

バタフライ
アルミ製
XJシリーズ
給水・給湯用
ダクタイル鉄製
10K DJシリーズ

XJシリーズ(給水・給湯用)
5K/10K



XJシリーズ(給水・給湯用)
5K/10K



DJシリーズ
5K/10K



DJシリーズ
5K/10K



DJシリーズ
5K/10K



製品記号	10XJMF								G-10XJMF				10DJ			10DJU			10DJUE		
	呼び径	L	H	D	L	H	D	B(ギア)	L	H	D	L	H	D	L	H	D				
1 1/2 40 ^A	2	50	43.0	176.0	180.0	43.0	179.0	80.0	122.0	43.0	191.0	180.0	33.0	172.0	180.0	33.0	172.0	180.0			
2 50	3	80	46.0	185.0	180.0	46.0	188.0	80.0	122.0	46.0	199.0	180.0	46.0	191.0	180.0	46.0	191.0	180.0			
2 1/2 65	4	100	46.0	193.0	180.0	46.0	196.0	80.0	122.0	46.0	217.0	180.0	46.0	217.0	180.0	46.0	217.0	180.0			
3 80	5	125	52.0	204.0	180.0	52.0	223.0	110.0	135.0	52.0	227.0	180.0	52.0	227.0	180.0	52.0	227.0	180.0			
4 100	6	150	56.0	249.0	230.0	56.0	258.0	110.0	150.0	56.0	265.0	230.0	56.0	265.0	230.0	56.0	265.0	230.0			
5 125	8	200	56.0	261.0	230.0	56.0	270.0	110.0	150.0	56.0	277.0	230.0	56.0	277.0	230.0	56.0	277.0	230.0			
6 150						60.0	311.0	170.0	180.0												
8 200																					
操作機	レバー								横形ギア				レバー			レバー					
ボデー	ADC12								ADC12				FCD450-10			FCD450-10					
スタンド	SCS13A								SCS13A												
ステム	SUS410								SUS410				SUS403/SUS410			SUS403/SUS410					
ジスク	SCS14A								SCS14A				FCD450-10+ENP			SCS13A: 10DJU SCS14A: 10DJM			SCS13A: 10DJUE SCS14A: 10DJME		
シート	FKM:はめ込み形								FKM:はめ込み形				NBR:焼付け一体形			NBR:はめ込み形(40°) NBR:焼付け一体形(50°-150°)			EPDM:はめ込み形(40°) EPDM:焼付け一体形(50°-150°)		
Oリング	EPDM								EPDM				NBR			NBR					
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18			圧力-温度基準:バタ18					
温度範囲	+5℃-+90℃								+5℃-+90℃							連続使用:-20℃-+100℃					
日本協認証番号																E-303:特注(50°-150°)					
●参照頁	配管適用パイプ:バタ26								配管適用パイプ:バタ26				配管適用パイプ:バタ26			消防設備用: 10DJU 消防3 配管適用パイプ:バタ26					
●備考	・ロングネックタイプ ・JIS B2032規格適合品								・ロングネックタイプ ・JIS B2032規格適合品				JIS B2032規格適合品			JIS B2032規格適合品					

バタフライ
ダクタイル鉄製
10K DJシリーズ

DJシリーズ
10K



DJシリーズ
10K



DJシリーズ
10K



DJシリーズ(結露防止)
10K



製品記号	G-10DJ				G-10DJU				G-10DJUE				G-10DJKUE					
	L	H	D	B(ギア)	L	H	D	B(ギア)	L	H	D	B(ギア)	L	H	D	B(ギア)		
1 1/2 40 ^A	2	50	43.0	194.0	80.0	122.0	33.0	175.0	80.0	122.0	33.0	175.0	80.0	122.0	43.0	220.0	110.0	135.0
2 50	3	80	46.0	202.0	80.0	122.0	43.0	194.0	80.0	122.0	43.0	194.0	80.0	122.0	46.0	228.0	110.0	135.0
2 1/2 65	4	100	46.0	236.0	110.0	135.0	46.0	202.0	80.0	122.0	46.0	202.0	80.0	122.0	46.0	248.0	110.0	135.0
3 80	5	125	52.0	246.0	110.0	135.0	52.0	236.0	110.0	135.0	52.0	236.0	110.0	135.0	52.0	258.0	110.0	135.0
4 100	6	150	56.0	274.0	110.0	150.0	56.0	246.0	110.0	135.0	56.0	246.0	110.0	135.0	56.0	286.0	110.0	150.0
5 125	8	200	56.0	286.0	110.0	150.0	56.0	274.0	110.0	150.0	56.0	274.0	110.0	150.0	56.0	298.0	110.0	150.0
6 150	10	250	60.0	325.0	170.0	180.0	60.0	286.0	110.0	150.0	60.0	286.0	110.0	150.0	60.0	409.0	170.0	180.0
8 200	12	300	68.0	381.0	250.0	250.0	68.0	325.0	170.0	180.0	68.0	325.0	170.0	180.0	68.0	477.0	250.0	250.0
10 250	14	350	78.0	406.0	250.0	250.0	78.0	381.0	250.0	250.0	78.0	381.0	250.0	250.0	78.0	502.0	250.0	250.0
12 300	16	400	78.0	445.0	310.0	220.0	78.0	406.0	250.0	250.0	78.0	406.0	250.0	250.0	78.0	571.0	310.0	220.0
14 350	18	450	102.0	500.0	310.0	220.0	102.0	445.0	310.0	220.0	102.0	445.0	310.0	220.0	102.0	626.0	310.0	220.0
16 400	20	500	114.0	524.0	310.0	220.0	114.0	500.0	310.0	220.0	114.0	500.0	310.0	220.0	114.0	650.0	310.0	220.0
18 450	22	550	127.0	589.0	360.0	350.0	127.0	524.0	310.0	220.0	127.0	524.0	310.0	220.0	127.0	745.0	360.0	350.0
20 500	24	600	154.0	612.0	360.0	350.0	154.0	589.0	360.0	350.0	154.0	589.0	360.0	350.0	154.0	793.0	360.0	350.0
22 550																		
24 600																		
操作機	横形ギア				横形ギア				横形ギア				横形ギア					
ボデー	FCD450-10:50°-300° FC200:350°-600°				FCD450-10:40°-300° FC200:350°-600°				FCD450-10:40°-300° FC200:350°-600°				FCD450-10:50°-300° FC200:350°-600°					
ブラケット													ポリプロピレン:50°-150°					
スタンド													SCS13A:200°-600°					
ガスケット													ポリウレタン:200°					
断熱シート													ポリウレタン:250°-600°					
ステム	SUS403/SUS410:50°-200° SUS410:250°-300° SUS420J2:350°-600°				SUS403/SUS410:40°-200° SUS410:250°-300° SUS420J2:350°-600°				SUS403/SUS410:40°-200° SUS410:250°-300° SUS420J2:350°-600°				SUS410:50°-300° SUS420J2:350°-600°					
ジスク	FCD450-10+ENP				SCS13A: G-10DJU SCS14A: G-10DJM				SCS13A: G-10DJU SCS14A: G-10DJM				SCS13A					
シート	NBR:焼付け一体形(50°-300°) NBR:はめ込み形(350°-600°)				NBR:焼付け一体形(50°-300°) NBR:はめ込み形(40°-350°-600°)				NBR:焼付け一体形(50°-300°) NBR:はめ込み形(40°-350°-600°)				EPDM:焼付け一体形(50°-300°) EPDM:はめ込み形(350°-600°)					
Oリング	NBR				NBR				EPDM				EPDM					
接続形状	ウエハ:JIS 5K/10K 50°-400°:5K/10K G-10DJ 450°-600°:5K G-5DJ 450°-600°:10K G-10DJ				ウエハ:JIS 5K/10K 40°-400°:5K/10K G-10DJU 450°-600°:5K G-5DJU 450°-600°:10K G-10DJU				ウエハ:JIS 5K/10K 40°-400°:5K/10K G-10DJUE 450°-600°:5K G-5DJUE 450°-600°:10K G-10DJUE				ウエハ:JIS 5K/10K 50°-400°:5K/10K G-10DJKUE 450°-600°:5K(特注) 450°-600°:10K G-10DJKUE					
最高許容圧力	圧力-温度基準:バタ18				圧力-温度基準:バタ18				圧力-温度基準:バタ18				圧力-温度基準:バタ19					
温度範囲									連続使用:-20℃-+100℃				連続使用:-20℃-+100℃					
日本協認証番号									E-303:特注(50°-300°)									
●参照頁	配管適用パイプ:バタ26				消防設備用 10DJU 消防3 配管適用パイプ:バタ26				消防設備用 10DJUE 消防3 配管適用パイプ:バタ26				配管適用パイプ:バタ26					
●備考	JIS B2032規格適合品				JIS B2032規格適合品 公共建築工事標準仕様書適合品:50°-600°				JIS B2032規格適合品 公共建築工事標準仕様書適合品:50°-600°				JIS B2032規格適合品 公共建築工事標準仕様書適合品:50°-600°					