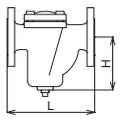
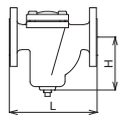


<div style="text-align: center;"> 11 製品記号 </div>	KU1-G2	KU1-G	KU1CN-G2	KU1CN-G				
	標準品	受注品	標準品	受注品				
ストレーナ (U形・バケット形)	1.0MPa 		1.0MPa FC製 ナイロンコーティング 					
								
		型式：KU-1型		水道法性能基準適合品				
				型式：KU-1CN型				
POINT		1.0MPa以下、フランジ形						
		鋳鉄製		ナイロンコーティング・水道法性能基準適合品				
標準仕様	形式	U形						
	適用流体	水注1・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) 網包質量 (kg)	40、80、100メッシュ	60メッシュ	寸法L×H (mm) 網包質量 (kg)	40、80、100メッシュ	
	25	54,000	185×110 7	54,000	113,000	185×110 7	113,000	
	32	67,400	210×119 10	67,400	128,000	210×119 10	128,000	
	40	69,000	210×119 11	69,000	129,000	210×119 11	129,000	
	50	85,800	230×140 13	85,800	164,000	230×140 13	164,000	
	65	123,000	270×160 21	123,000	236,000	270×160 21	236,000	
	80	127,000	300×197 26	127,000	256,000	300×197 26	256,000	
	100	228,000	385×245 52	228,000	446,000	385×245 52	446,000	
	125	325,000	425×325 84	325,000	620,000	425×325 84	620,000	
	150	456,000	520×385 115	456,000	別途お見積り致します。			
200	1,129,000	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						
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

