


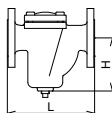
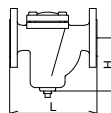


11 製品記号		KU1-G2		KU1-G		KU1CN-G2		KU1CN-G	
		標準品		受注品		標準品		受注品	
 <b>ストレーナ</b> (U形・バケット形)		1.0MPa		FC製		1.0MPa		FC製	
								ナイロンコーティング	
		型式：KU-1型				水道法性能基準適合品		型式：KU-1CN型	
<b>POINT</b>		1.0MPa以下、フランジ形							
		鑄鉄製				ナイロンコーティング・水道法性能基準適合品			
標準仕様	形式	U形							
	適用流体	水注1・油・空気☆				水・温水			
	流体温度	90℃以下☆				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	
			寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)				寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)		
	25	48,700	185×110 7	48,700	102,000	185×110 7	102,000		
	32	60,800	210×119 10	60,800	116,000	210×119 10	116,000		
	40	62,200	210×119 11	62,200	117,000	210×119 11	117,000		
	50	77,400	230×140 13	77,400	148,000	230×140 13	148,000		
	65	111,000	270×160 21	111,000	213,000	270×160 21	213,000		
	80	115,000	300×197 26	115,000	231,000	300×197 26	231,000		
	100	206,000	385×245 52	206,000	402,000	385×245 52	402,000		
	125	293,000	425×325 84	293,000	559,000	425×325 84	559,000		
150	411,000	520×385 115	411,000						
200	1,018,000	696×556 310	別途見積り致します。	別途見積り致します。					
250	別途見積り致します。 (受注品)	850×786 546							
記事	☆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、本体内外面工ボキシ樹脂粉体塗装) 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

水  
油  
空気  
温水