

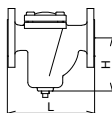
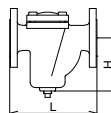


<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 2px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;"> 11 </div> <div> <p>製品記号</p> </div> </div>	<p>KU1-G2</p>	<p>KU1-G</p>	<p>KU1CN-G2</p>	<p>KU1CN-G</p>					
	<p>標準品</p>	<p>受注品</p>	<p>標準品</p>	<p>受注品</p>					
<p>ストレーナ (U形・バケット形)</p>	<p>1.0MPa</p>		<p>1.0MPa</p>						
									
<p>水 油 空気</p>		<p>FC製</p>	<p>FC製 ナイロンコーティング</p>						
<p>型式: KU-1型</p>		<p>水道法性能基準適合品</p>		<p>型式: KU-1CN型</p>					
<p>POINT</p>									
<p>1.0MPa以下、フランジ形</p>									
<p>鋳鉄製</p>			<p>ナイロンコーティング・水道法性能基準適合品</p>						
<p>標準仕様</p>	<p>形式 U形</p>								
	<p>適用流体 水注1・油・空気☆</p>		<p>水・温水</p>						
	<p>流体温度 90℃以下☆</p>		<p>5~60℃</p>						
	<p>適用圧力 1.0MPa以下</p>								
	<p>端接続 JIS 10K RFフランジ★</p>								
	<p>材質 本体 FC</p>		<p>FC (内外面ナイロン11コーティング)</p>						
	<p>ネット SUS</p>								
	<p>網目 60メッシュ</p>		<p>40、80、100メッシュ</p>		<p>60メッシュ</p>				
<p>許容差圧</p>		<p>40、80、100メッシュ</p>		<p>40、80、100メッシュ</p>					
<p>0.1MPa以下注2.</p>									
<p>価格</p>	<p>呼び径</p>	<p>60メッシュ</p>	<p>寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)</p>	<p>40、80、100メッシュ</p>	<p>寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)</p>	<p>60メッシュ</p>	<p>寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)</p>	<p>40、80、100メッシュ</p>	
	25	<p>44,300</p>	185×110 7	44,300	<p>92,800</p>	185×110 7	92,800		
	32	<p>55,300</p>	210×119 10	55,300	<p>106,000</p>	210×119 10	106,000		
	40	<p>56,600</p>	210×119 11	56,600	<p>107,000</p>	210×119 11	107,000		
	50	<p>70,400</p>	230×140 13	70,400	<p>135,000</p>	230×140 13	135,000		
	65	<p>101,000</p>	270×160 21	101,000	<p>194,000</p>	270×160 21	194,000		
	80	<p>105,000</p>	300×197 26	105,000	<p>210,000</p>	300×197 26	210,000		
	100	<p>188,000</p>	385×245 52	188,000	<p>366,000</p>	385×245 52	366,000		
	125	<p>267,000</p>	425×325 84	267,000	<p>509,000</p>	425×325 84	509,000		
	150	<p>374,000</p>	520×385 115	374,000	<p>別途お見積り致します。</p>				
	200	<p>926,000</p>	696×556 310	<p>別途お見積り致します。</p>					
	250	<p>別途お見積り致します。 (受注品)</p>	850×786 546						
<p>☆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。</p>				<p>●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。</p>					
<p>★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。)</p>									

11 ストレーナ

水
油
空気
温水