

BMU-4型 メータユニット

製品記号 **BMU4-F**

水道法性能基準適合品
東京都水道局登録品*

集合住宅 など パイプシャフト用

集合住宅パイプシャフト内における、メータ周りの止水栓、伸縮管機能、逆止弁、台座、分岐継手をユニット化した製品です。

メータの接続はハンドル操作にて行なう圧着式ですので、取付・取外しが容易です。

また二次側回転分岐継手により鉛直配管、水平配管の施工が容易に行えます。

*各事業体により、仕様が異なる場合がありますので、お問い合わせください。

■特徴

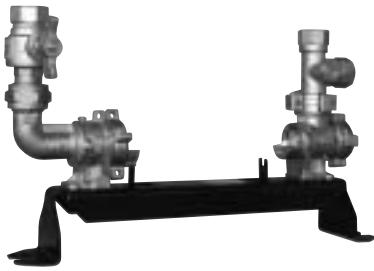
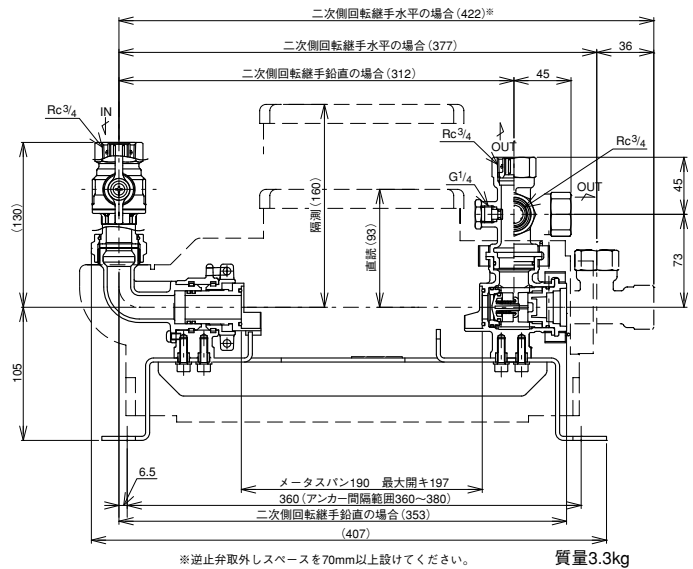
- 狭いパイプシャフト内での施工性を考慮した軽量・コンパクト設計です。
- メータの取付・取外しはハンドル操作で工具不要の圧着式。
- 二次側回転分岐継手の入替により、鉛直配管、水平配管に対応可能です。
- メータ設置状態にて、逆止弁のメンテナンスが容易に行えます。
- 縦・横配管及び右・左からの流れ方向に対応しています。
- 台座部分は耐食性に優れています。
- 止水栓部分は停水キャップ取付可能。

■仕様

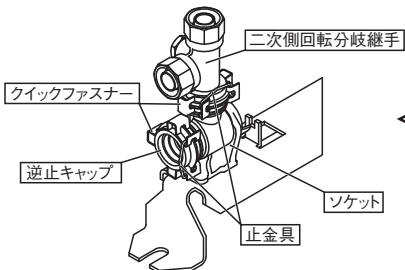
製品記号	BMU4-F
呼び径	20
適用流体	水道水
流体温度	常温
一次側適用圧力	1.0MPa以下
端接続	JIS Rc 3/4ねじ(可動形管端コア内蔵)注1.
材質	本体(青銅鑄物他)、台座(鋼板)
耐圧性	1.75MPa

注1. 端接続：入口側JIS Gねじも製作しています。
注2. オプション品としてメータ代用管、メータ保温ケースも製作しています。(72頁参照)
注3. 二次側一方口継手(エルボまたはストレート)も製作しています。

■構造図

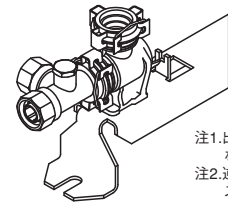


■二次側回転分岐継手・逆止弁部 詳細



●二次側回転分岐継手

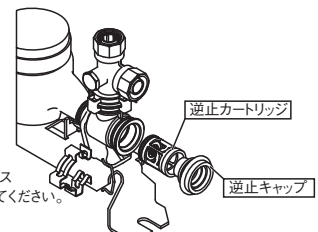
シャフト内の多様な配管形状に対応できるように、鉛直・水平配管対応可能で、容易に回転分岐継手の入替が行えます。



注1. 出荷時は鉛直配管となっております。
注2. 逆止弁メンテナンススペースを必ず設けてください。

●逆止弁

メータを取外すことなく、簡単な工具で逆止弁のメンテナンス・取替が容易に行えます。



注. 逆止弁メンテナンススペース(70mm以上)を必ず設けてください。