
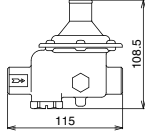

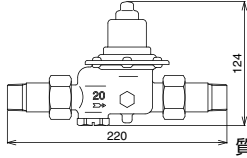


2	製品記号	RD43N-FLL ¹	RD43N-FML ²	RD43N-FHL ³
		□内には二次側設定圧力の記号が入ります。(33頁参照)		
減圧弁	標準品	標準品	標準品	標準品
	1.0MPa 水 温水 水道法性能基準適合品			弁慶 低騒音形 ストレーナ内蔵 ^{※2} 型式：RD-43N型 L/M/H
POINT	ワンルームマンションなどの戸別給水用、小容量			
標準仕様	適用流体	水道水・温水		
	流体温度	5～90℃ (管端コア使用の場合は5～40℃)		
	一次側適用圧力	1.0MPa以下		
	設定圧力 (調整圧力範囲)★	0.08MPa ^{※1} . (0.05～0.12MPa)	0.20MPa ^{※1} . (0.11～0.23MPa)	0.25MPa ^{※1} . (0.20～0.30MPa)
	ネームプレート色	緑	青	赤
	弁前後の最小差圧	0.02MPa		
	定格流量	呼び径15：30L/min (差圧0.1MPa以上) 呼び径20：35L/min (差圧0.1MPa以上)		
	端接続	JIS Rcねじ		
材質	本体 (CAC)、ダイヤフラム・ディスク (塩素水耐性EPDM)			
その他	圧力計用継手 (二次側) 付、保温ケース (自己消火性)・テストガグ付属			
価格 (円)	呼び径 15	13,800		梱包数 10 質量 (kg) 11
	呼び径 20	13,800		梱包数 10 質量 (kg) 11
記事	<p>★設定圧力0.3MPaを超える場合は、お問い合わせください。 ※2.ストレーナの網目は60メッシュです。</p> <p>☆設定圧力0.20MPaも製作しています。</p> <p>●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です)</p> <p>注.市販の管端コアをご使用する場合は、お問い合わせください。</p> <p>※1.他の設定圧力、圧力計取付例及びその他のバリエーションは、33頁をご参照ください。</p>			
				呼び径15 質量1.0kg 呼び径20 質量1.0kg

2

減圧弁、戸建住宅用減圧弁

水 温水

2	製品記号	RD46N-FLP ¹	RD46N-FMP ²	RD46N-FHP ³
		□内には二次側設定圧力の記号が入ります。(33頁参照)		
減圧弁	標準品	標準品	標準品	標準品
	1.0MPa 水 温水 水道法性能基準適合品			弁慶 戸建住宅用 埋設用 ストレーナ内蔵 ^{※2} 型式：RD-46N型LP/MP/HP
POINT	埋設配管対応用、戸建住宅用減圧弁			
標準仕様	適用流体	水道水・温水		
	流体温度	5～90℃ (管端コア使用の場合は5～40℃)		
	一次側適用圧力	1.0MPa以下		
	設定圧力 (調整圧力範囲)★	0.08MPa ^{※1} . (0.05～0.12MPa)	0.20MPa ^{※1} . (0.11～0.23MPa)	0.25MPa ^{※1} . (0.22～0.30MPa)
	ネームプレート色	緑	青	赤
	弁前後の最小差圧	0.02MPa		
	定格流量	50L/min (差圧0.1MPa以上)		
	端接続	JIS R ³ / ₄ ねじ (オスユニオン継手) (P・V兼用コア対応)		
材質	本体 (CAC)、パネケース (SUS)、ダイヤフラム・ディスク (塩素水耐性EPDM)			
価格 (円)	呼び径20	25,000		梱包数 10 質量 (kg) 16
記事	<p>★設定圧力0.3MPaを超える場合は、お問い合わせください。</p> <p>注.圧力計用継手は付属しません。(プラグ止になります)</p> <p>※1.他の設定圧力は33頁をご参照ください。</p> <p>※2.ストレーナの網目は60メッシュです。</p>			
				質量1.5kg