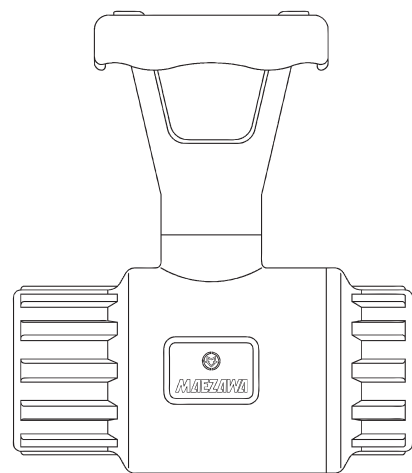


AD10

# クイックバルブ 取扱説明書

この度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。  
ご使用前に本書を必ずお読みの上、正しくご使用下さい。



最高使用圧力	0.75 MPa(20°C)
最高許容圧力	1.0 MPa(20°C)

※ 最高許容圧力・・・最高使用圧力0.75MPaに水撃圧0.25MPaを加えた値



以下の事項を無視して取り扱った場合、  
人的、物的の損害が想定されます。

## 〈施工時〉

1. 接着剤は受口内面及びパイプ外面に薄く均一に塗布し、  
製品弁部まで流れ込まないように注意して下さい。  
開閉動作及び止水性能に悪影響を及ぼします。
2. 製品に曲げ・引張り・衝撃等の外力が加わらないように  
配管して下さい。
3. 接着剤は『日本水道協会規格品(JWWA S101)』を  
ご使用下さい。
4. ソルベントクラッキングによる破損や漏れを防ぐため、  
接着後は速やかに通風か通水をして下さい。

## 〈製品の取扱いについて〉

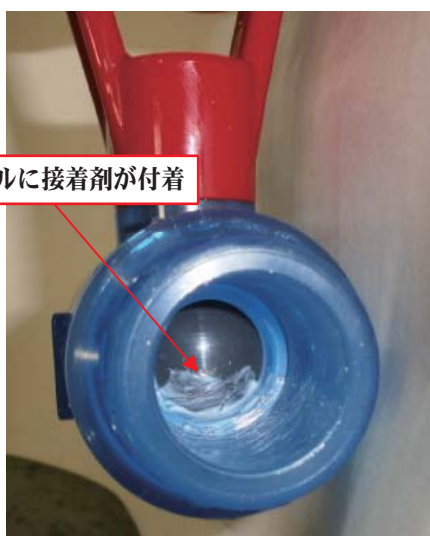
1. 本製品は給水専用のボール式バルブです。  
給水以外の用途には使用しない下さい。
2. 製品を分解しないで下さい。
3. 本製品はハンドルを1/4回転させることで  
弁の開閉が可能です。  
無理に1/4回転以上ハンドルを回転させると破損する  
おそれがあります。
4. 火気・高温な物体に近づけないで下さい。  
製品の変形や破損等のおそれがあります。
5. 保管の際は弁を全開にした状態で箱に入れて下さい。

その他、ご不明の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**

## クイックバルブ施工時の注意事項

クイックバルブの使用は、必ず表面のクイックバルブ取扱説明書をお読みの上、施工をお願いします。



ボールに接着剤が付着

ハンドルを全開にした状態で接着作業を行って下さい。

接着剤は、受口内面及びパイプ外面に薄く均一に塗布し、パイプの切断面は糸面取りして接合して下さい。

誤った接着を行うとボールに接着剤が付着してしまい、シール性能を損なうおそれがあります。



**注意**

ハンドルの開閉動作及び止水性能に悪影響を及ぼします。  
施工はハンドルを『全開』の状態で行って下さい。  
通風も必ず『全開』の状態で行って下さい。



**前澤化成工業株式会社**