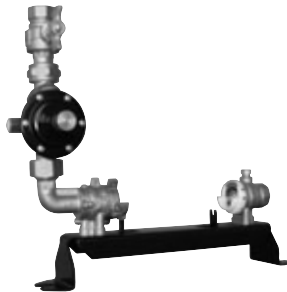
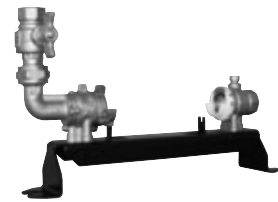


1 製品記号	NEW RMU5-FHL6	NEW RMU5-FHL3	NEW BMU5-F
	標準品	標準品	標準品
1 メータユニット	1.0MPa ストレーナ内蔵(減圧弁)※1.		1.0MPa
			
	水道法性能基準適合品	型式：RMU-5型	水道法性能基準適合品 型式：BMU-5型

POINT 軽量・コンパクト 集合住宅パイプシャフト用メータユニット

標準仕様	種類	減圧弁付	減圧弁無
	適用流体	水道水	水道水
	流体温度	常温	常温
	一次側適用圧力	1.0MPa以下	
	設定圧力	0.20MPa 注1.	0.25MPa 注1.
	減圧弁 二次側調整圧力範囲	0.20MPa~0.30MPa 注2.	
	減圧弁最大減圧比	10:1	
	端接続	JIS Rcねじ(可動形管端防食コア内蔵) 注3.	
	耐圧性	1.75MPa 注4.	
	材質	本体(青銅鋳物他)、台座(鋼板)、減圧弁(青銅鋳物)	

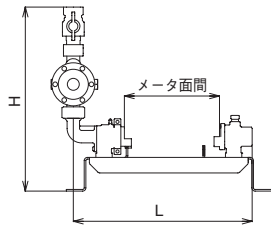
呼び径		減圧弁付	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	減圧弁無	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)
価格(円)	20	39,800	345×355	2 (9.5)	26,600	235×293	2 (7.5)
			3.8			2.8	

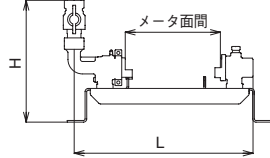
注1.設定圧力以外は、お問い合わせください。
 注2.0.11MPa~0.23MPaも製作しています。
 注3.端接続：JIS Gねじも製作しています。
 注4.テストガグでの水圧試験は、1.75MPa以下で行ってください。
 注5.減圧弁付属品：保温ケース・ガスケット・テストガグ。
 注6.減圧弁の圧力計はオプションでA型またはD型を選択することができます。(圧力計の最大目盛は0.5MPaです。)
 注7.対応メータ面間は190mmとなります。
 ※1.ストレーナの網目は60メッシュです。

■価格加算


型式	仕様	価格(円)
BN-10型	二次側継手(T形)	2,400
BN-11型	二次側継手(F形)	4,600
BN-12型	二次側継手(ストリートエルボ)	1,300
BX-7型	メータ代用管	500
BX-8型	メータ代用管(圧力導入構造)	3,300
BX-22型	メータ保温ケース(直読式)	1,500
BX-23型	メータ保温ケース(隔測式)	1,800

記事







■二次側継手 T型 (BN-10型)




■二次側継手 F型 (BN-11型)




■二次側継手 ストリートエルボ (BN-12型)



■メータ代用管 (BX-8型) 圧力導入構造



■メータ保温ケース (BX-22型) 直読式



注8.隔測式メータ用(BX-23型)も製作しています。

※2.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。