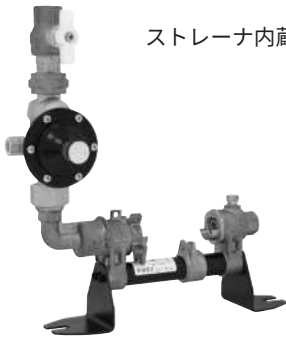

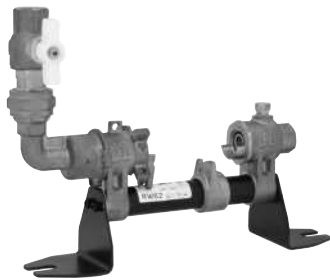


2 製品記号		RMU3-FHL6	RMU3-FHL3	BMU3-F													
メータユニット		標準品		標準品													
1.0MPa		ストレーナ内蔵(減圧弁) <sup>※2</sup>		1.0MPa													
																	
水道法性能基準適合品		型式：RMU-3型		水道法性能基準適合品 型式：BMU-3型													
POINT		軽量・コンパクト 集合住宅パイプシャフト用メータユニット															
標準仕様	種類	減圧弁付		減圧弁無													
	適用流体	水道水															
	流体温度	常温															
	一次側適用圧力	1.0MPa以下															
	設定圧力★	0.20MPa <sup>☆1</sup>	0.25MPa <sup>☆1</sup>	—													
	減圧弁二次側調整圧力範囲	呼び径13：0.20～0.30MPa <sup>☆2</sup> 呼び径25：0.12～0.35MPa		—													
	減圧弁最大減圧比	10：1		—													
	端接続	JIS Rcねじ(管端コア内蔵)															
	材質	本体(青銅鑄物ほか)、台座(鋼板・鋼管)、減圧弁(青銅鑄物ほか)		本体(青銅鑄物ほか)、台座(鋼板・鋼管)													
	付属品	圧力計用継手(二次側)付、ユニオンガasket、保温ケース(自己消火性)、テストガグ															
価格(円)	呼び径	減圧弁付		減圧弁無													
	13	51,700		32,700													
	25	別途見積り致します。		別途見積り致します。													
記事	<p>★呼び径13：設定圧力0.3MPaを超える場合は、お問い合わせください。                  ★呼び径25：設定圧力0.35MPaを超える場合は、お問い合わせください。                  ☆<sup>1</sup>設定圧力以外は、お問い合わせください。                  ☆<sup>2</sup>呼び径13：0.11～0.23MPa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。)                  ○メータ面間呼び径13：165mm、呼び径25：210mmも製作しています。</p> <p>■オプション品</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>価格(円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BX-5型</td> <td>メータ保温ケース 呼び径13</td> <td>1,900</td> </tr> <tr> <td>BX-7型</td> <td>メータ代用管 呼び径13</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>BX-10型</td> <td>減圧弁代用管 呼び径13</td> <td>3,400</td> </tr> </tbody> </table> <p>*呼び径25Aは、お問い合わせください。</p> <p>注1.テストガグでの水圧試験は、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、仕様が異なる場合がありますのでお問い合わせください。                  ※1.対応メータ面間は呼び径13：100mm、呼び径25：225mmとなります。                  ※2.ストレーナの網目は呼び径13：60メッシュ、呼び径25：40メッシュ相当です。</p>					記号	仕様	価格(円)	BX-5型	メータ保温ケース 呼び径13	1,900	BX-7型	メータ代用管 呼び径13	700	BX-10型	減圧弁代用管 呼び径13	3,400
	記号	仕様	価格(円)														
	BX-5型	メータ保温ケース 呼び径13	1,900														
	BX-7型	メータ代用管 呼び径13	700														
	BX-10型	減圧弁代用管 呼び径13	3,400														
	