



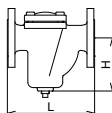
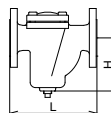


<div style="background-color: #008000; color: white; padding: 5px; border-radius: 50%; width: 40px; text-align: center; font-size: 24px; margin: 0 auto;">11</div> 製品記号	KU1-G2	KU1-G	KU1CN-G2	KU1CN-G	
	標準品	受注品	標準品	受注品	
ストレーナ (U形・バケット形)	1.0MPa  		1.0MPa  		
	FC製		FC製 ナイロンコーティング		
型式: KU-1型		水道法性能基準適合品		型式: KU-1CN型	
POINT					
1.0MPa以下、フランジ形					
鋳鉄製			ナイロンコーティング・水道法性能基準適合品		
標準仕様	形式	U形			
	適用流体	水注1・油・空気☆		水・温水	
	流体温度	90℃以下☆		5~60℃	
	適用圧力	1.0MPa以下			
	端接続	JIS 10K RFフランジ★			
	材質	FC		FC (内外面ナイロン11コーティング)	
	本体	SUS			
	ネット	SUS			
	網目	60メッシュ	40、80、100メッシュ	60メッシュ	40、80、100メッシュ
	許容差圧	0.1MPa以下注2.			
価格	呼び径	60メッシュ	40、80、100メッシュ	60メッシュ	40、80、100メッシュ
	25	30,100	33,300	65,200	68,500
	32	37,600	41,600	74,800	78,900
	40	38,300	42,500	75,700	79,600
	50	47,400	52,900	94,300	99,700
	65	69,200	76,200	135,000	143,000
	80	70,800	79,100	145,000	155,000
	100	131,000	142,000	257,000	270,000
	125	189,000	201,000	364,000	376,000
	150	268,000	281,000	別途お見積り致します。	
200	696,000	別途お見積り致します。			
250	別途お見積り致します。 (受注品)				
☆蒸気用(流体温度184℃以下)も製作しています。 注1.給水装置に使用する場合は、水道法性能基準適合品のKU-1CN型をご使用ください。		●呼び径150,200も製作しています。 (水道法性能基準には適合しません) ※コーティング塗膜は、本体・フタ内外面共ナイロン11(白色)0.3mm以上。			
					
★水道用仕切弁フランジ(呼び径80以上)も製作しています。 ●水道法性能基準適合品(呼び径50~125、本体内外面工ポキシ樹脂粉体塗装)のKU-1PN型も製作しています。 ●網目はメッシュ内張りなしのパンチ穴(打抜板)のみも製作しています。詳細はお問い合わせください。 注2.差圧が0.1MPaを超えますと、ネットが破損する恐れがあります。0.1MPaを超えないようネットを清掃してください。 注3.国土交通省仕様の網目は、水用は40メッシュ以上、電磁弁の前に設ける場合は80メッシュ以上。(気体用は80メッシュを推奨)					

11 ストレーナ