
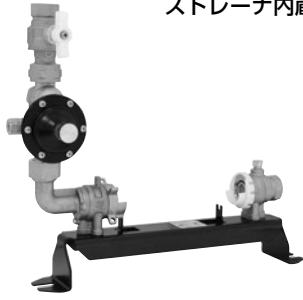



<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">2</div> 製品記号	RMU5-FHL6	RMU5-FHL3	BMU5-F
	標準品	標準品	標準品
1.0MPa	ストレーナ内蔵 (減圧弁) ※2		1.0MPa
			
水道法性能基準適合品	型式: RMU-5型	水道法性能基準適合品	型式: BMU-5型

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		
	流体温度	常温		
	一次側適用圧力	1.0MPa以下		
	設定圧力★	0.20MPa☆ ¹	0.25MPa☆ ¹	—
	減圧弁 二次側調整圧力範囲	0.20~0.30MPa☆ ²		—
	減圧弁最大減圧比	10:1		—
	端接統	JIS Rc $\frac{3}{4}$ ねじ (可動形管端コア内蔵)		
	材質	本体 (青銅鑄物ほか)、台座 (鋼板)、減圧弁 (青銅鑄物ほか)		本体 (青銅鑄物ほか)、台座 (鋼板)
	耐圧性	1.75MPa 注1.		1.75MPa
付属品	圧力計用継手 (二次側) 付、ユニオンガスケット、保温ケース (自己消火性)、テストガブ			

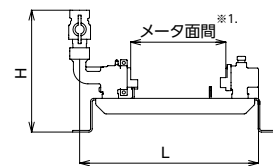
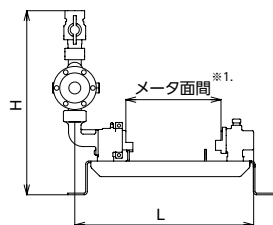
呼び径	減圧弁付	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	梱包数 (質量) (kg)	減圧弁無	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	梱包数 (質量) (kg)
価格 (円) 20	47,000	345×355 3.8	2 (9.5)	30,000	345×293 2.8	2 (7.5)

★設定圧力0.3MPaを超える場合は、お問い合わせください。
 ☆¹設定圧力以外は、お問い合わせください。
 ☆²0.11~0.23MPaも製作しています。
 ●減圧弁の圧力計はオプションでA型又は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、適用温度は40℃以下です。)
 注1.テストガブでの水圧試験は、1.75MPa以下で行ってください。(圧力計は取り外してから行ってください。)
 注2.各事業体により、仕様異なる場合がありますのでお問い合わせください。
 ※1.対応メータ面間は190mmとなります。
 ※2.ストレーナの網目は60メッシュです。

■オプション品

記号	仕様	価格 (円)
BN-10型	二次側継手 (T形)	3,000
BN-11型	二次側継手 (F形)	5,700
BN-12型	二次側継手 (ストリートエルボ)	1,600
BX-7型	メータ代用管	610
BX-8型	メータ代用管 (圧力導入構造)	4,100
BX-10型	減圧弁代用管	3,400
BX-22型	メータ保温ケース (直読式)	1,900
BX-23型	メータ保温ケース (隔測式)	2,200

記事



二次側継手
T形 (BN-10型)



二次側継手
F形 (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
圧力導入構造
(BX-8型)



減圧弁代用管
(BX-10型)



メータ保温ケース
直読式 (BX-22型)

