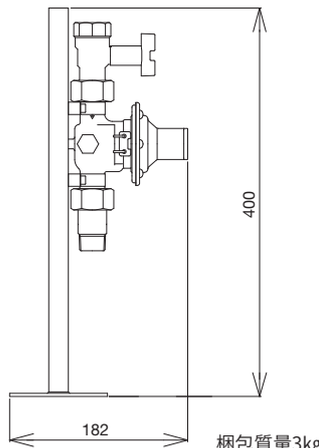


2 製品記号		NEW RHU1-FHP		NEW RHU1-FHD		NEW RHU1-FHCP		NEW RHU1-FHCD	
		標準品		標準品		標準品		標準品	
戸別減圧弁 ユニット		□内には設定圧力の記号が入ります。							
		1.0MPa ストレーナ内蔵*	1.0MPa ストレーナ内蔵*	1.0MPa ストレーナ内蔵*	1.0MPa ストレーナ内蔵*	1.0MPa ストレーナ内蔵*	1.0MPa ストレーナ内蔵*	1.0MPa ストレーナ内蔵*	1.0MPa ストレーナ内蔵*
水道法性能 基準適合品 型式：RHU-1型									
		水道法性能基準適合品 型式：RHU-1型		水道法性能基準適合品 型式：RHU-1型		水道法性能基準適合品 型式：RHU-1型		水道法性能基準適合品 型式：RHU-1型	
POINT		戸別減圧弁周りをユニット化 カートリッジ式減圧弁							
適用流体		水・温水							
流体温度		5~90℃							
一次側適用圧力		1.0MPa以下							
設定圧力		6 : 0.20MPa、3 : 0.25MPa、5 : 0.30MPa、7 : 0.35MPa☆							
減圧弁 二次側調整圧力範囲		0.20~0.35MPa☆							
ネームシール色		赤							
弁前後の最小差圧		0.02MPa				0.025MPa			
定格流量		50L/min(差圧0.1MPa以上)				40L/min(差圧0.1MPa以上)			
逆止弁閉止圧力		—				3kPa以上			
端接続		JIS Rc $\frac{3}{4}$ ねじ							
入口側		JIS R $\frac{3}{4}$ ねじ							
出口側		JIS Rc $\frac{3}{4}$ ねじ		JIS Rc $\frac{3}{4}$ ねじ		JIS R $\frac{3}{4}$ ねじ(逆止弁内蔵)		JIS Rc $\frac{3}{4}$ ねじ(逆止弁内蔵)	
材質		止水栓 (CAC406)、減圧弁 (CAC406,FKM)、ユニオン継手 (CAC406)、架台 (SPHC)							
付属品		圧力計用継手(二次側)付、架台・テストロット							
呼び径		出口側オスユニオン継手		出口側メスユニオン継手		出口側逆止弁内蔵オスユニオン継手		出口側逆止弁内蔵メスユニオン継手	
価格(円)	20	49,700		50,400		53,400		54,100	
記事		☆設定圧力0.20MPa未満はお問い合わせ下さい。 ●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。) ●温水用識別キャップも販売しています。 注.テストロットでの水圧試験は、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。) ※ストレーナの網目は60メッシュ相当です。							
		オプション取付例 (圧力計の本体への取付けはお客様で取り付けて頂く事になります。)							
		A型 		D型 		温水用 識別キャップ(赤色) 			

2 戸別減圧弁ユニット

水 温水