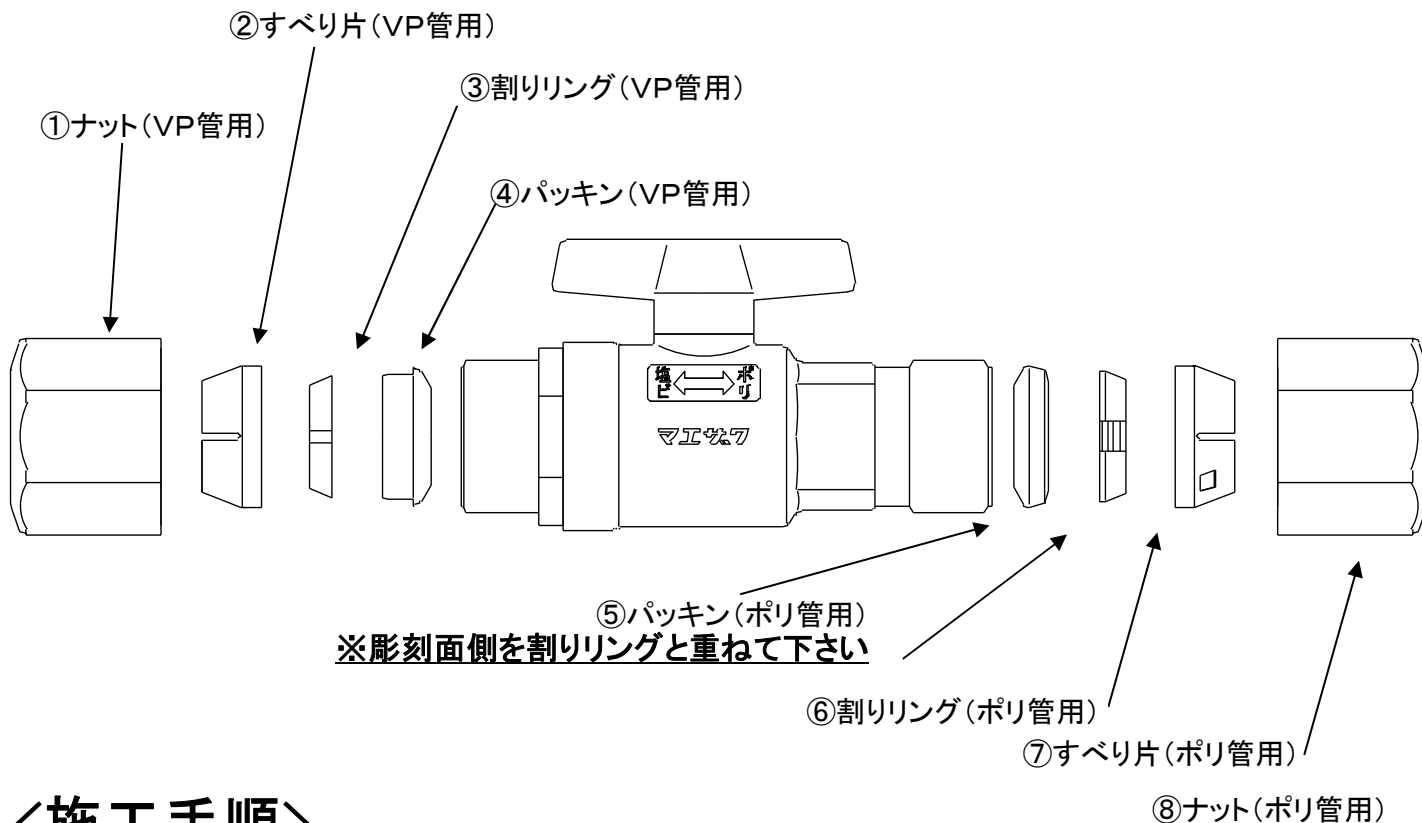
 **前澤化成工業株式会社**

ホームページアドレス <http://www.maezawa-k.co.jp/>

裏面もご確認ください

<ナット部品構成>

※図は20サイズです。



<施工手順>

1. 本製品のバルブを「開」にしてナットを1～1.5回転ほど緩めておきます。
2. 管種を変換させる部分を切断します。
3. 切断部に本製品を挿入し、ナットを十分に締め付けます。
4. ナットを工具で増し締めした後、バルブを「閉」にします。
※増し締めはナットを1～2回転分行って下さい。
5. 同様の手順で反対側も配管して下さい。
6. 両側の配管が完了しましたら、バルブを「開」にして、通水して下さい。
埋め戻す際は、ハンドルを外して行って下さい。
※そのまま埋め戻すとハンドルが回り、止水してしまう可能性があります。

<バルブ取扱時の注意事項>



次の事項を無視して取扱いを誤った場合、使用者が軽傷を負うか物的損害が発生する可能性があります。

1. 本製品を分解しないで下さい。また、分解したものを使用しないで下さい。
2. 本製品を保管の際は次のことに注意して下さい。
 - ・高温な場所、火気に近づけないで下さい。
 - ・バルブ部は「開」にしておいて下さい。
 - ・直射日光の当たる場所には保管しないで下さい。

その他ご不明な点につきましては当社へお問い合わせ下さい。



前澤化成工業株式会社

ホームページアドレス <http://www.maezawa-k.co.jp/>