

10. クボタ 仕切弁・消火栓・空気弁類

(株)クボタ

GX形受挿しソフトシール仕切弁
【SY-G】



単位:円 質量:kg

口径 (mm)	3種(10K)	参考質量 (3種)
75	150,000	30
100	181,100	40
150	286,000	69
200	413,100	101
250	605,000	147
300	961,700	218

※ソフトシール弁には別途接合部材が必要です

- ・ 切管挿し口への接合→切管ユニット(G-L-inkセット)
- ・ 上記以外→接合セット(異形管・ソフトシール弁用)

GX形両受ソフトシール仕切弁
【SX-G】



単位:円 質量:kg

口径 (mm)	3種(10K)	参考質量 (3種)
75	157,500	32
100	191,400	41
150	292,900	71
200	425,800	101
250	620,100	143
300	1,010,100	225
350	1,270,800	298
400	1,706,000	397

※ソフトシール弁には別途接合部材が必要です

- ・ 切管挿し口への接合→切管ユニット(G-L-inkセット)
- ・ 上記以外→接合セット(異形管・ソフトシール弁用)

NS形E種 受挿しソフトシール仕切弁
【SY-E】



単位:円 質量:kg

口径	3種10K	参考質量
75	113,100	25
100	137,200	33
150	216,000	62

※ソフトシール弁には別途接合部材が必要です

- ・ 切管挿し口への接合→切管ユニット(N-L-inkセット)
- ・ 上記以外→接合セット(異形管・ソフトシール弁用)

NS形E種 両受ソフトシール仕切弁
【SX-E】



単位:円 質量:kg

口径	3種10K	参考質量
75	118,300	24
100	144,200	32
150	218,600	61

※ソフトシール弁には別途接合部材が必要です

- ・ 切管挿し口への接合→切管ユニット(N-L-inkセット)
- ・ 上記以外→接合セット(異形管・ソフトシール弁用)

K形受挿しソフトシール仕切弁

【SY-K/SP-K】



単位:円 質量:kg

口径 (mm)	3種(10K)	参考質量 (3種)
75	125,700	28
100	156,100	36
150	257,300	64
200	375,300	89
250	545,300	133
300	719,600	190

口径75~250mmはSY-K、300mmはSP-Kです

GX形メタルシート仕切弁

【SE-GS】



単位:円 質量:kg

口径 (mm)	3種(10K)	参考質量 (3種)
75	209,900	41
100	261,100	51
150	402,600	97
200	527,300	132
250	806,100	187
300	1,118,400	270

内面:粉体塗装、外面:C-Protectです

※配管時には別途接合部材が必要です

- ・切管挿し口への接合→切管ユニット(G-Linkセット)
- ・上記以外→接合セット(異形管・ソフトシール弁用)

両受タイプ、3種(10K仕様)となります

耐震 NS形両受けソフトシール仕切弁

【SX-N】*2025年9月廃番

単位:円 質量:kg

口径 (mm)	3種(10K)	4種(16K)	参考質量 (3種)
300	廃盤		231

1)NS受口には付属品を組み込んでいます

2)別途、SⅡ異形管接合部品(バックアップリング、ゴム輪、押輪及びボルトナット)が必要です

ソフトシール仕切弁(キャップ式)

【SX-T・SF-T・SB-T】



単位:円 質量:kg

口径 (mm)	JWWA B 120			参考質量 (2種)
	2種(7.5K)	3種(10K)	4種(16K)	
50	68,400	78,700	114,400	14
75	85,000	97,900	144,200	22
100	109,600	125,700	185,200	30
125	147,300	169,600	-	45
150	190,300	219,800	323,200	49
200	281,900	324,400	478,200	69
250	430,100	493,400	730,300	110
300	571,000	656,700	974,400	162
350	919,900	1,056,100	-	270
400	1,310,300	1,506,100	-	360
450	1,726,600	1,985,300	-	490
500	2,237,800	2,573,000	-	570

50~250mmはSX-Tショートタイプ(浅層埋設対応型)、300mm~400mmはSB-T、125mm及450mm~500mmはSF-Tロングタイプ(従来品)です

耐震 NS形受挿しソフトシール仕切弁

【SY-N】*2025年9月廃番

単位:円 質量:kg

口径 (mm)	3種(10K)	4種(16K)	参考質量 (3種)
300	廃盤		219

1)NS受口には付属品を組み込んでいます

2)別途、SⅡ異形管接合部品(バックアップリング、ゴム輪、押輪及びボルトナット)が必要です

バタフライ弁
センターキャップ式
ゴムシートバタフライ弁



BU-AWS/BU-BWS

単位:円 質量:kg

水道用ダクタイル
鋳鉄仕切弁
(キャップ式)

(株)クボタ



SE-U/SE-V/SE-W

単位:円 質量:kg

口径 (mm)	標準タイプ		ロングスタンドタイプ		参考質量		ロングスタンド高さ mm
	2種(7.5k)	3種(10k)	2種(7.5k)	3種(10k)	2種	3種	
200	1,562,500	1,729,800			80	79	
250	1,830,200	2,004,200			105	106	
300	2,193,400	2,395,700	2,382,600	2,584,900	128	125	1100
350	2,576,300	2,817,300	2,765,500	3,006,500	167	157	1100
400	2,877,500	3,158,500	3,121,800	3,402,800	228	227	1150
450	3,386,200	3,712,400	3,630,500	3,956,700	282	276	1150
500	3,722,400	4,073,600	3,966,700	4,317,900	355	338	1200
600	4,468,600	4,870,100	4,801,600	5,203,100	448	457	1250
700	5,751,700	6,333,900	6,084,700	6,666,900	597	605	1300
800	7,085,000	7,755,800	7,528,400	8,199,200	843	858	1350
900	8,753,000	9,606,100	9,196,400	10,049,500	1,136	1,129	1400
1,000	11,344,400	12,423,500			1,361	1,367	
1,100	13,231,400	14,502,900			1,647	1,685	
1,200	15,240,700	16,741,400			1,913	1,983	

口径 (mm)	JWWA B 122			参考質量 2種
	2種(7.5k)SE-U	3種(10k)SE-V	4種(16k)SE-W	
50	113,400	134,200	220,200	15
75	124,900	141,600	282,200	27
100	135,700	178,500	364,800	35
125	194,800	224,500	499,600	40
150	241,800	278,400	607,300	60
200	299,600	372,500	861,100	77
250	485,900	557,300	1,311,300	141
300	654,600	753,600	1,863,100	195
350	1,030,000	1,185,600		310
400	1,448,600	1,664,200		460
450	1,969,000	2,268,200		605
500	2,616,000	3,008,400		755

1)口径50mm~300mmの2種及び3種はショートタイプ(浅層埋設対応型)です

2)FCD製、内面粉体塗装、外面合成樹脂塗装です

- 1)本体材質はFCD製、内外面粉体塗装です
- 2)手動、トルクキャップ(オーバートルク回避キャップ)付です
- 3)ロングスタンド高さは、バルブ中心~キャップ先端までの寸法です
- 4)ロングスタンドタイプで口径200mm及び250mm、1000mm以上については別途お問い合わせ下さい



外ネジ式
ソフトシール仕切弁
(丸ハンドル式)

SX-TR/SF-TR/SB-TR

単位:円 質量:kg

口径 (mm)	JWWA B 120準拠 手動(丸ハンドル式)		参考質量 (手動2種) kg
	2種(7.5k)	3種(10k)	
50	107,100	122,900	17
75	133,000	152,800	27
100	170,300	195,700	37
125	240,100	276,800	54
150	295,200	338,900	64
200	413,300	476,000	86
250	642,800	737,800	136
300	851,100	982,600	189
350	1,169,400	1,347,000	330
400	1,656,200	1,901,000	420
450	2,178,100	2,505,700	580
500	2,949,700	3,381,200	660

- 1)50~250mmはSX-TR、300~400mmSB-TR、125,450,500mmSF-TRです
- 2)電動式 ソフトシール仕切弁については、別途お問い合わせ下さい

ダクタイル鋳鉄仕切弁
(丸ハンドル付外ネジ式)

SE-UR/SE-VR/SE-WR

単位:円 質量:kg

口径 (mm)	JWWA B 122			参考質量 (2種)
	2種(7.5k)SE-UR	3種(10k)SE-VR	4種(16k)SE-WR	
50	192,300	218,600	321,800	29
75	216,100	238,600	362,900	39
100	292,000	317,500	464,600	55
125	381,100	419,400	638,700	77
150	450,000	517,200	786,500	91
200	663,400	766,800	1,162,600	144
250	1,012,000	1,169,100	1,776,600	218
300	1,280,700	1,472,800	2,520,400	290
350	1,794,700	2,060,700		390
400	2,528,600	2,901,400		540
450	3,431,700	3,952,200		655
500	4,535,200	5,237,900		830

- 1)FCD製、内面粉体塗装、外面合成樹脂塗装です
- 2)電動式については、別途お問い合わせ下さい

バタフライ弁
充水バタフライ弁(ゴムシート形)[BU-AWJ/BU-BWJ]

(株)クボタ
 単位:円

口径(φ) (mm)	普通タイプ		ロングスタンドタイプ		ロングスタンド高さ mm
	2種(7.5K)	3種(10K)	2種(7.5K)	3種(10K)	
300	2,542,900	2,747,000	2,732,100	2,936,200	1,100
350	2,984,600	3,227,100	3,173,800	3,416,300	1,100
400	3,332,600	3,613,600	3,576,900	3,857,900	1,150
450	3,866,300	4,190,800	4,110,600	4,435,100	1,150
500	4,229,200	4,579,100	4,473,500	4,823,400	1,200
600	4,988,700	5,395,500	5,321,700	5,728,500	1,250
700	6,293,600	6,877,700	6,626,600	7,210,700	1,300
800	7,677,300	8,348,200	8,120,700	8,791,600	1,350
900	9,447,300	10,302,200	9,890,700	10,745,600	1,400
1000	12,197,700	13,271,700	-	-	-
1100	14,220,200	15,500,000	-	-	-
1200	16,353,200	17,850,500	-	-	-
1350	20,853,500	22,702,200	-	-	-

- 1) 本体材質は FCD製、塗装は内外面粉体塗装です
 2) ロングスタンドタイプで口径1000mmは別途お問い合わせ下さい
 3) センターキャップ式は手動、トルクキャップ(オーバートルク回避キャップ)付きとしています

手動バタフライ弁[BU-A/BU-B]

単位:円 質量:kg

口径(φ) (mm)	JWWAB138 FCD製		参考重量 (2種)
	2種(7.5K)	3種(10K)	
150	1,507,400	1,651,300	66
200	1,648,000	1,801,900	82
250	1,924,000	2,109,700	107
300	2,305,400	2,521,300	137
350	2,710,200	2,963,000	176
400	3,029,900	3,325,800	228
500	3,921,500	4,294,600	364
600	4,689,500	5,114,400	454
700	6,017,700	6,623,300	628
800	7,372,800	8,087,100	847
900	9,085,900	9,960,800	1,152
1000	11,720,800	12,866,900	1,399
1100	13,621,200	15,006,600	1,747
1200	15,705,800	17,228,300	2,084
1350	19,503,400	21,400,600	2,740
1500	23,279,300	25,569,600	3,466

- 1) 内外面粉体塗装です
 2) JWWAB138規格は200～1500mm、150mmは規格に準拠して製作します
 3) 呼び径1600mm以上は別途お問い合わせ下さい

耐震継手付バタフライ弁

(株)クボタ

GX形バタフライ弁[BU-AG / BU-AGJ]

単位:円

口径(φ) (mm)	3種(10K)		ロングスタンド 加算	ロングスタンド 高さ
	標準弁体	充水弁体		
300	2,678,500	3,028,200	189,200	1,100mm
350	3,126,500	3,534,800	189,200	1,100mm
400	3,525,000	3,981,600	244,300	1,150mm
450	4,052,300	4,532,400	244,300	1,150mm

- 減速機はセンターキャップ式、内面粉体塗装・外面C-Protectの埋設型です
 - 上記価格には、ロックリング、ロックリングストップの価格を含みます
 - 配管時には以下いずれかの接合部品が別途必要となります
 - ・切管挿し口への接合・・・切管ユニット(G-Linkセット) ※口径φ300のみ
 - ・上記以外・・・接合セット(異形管・ソフトシール弁用)
 - 4種(16K)は別途お問い合わせください
 - 手動、トルクキャップ(オーバートルク回避キャップ)付きです
 - 整流弁体タイプもございます、別途お問い合わせください
- ※写真は標準弁体タイプです



単位:円

口径(φ) (mm)	3種(10K)		ロングスタンド 加算	ロングスタンド 高さ
	標準弁体	充水弁体		
500	4,309,500	4,818,200	244,300	1,200mm
600	5,137,700	5,659,700	333,000	1,250mm
700	6,676,900	7,218,900	333,000	1,300mm
800	8,195,900	8,789,700	443,400	1,350mm

- 減速機はセンターキャップ式、内面粉体塗装の埋設型です
 - 配管時には接合セットが別途必要となります
 - 4種(16K)は別途お問い合わせください
 - 手動、トルクキャップ(オーバートルク回避キャップ)付きです
 - 整流弁体タイプもございます、別途お問い合わせください
- ※写真は標準弁体タイプです



NS形バタフライ弁[BU-AN / BU-ANJ]

単位:円

口径(φ) (mm)	2種(7.5K)		3種(10K)		ロングスタンド 加算	ロングスタンド 高さ	接合部材 (円/1台)
	標準弁体	充水弁体	標準弁体	充水弁体			
500	3,924,800	4,433,400	4,309,500	4,818,200	244,300	1,200mm	149,760
600	4,694,300	5,216,300	5,137,700	5,659,700	333,000	1,250mm	159,360
700	6,061,300	6,603,300	6,676,900	7,218,900	333,000	1,300mm	239,920
800	7,464,800	8,058,700	8,195,900	8,789,700	443,400	1,350mm	310,680
900	9,234,700	9,930,700	10,139,900	10,834,000	443,400	1,400mm	397,260
1000	12,992,200	13,847,300	14,429,400	15,284,200	—	—	456,800
1100	15,369,500	16,356,700	16,853,400	17,840,500	—	—	329,020
1200	17,725,100	18,839,300	19,451,600	20,565,800	—	—	352,800

- 1) 本体材質はFCD製です
- 2) 手動、トルクキャップ(オーバートルク回避キャップ)付です
- 3) 埋設用バタフライ弁BT-ANJの継手部は、NS形の異形管規格を採用しており、全て両受けです
- 4) 継手部がKF/UFの異形管規格のものについては別途お問い合わせ下さい
- 5) 継手部について、φ1000mm迄はNS形、φ1100mm以上はUF形の異形管規格を採用しています



空気弁

急速空気弁

(JWWA B 137) 【RE-K】

単位:円 質量:kg

口径	2種 (7.5K)	質量	高さ
75	174,300	17	200



消火栓

ミニめ組

(JWWA B 103準拠)【ZE-SMA】

単位:円 質量:kg

口径	価格	質量	高さ
75	121,700	16	200



ニューめ組

(JWWA B 103準拠)【ZE-SNA】

単位:円 質量:kg

口径	価格	質量	高さ
75	126,400	22	255



空気弁付消火栓

ニューめ組 / 空気弁付

【ZE-SNK】

単位:円 質量:kg

口径	価格	質量	高さ
75	292,800	40	300



補修弁(JWWA B 126)

ボール式補修弁

(レバー式)【BL-CL/BL-VM】

(キャップ式)【BL-VM】

単位:円 質量:kg

口径 X 高さ (mm)	レバー式 【BL-CL/BL-VMA】	キャップ式 【BL-VMA】
	2種 (7.5K)	2種 (7.5K)
75x100	110,900	※製造中止
75x150	126,700	158,500
75x200	139,200	170,800



下水道用空気弁

クリーンブロー 【RE-GC/BL-VG】

単位:円 質量:kg

口径	品目	価格	参考質量
75	下水道用空気弁	484,800	32
	キャップ式副弁	163,200	30
小計		648,000	62

(オプション値増し)

消音器・脱臭装置・臭気放出ホース(5m)

保護カバー

※ FCD製、内外面粉体塗装(上部カバー等 FRP製)



＜クボタ製自力式緊急遮断弁・モノバーコントロール弁＞

名称	自力式緊急遮断弁(EN-ST A)
製品説明	地震などで管路が破損した際、大切な貯水の流出や、それに伴う二次災害を最小限に抑えるためのバルブです。流速検知機構(機械式フローセンサー)で管路破損時の異常流速を自らキャッチし遮断する電源不要の「自力式緊急遮断弁」です。流速検知機構には、流体力学に基づく機械式フローセンサーを採用しています。センサーパドルが管路の異常を無電源でキャッチしますので、停電時でも安心です。



名称	信号式緊急遮断弁(EN-ETA)
製品説明	地震などで管路が破損した際、大切な貯水の流出や、それに伴う二次災害を最小限に抑えるためのバルブです。別途設置の地震計や流量(流速)計と連動させ異常信号によって緊急遮断させる「信号式緊急遮断弁」です。



名称	多孔可変オリフィス弁 RW-MA
製品説明	小さなポートにより、流れを多数のジェット状に分割、エネルギーを分散させることで、騒音、振動、圧力の脈動、キャビテーション等の障害を抑制しながら、流量・圧力・水位等の制御に使用出来ます。



※上記機器の詳細仕様に関しては、御問合せ下さい