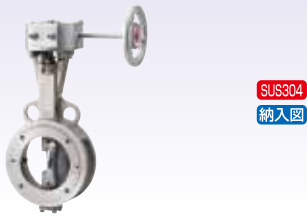


—高性能二重偏心形— ハイパフォーマンス・バタフライバルブ

分類	ステンレス・ハイフロー [®]				
クラス	20 K				
形状					
操作方式	ギヤ式				
本体材料	ステンレス SCS 13A				
弁体材料	ステンレス SCS 13A				
シート材料	カーボンファイバー入りPTFE				
製品記号	20LURT-G				
呼び径	L	H	D ₁	S	
	¥				
40 ^A (1 1/2 ^B)	33	229	110	150	148,000
50(2)	43	235	110	150	148,000
65(2 1/2)	46	248	110	150	160,000
80(3)	46	266	110	150	184,000
100(4)	52	280	110	150	214,000
125(5)	56	334	170	180	260,000
150(6)	56	351	170	180	330,000
200(8)	60	393	200	205	429,000
250(10)	68	519	310	220	700,000
300(12)	78	546	310	220	986,000
最高許容圧力	最高許容圧力：2.0MPa 使用温度範囲：-29℃～+200℃				
備考	<ul style="list-style-type: none"> ●JIS10K/16K/20K、クラス150 フランジ共用型です。 ●使用温度により最高許容圧力は変化します。詳しくは、カタログ、取扱説明書をご参照ください。 ●電動式、空圧式も製作いたします。 ●配管ガスケットは、別途ご用意ください。 対応ガスケット：ジョイントシート(厚さ1.5mm以上)、渦巻きガスケット・包みガスケット 				
	☆2020.9月より設計変更				

☆2013.9月 20LUH-N-G中止

部品

保温用延長開度計— インジケータキット(ギヤ用)

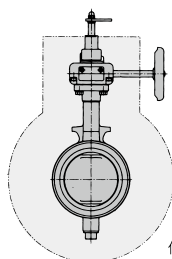
型式	¥
10L2LI-KIT	○
10L2LI-KIT-1	○
10L2LI-KIT-2	○

○インジケータキットは、ギヤユニットまで保温保冷した場合に取付ける開度計です。



10L2LI-KIT

○インジケータプレートは、裏面接着剤付ですから、そのまま保温材の上に貼れます。



保温施工状態

●10L2LI-KIT

○既存のギヤユニットにねじ込むだけで、簡単に取り付けられます。

延長開度計適応表

型式	製品名	適用サイズ	操作機
10L2LI-KIT	10ALM-N	40~300 ^A	ウォームギヤ式
	10L2-N	50~300 ^A	
	16L2-N	50~300 ^A	
	20L2-N	50~300 ^A	
10L2LI-KIT-1	10L2-N	350~450 ^A	
10L2LI-KIT-2	10L2-N	500・600 ^A	

該当機種以外は、別途お問合せください。