

RMU-3型 メーターユニット〈減圧弁付〉

製品記号 RMU3-FHL6 (設定圧力：0.20MPa)
RMU3-FHL3 (設定圧力：0.25MPa)

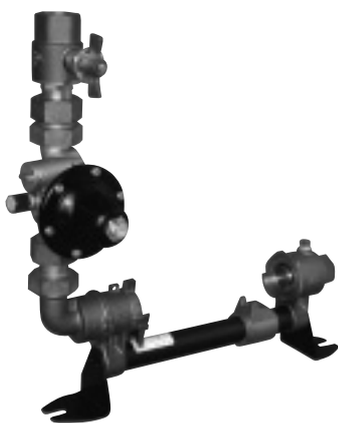
水道法性能基準適合品
東京都水道局登録品*

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、メーター周りの止水栓、減圧弁、伸縮管機能、逆止弁、台座をユニット化した製品です。

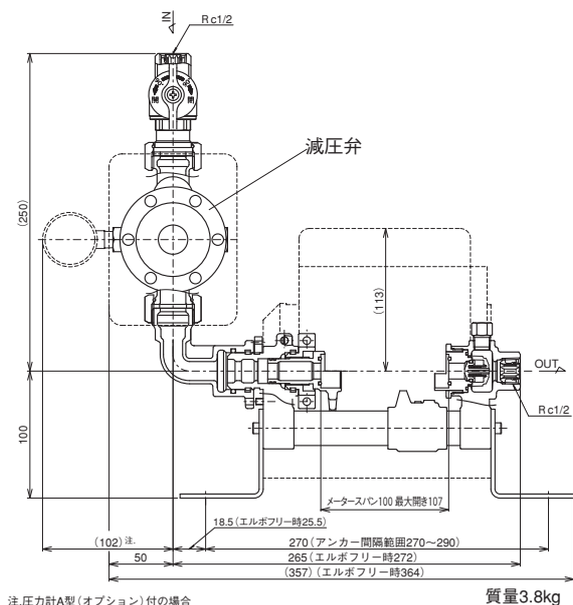
メーターの接続はハンドル操作にて行なう圧着式ですので、取付・取外しが容易です。

*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。

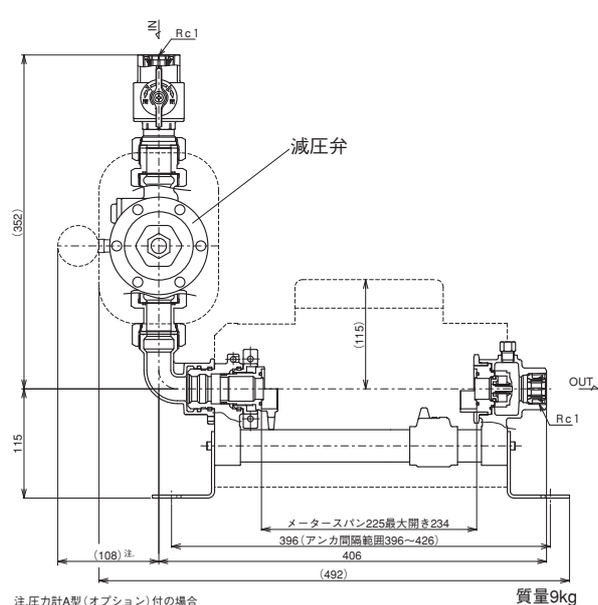


■構造図

●呼び径13



●呼び径25



■特長

- 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。
- メーターの取付・取外しはハンドル操作で工具不要の圧着式。
- 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	RMU3-FHL6	RMU3-FHL3
呼び径	13・25	
適用流体	水道水	
流体温度	常温	
一次側適用圧力	1.0MPa以下	
減圧弁二次側調整圧力範囲	呼び径13：0.20～0.30MPa ^{注1} 呼び径25：0.12～0.35MPa	
設定圧力 ^{注2,注3}	0.20MPa	0.25MPa
減圧弁最大減圧比	10：1	
端接続	JIS Rcねじ(管端コア内蔵) ^{注4}	
材質	本体(青銅鑄物他)、台座(鋼板・鋼管)、減圧弁(青銅鑄物他)	
耐圧性	1.75MPa ^{注5}	
付属品	ユニオンガスケット、保温ケース(自己消火性)、テストガグ、圧力計用継手(二次側用で、本体取付け済み) ^{注6}	
ストレーナ	呼び径13：60メッシュ(減圧弁内蔵)、呼び径25：40メッシュ相当(減圧弁内蔵)	

注1. 呼び径13：0.11MPa～0.23MPaも製作しています。
注2. 設定圧力0.3MPaを超える場合は、お問い合わせください。
注3. 設定圧力以外はお問い合わせください。
注4. 端接続：JIS Gねじも製作しています。
注5. テストガグでの水圧試験は、1.75MPa以下で行ってください。
注6. 圧力計用継手は、反対側プラグと組み替えて使用することができます。
注7. 減圧弁の圧力計はオプション品でA型またはD型を選択することができます。(圧力計の最大目盛は0.5MPaです。)
注8. 対応メーター面間は呼び径13：100mm、呼び径25：225mmとなります。
注9. メーター面間、呼び径13：165mm、呼び径25：210mmも製作しています。