

■ バタフライバルブの製品記号構成

1 - 2 3 4 5

※製品によっては、構成が当てはまらない場合があります。
ご不明な点がございましたら個別「製品カタログ」をご参照ください。

※(JP)から始まる製品は、日本向け仕様製品です。

1 操作機記号： 記号無し……………ハンドル操作
G……………ギア操作

2 クラス表示記号： 5……………5K
10……………10K
16……………16K
20……………20K
150……………クラス 150

3 シリーズ記号： UB……………ステンレス鋼製偏心形
DJ……………ダクタイル鋳鉄(JIS適合)
D……………鋳鉄D形ダンパー
A……………鋳鉄A形ダンパー
SA……………ダクタイル鋳鉄(インソリア)
SHB……………ダクタイル鋳鉄製偏心形
RA……………ダクタイル+PFA(アクリス)
XJ……………アルミダイカスト(JIS適合)
HRDJ……………ダクタイル鋳鉄(スロットロール)

4 ジスク材料記号： 記号無し……………FCD450+ENP
U……………SCS13A
M……………SCS14A
N……………FCD450+ナイロン11ライニング

5 ラバーシート材料記号： 記号無し……………NBR
E……………EPDM
W……………白NBR
F……………FKM

バタフライ アルミ製 XJシリーズ SCS14Aジスク

XJシリーズ(ロングネック) 5K/10K



XJシリーズ(ショートネック) 5K/10K



XJシリーズ(ロングネック) 5K/10K



XJシリーズ(ショートネック) 5K/10K



製品記号	10XJME				10XJSME			G-10XJME				G-10XJSME			
呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D	B(ギア)	L	H	D	B(ギア)	
1 1/2 40 ^A	33.0	172.0	180.0	33.0	137.0	180.0	33.0	175.0	80.0	122.0	33.0	140.0	80.0	122.0	
2 50	43.0	176.0	180.0	43.0	139.0	180.0	43.0	179.0	80.0	122.0	43.0	142.0	80.0	122.0	
2 1/2 65	46.0	185.0	180.0	46.0	147.0	180.0	46.0	188.0	80.0	122.0	46.0	150.0	80.0	122.0	
3 80	46.0	193.0	180.0	46.0	156.0	180.0	46.0	196.0	80.0	122.0	46.0	159.0	80.0	122.0	
4 100	52.0	204.0	180.0	52.0	167.0	180.0	52.0	223.0	110.0	135.0	52.0	186.0	110.0	135.0	
5 125	56.0	249.0	230.0	56.0	205.0	230.0	56.0	258.0	110.0	150.0	56.0	214.0	110.0	150.0	
6 150	56.0	261.0	230.0	56.0	217.0	230.0	56.0	270.0	110.0	150.0	56.0	226.0	110.0	150.0	
8 200								60.0	311.0	170.0	180.0	60.0	267.0	170.0	180.0
10 250								68.0	405.0	170.0	180.0	68.0	317.0	170.0	180.0
12 300								78.0	430.0	170.0	180.0	78.0	342.0	170.0	180.0
操作機	レバー				レバー			横形ギア				横形ギア			
ボデー	ADC12				ADC12			ADC12				ADC12			
スタンド	SCS13A				SCS13A			SCS13A				SCS13A			
ステム	SUS403/SUS410				SUS403/SUS410			SUS403/SUS410:40 ^A -200 ^A SUS410:250 ^A -300 ^A				SUS403/SUS410:40 ^A -200 ^A SUS410:250 ^A -300 ^A			
ジスク	SCS14A				SCS14A			SCS14A				SCS14A			
シート	EPDM:はめ込み形				EPDM:はめ込み形			EPDM:はめ込み形				EPDM:はめ込み形			
Oリング	EPDM				EPDM			EPDM				EPDM			
ハンドル	ADC12				ADC12			ADC12				ADC12			
接続形状	ウエハ:JIS 5K/10K				ウエハ:JIS 5K/10K			ウエハ:JIS 5K/10K				ウエハ:JIS 5K/10K			
最高許容圧力	圧力-温度基準:バタ17				圧力-温度基準:バタ17			圧力-温度基準:バタ17				圧力-温度基準:バタ17			
温度範囲	連続使用:-20℃~+100℃				連続使用:-20℃~+100℃			連続使用:-20℃~+100℃				連続使用:-20℃~+100℃			
日本協認証番号	E-292-5K/10K-50 ^A -150 ^A (特注)				E-292-5K/10K-50 ^A -150 ^A (特注)			E-292-5K/10K-50 ^A -300 ^A (特注)				E-292-5K/10K-50 ^A -300 ^A (特注)			
●参照頁	・消防設備用: (F)10XJME 消防3 ・洗浄・禁油処理品:バタ2 ・配管適用パイプ:バタ26				・洗浄・禁油処理品:バタ2 ・配管適用パイプ:バタ26			・消防設備用: (F)G-10XJME 消防3 ・洗浄・禁油処理品:バタ2 ・配管適用パイプ:バタ26				・洗浄・禁油処理品:バタ2 ・配管適用パイプ:バタ26			
●備考	JIS B2032規格適合品:50 ^A -150 ^A				JIS B2032規格適合品:50 ^A -150 ^A			JIS B2032規格適合品:50 ^A -300 ^A ・公共建築工事標準仕様書適合品:50 ^A -300 ^A				JIS B2032規格適合品:50 ^A -300 ^A ・公共建築工事標準仕様書適合品:50 ^A -300 ^A			