


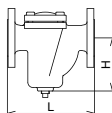
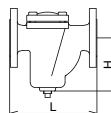


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">11</div> 製品記号	KU1-G2	KU1-G	KU1CN-G2	KU1CN-G				
	標準品	受注品	標準品	受注品				
 ストレーナ (U形・バケット形)	1.0MPa	FC製	1.0MPa	FC製 ナイロンコーティング				
								
	型式：KU-1型		水道法性能基準適合品	型式：KU-1CN型				
POINT	1.0MPa以下、フランジ形							
	鑄鉄製		ナイロンコーティング・水道法性能基準適合品					
標準仕様	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(円)	呼び径	60メッシュ	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	40、80、100メッシュ	60メッシュ	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	40、80、100メッシュ	
	25	30,100	185×110 7	33,300	65,200	185×110 7	68,500	
	32	37,600	210×119 10	41,600	74,800	210×119 10	78,900	
	40	38,300	210×119 11	42,500	75,700	210×119 11	79,600	
	50	47,400	230×140 13	52,900	94,300	230×140 13	99,700	
	65	69,200	270×160 21	76,200	135,000	270×160 21	143,000	
	80	70,800	300×197 26	79,100	145,000	300×197 26	155,000	
	100	131,000	385×245 52	142,000	257,000	385×245 52	270,000	
	125	189,000	425×325 84	201,000	364,000	425×325 84	376,000	
	150	268,000	520×385 115	281,000	別途お見積り致します。			
200	696,000	696×556 310	別途お見積り致します。					
250	別途お見積り致します。 (受注品)	850×786 546						
	☆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、本体内外面エポキシ樹脂粉末塗装) 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

