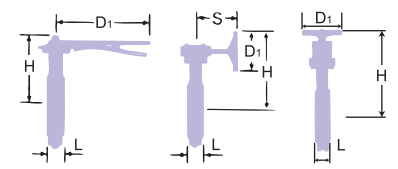


無鉛くん
青・黄銅
鋳鉄
ダクタイル
バタフライ
ウイング
Fボール
ステンレス
鋳・鍛鋼
電動
空気圧自動
消防設備
雨水制御
資料
ご注意
継手

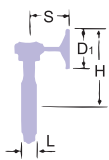
バタフライバルブ *L-ON/ON* — 球状黒鉛鋳鉄 —







分類	一体形 ロングネック(保温・保冷用)				センターハンドル	
クラス	10 K					
形状						
製品コード	02T4E79	02T4E80	02T4E83	02T4E84	02T4EA5	02T4EA6
操作方式	レバー式			ギヤ式		
本体材料	球状黒鉛鋳鉄 FCD 450-10					
弁体材料	ステンレス SCS 13A					
シート材料	NBR		EPDM		NBR	
製品記号	10L1-N-U		10L1-N-UE		10L3-N-U	
呼び径	L	H	D ₁	¥	L	¥
50A (2 B)	43	191	180	25,700	43	25,700
65 (2 1/2)	46	199	180	27,500	46	27,500
80 (3)	46	217	180	31,900	46	31,900
100 (4)	52	227	180	41,000	52	41,000
125 (5)	56	265	230	54,200	56	54,200
150 (6)	56	277	230	62,600	56	62,600
200 (8)					60	118,000
250 (10)					68	178,000
300 (12)					78	225,000
最高許容圧力	ゴムシート=NBR:70°C以下の				ゴムシート=NBR:70°C以下の	
	ゴムシート=EPDM:100°C以下の				ゴムシート=EPDM:100°C以下の	
備考	(注) 最高許容圧力は62頁の圧力-温度基準をご覧ください。 (注) 62頁「バタフライ弁ゴムシートご使用上の注意」をご参照ください。 (注) 給湯及び高濃度の塩素水は、ご使用できません。EPDMシートは、油にはご使用できません。 (注) 給水ラインにご使用の際は、弊社営業にご相談ください。 ●JIS 5K/10Kフランジ共用型です。☆2007.3月より設計変更、レバー式呼び径200A中止					

(本体防錆塗装付 ポリウレタン樹脂系塗装(ライトブルー色))




分類	一体形 ロングネック(保温・保冷用) — ナイロンライニング —				一体形ロングネック(保温・保冷用)	
クラス	10 K					
形状						
製品コード	02T8E25		02T8E23		02T4E93	
操作方式	レバー式			ギヤ式		
本体材料	球状黒鉛鋳鉄 FCD 450-10+ナイロンライニング				球状黒鉛鋳鉄 FCD 450-10	
弁体材料	球状黒鉛鋳鉄 FCD 450+ナイロンライニング			ステンレス SCS 13A		
シート材料	NBR		NBR		EPDM	
製品記号	10L2-N-CN		10L2-N-U-CN		10L2-N-U-EL	
呼び径	L	H	D ₁	S	¥	¥
50A (2 B)	43	205	100	131	54,800	60,300
65 (2 1/2)	46	213	100	131	58,100	63,500
80 (3)	46	224	100	131	67,100	69,900
100 (4)	52	234	100	131	82,900	79,600
125 (5)	56	269	100	132	116,000	99,900
150 (6)	56	281	100	132	139,000	114,000
200 (8)	60	351	170	180	174,000	167,000
250 (10)	68	461	250	250	260,000	252,000
300 (12)	78	486	250	250	313,000	321,000
最高許容圧力	ナイロンライニングは60°C以下の					
備考	(注) 最高許容圧力は62頁の圧力-温度基準をご覧ください。 (注) 62頁「バタフライ弁ゴムシートご使用上の注意」をご参照ください。 (注) 給湯及び高濃度の塩素水は、ご使用できません。EPDMシートは、油にはご使用できません。 (注) 給水ラインにご使用の際は、弊社営業にご相談ください。 ●JIS 5K/10Kフランジ共用型です。					
	☆2007.3月より設計変更(呼び径50~200A)				☆2017.1月より設計変更	
	●結露防止対策品です。 (注) 雰囲気条件によっては結露することがあります。詳細はカタログをご参照ください。					



— 鋳鉄/球状黒鉛鋳鉄 — **L-ロングバタフライバルブ**

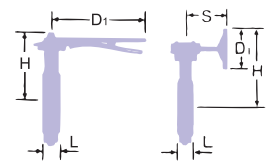
分類	一体形ロングネック (保温・保冷用)														
クラス	10 K														
形状															
製品コード	03T5E24					03T5E25					03T5E26				
操作方式	ギヤ式														
本体材料	ねずみ鋳鉄 FC 200														
弁体材料	ステンレス SCS 13A														
シート材料	NBR					EPDM					EPDM				
製品記号	10L2-N-U					10L2-N-UE					10L2-N-UEL				
呼び径	L	H	D ₁	S	¥	¥	¥	L	H	D ₁	S	¥			
350A(14B)	78	562	310	220	448,000	478,000	630,000	78	571	310	220	630,000			
400(16)	102	617	310	220	549,000	581,000	768,000	102	626	310	220	768,000			
450(18)	114	641	310	220	688,000	730,000	919,000	114	650	310	220	919,000			
500(20)	127	728	360	250	822,000	871,000	1,072,000	127	745	360	350	1,072,000			
550(22)															
600(24)	154	776	360	250	1,302,000	1,380,000	1,701,000	154	793	360	350	1,701,000			
最高許容圧力	ゴムシート=NBR: 70℃以下の  ゴムシート=EPDM: 100℃以下の 														
備考	(注) 最高許容圧力は62頁の圧力-温度基準をご覧ください。 (注) 62頁「バタフライ弁ゴムシートご使用上の注意」をご参照ください。 (注) 給湯及び高濃度の塩素水は、ご使用できません。EPDMシートは、油にはご使用できません。 (注) 給水ラインにご使用の際は、弊社営業にご相談ください。 ●JIS 5K/10Kフランジ共用型です。(呼び径:350、400A) ●結露防止対策品です。 (注) 雰囲気条件によっては結露することがあります。詳細はカタログをご参照ください。														

(本体防錆塗装付 ポリウレタン樹脂塗装(ライトブルー色)) ☆2007.10月より 10LN-G 中止







分類	球状黒鉛鋳鉄大口徑弁																			
クラス	10 K																			
形状																				
製品コード	02T4EB6					02T4EA4														
操作方式	ギヤ式																			
本体材料	球状黒鉛鋳鉄 FCD 450																			
弁体材料	ステンレス SCS 13					球状黒鉛鋳鉄 FCD 450(クロムめっき)														
シート材料	NBR					EPDM														
製品記号	10LD-GU					10LD-GUE					10LD-G					10LD-GE				
呼び径	L	H	D ₁	S	¥	¥	¥	¥	L	H	D ₁	S	¥							
550A(22B)	154	830	460	338	○	○	○	○					○							
600(24)	154	850	460	393	○	○	○	○					○							
650(26)	175	950	460	426	○	○	○	○					○							
700(28)	200	1000	460	426	○	○	○	○					○							
750(30)	240	1059	460	426	○	○	○	○					○							
800(32)	240	1084	460	426	○	○	○	○					○							
900(36)	240	1213	635	738	○	○	○	○					○							
1000(40)	304	1298	635	738	○	○	○	○					○							
1100(44)	330	1238	635	738	○	○	○	○					○							
1200(48)	356	1488	635	795	○	○	○	○					○							
最高許容圧力	ゴムシート=NBR: 70℃以下の  ゴムシート=EPDM: 100℃以下の 																			
備考	(注) 最高許容圧力は62頁の圧力-温度基準をご覧ください。 (注) 62頁「バタフライ弁ゴムシートご使用上の注意」をご参照ください。 (注) 給湯及び高濃度の塩素水は、ご使用できません。EPDMシートは、油にはご使用できません。 (注) 給水ラインにご使用の際は、弊社営業にご相談ください。 ●受注生産品です。 ☆2006.9月より設計変更(本体材料、寸法変更) ☆2007.9月より呼び径550、600A追加																			

(本体防錆塗装付フタル酸樹脂系塗装(シルバー色))


- 無鉛くん
- 青・黄銅
- 鋳鉄
- ダクタイル
- バタフライ
- ウイング
- Fボール
- ステンレス
- 鋳・鍛鋼
- 電動
- 空気圧自動
- 消防設備
- 雨水制御
- 資料
- ご注意
- 継手



バタフライバルブ *L-ロングバタ* — 鋳鉄/球状黒鉛鋳鉄 —

分類	一体形 ロングネック(保温・保冷用)			
クラス	16 K			
形状	 <p>JIS適合 納入図 CAD</p>		 <p>JIS適合 国土 納入図 CAD (50~200^A)</p>	
	JIS B 2032 適合品			
製品コード	02T4FM2	02T4FM3	02T4FM4	02T4FM5
操作方式	レバー式		ギヤ式	
本体材料	球状黒鉛鋳鉄 FCD 450-10			
弁体材料	ステンレス SCS 13A			
シート材料	NBR		EPDM	
製品記号	16L1-N-U		16L1-N-UE	
呼び径	L	H	D ₁	¥
50A (2 B)	43	191	180	61,600
65 (2 1/2)	46	199	180	65,800
80 (3)	46	217	180	70,600
100 (4)	52	227	180	73,600
125 (5)	56	265	230	88,800
150 (6)	56	277	230	105,000
200 (8)				
250 (10)				
300 (12)				
製品記号	16L2-N-U		16L2-N-UE	
呼び径	L	H	D ₁	S
50A (2 B)	43	206	80	122
65 (2 1/2)	46	214	80	122
80 (3)	46	252	110	135
100 (4)	52	262	110	135
125 (5)	56	290	110	150
150 (6)	56	302	110	150
200 (8)	60	365	170	180
250 (10)	68	461	250	250
300 (12)	78	486	250	250
製品記号	20L1-N-U		20L1-N-UE	
呼び径	L	H	D ₁	¥
50A (2 B)	43	191	180	61,600
65 (2 1/2)	46	199	180	65,800
80 (3)	46	217	180	70,600
100 (4)	52	227	180	73,600
125 (5)	56	265	230	88,800
150 (6)	56	277	230	105,000
200 (8)				
250 (10)				
300 (12)				
製品記号	20L2-N-U		20L2-N-UE	
呼び径	L	H	D ₁	S
50A (2 B)	43	206	80	122
65 (2 1/2)	46	214	80	122
80 (3)	46	252	110	135
100 (4)	52	262	110	135
125 (5)	56	290	110	150
150 (6)	56	302	110	150
200 (8)	60	365	170	180
250 (10)	68	461	250	250
300 (12)	78	486	250	250
350 (14)				
最高許容圧力	ギャムシート=NBR:70℃以下の   ギャムシート=EPDM:100℃以下の   (注)最高許容圧力は62頁の圧力-温度基準をご覧ください。 (注)62頁「バタフライ弁ギャムシートご使用上の注意」をご参照ください。 (注)給湯及び高濃度の塩素水は、ご使用できません。EPDMシートは、油にはご使用できません。 (注)給水ラインにご使用の際は、弊社営業にご相談ください。 ●JIS 10K/16Kフランジ共用型です。☆2008.2月より製品追加			

(本体防錆塗装付 ポリウレタン樹脂系塗装(ライトブルー/シルバー色))

分類	球状黒鉛鋳鉄弁 スーパータイト® ロングネック			
クラス	20 K			
形状	 <p>TOYO 国土 納入図</p>			
製品コード	02T4G13			
操作方式	ギヤ式			
本体材料	球状黒鉛鋳鉄 FCD 450-10			
弁体材料	ステンレス SCS 13			
シート材料	EPDM			
製品記号	20L2-N-UE			
呼び径	L	H	D ₁	S
50A (2 B)	43	206	80	122
65 (2 1/2)	46	214	80	122
80 (3)	46	252	110	135
100 (4)	52	262	110	135
125 (5)	56	290	110	150
150 (6)	56	302	110	150
200 (8)	60	365	170	180
250 (10)	68	461	250	250
300 (12)	78	486	250	250
350 (14)				
最高許容圧力	ギャムシート=EPDM: 100℃以下の   ●ロングネック結露防止対策品は、お問い合わせください。 (注)最高許容圧力は62頁の圧力-温度基準をご覧ください。 (注)62頁「バタフライ弁ギャムシートご使用上の注意」をご参照ください。 (注)給湯及び高濃度の塩素水は、ご使用できません。EPDMシートは、油にはご使用できません。 (注)給水ラインにご使用の際は、弊社営業にご相談ください。 ☆2006.8月より呼び径250 ^A 、300 ^A 記載追加			

(本体防錆塗装付 ポリウレタン樹脂系塗装(ライトブルー色))

☆2006.1月より10 ALT-L 中止 ☆2006.1月より10 / 16 / 150 LDTR、10 / 20 / 150 LUHR / LDHR 中止
 ☆2006.6月より10ALT-G 中止 ☆2006.6月より10 / 20 / 150 LUTR 中止 ☆2006.1月より 20 LNR-LU 中止
 ☆2010.7月より 20 LNR-GU 中止