

ダクタイル鉄
ストレーナ
16Kシリーズ

Y形ストレーナ
16K



Y形ストレーナ
16K



Y形ストレーナ
16K



Y形ストレーナ
16K



製品記号	16FDY			16FDYK			16FDYB			16FDYBK		
	呼び径	L	H	L	H	L	H	L	H	L	H	
1/2 ^ø 15 ^A	85.0	60.0		85.0	60.0			125.0	57.0		125.0	57.0
3/4 20	100.0	65.0		100.0	65.0			140.0	63.0		140.0	63.0
1 25	115.0	75.0		115.0	75.0			150.0	77.0		150.0	77.0
1 1/4 32	135.0	90.0		135.0	90.0			170.0	90.0		170.0	90.0
1 1/2 40	150.0	100.0		150.0	100.0			190.0	100.0		190.0	100.0
2 50	180.0	115.0		180.0	115.0			250.0	158.0		250.0	158.0
2 1/2 65								305.0	212.0		305.0	212.0
3 80								360.0	242.0		360.0	242.0
4 100								415.0	284.0		415.0	284.0
5 125								465.0	325.0		465.0	325.0
6 150								515.0	370.0		515.0	370.0
8 200								580.0	462.0		580.0	462.0
10 250								680.0	536.0		680.0	536.0
12 300								800.0	625.0		800.0	625.0
ボデー	FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S		
キャップ	C3771BE			C3771BE			C3771BE:15°-40°			C3771BE:15°-40°		
カバー							FCD-S:50°-300°			FCD-S:50°-300°		
ガスケット	非石棉シート			非石棉シート			非石棉シート			非石棉シート		
プラグ	SUS304:1 1/2 ^ø -2 ^ø			SUS304:1 1/2 ^ø -2 ^ø			SUS304			SUS304		
スクリーン	60°千鳥抜きステンレス打抜板			304ステンレス板で補強された 内網40メッシュステンレス鋼線網			60°千鳥抜きステンレス打抜板			304ステンレス板で補強された 内網40メッシュステンレス鋼線網		
接続形状	ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			フランジ:JIS B2239 16K			フランジ:JIS B2239 16K		
最高許容圧力	-10℃-+120℃の静流水:2.2MPa -10℃-+200℃の蒸気・空気・ガス・油・ 脈動水:2.0MPa			-10℃-+120℃の静流水:2.2MPa -10℃-+200℃の蒸気・空気・ガス・油・ 脈動水:2.0MPa			-10℃-+120℃の静流水:2.2MPa -10℃-+220℃の蒸気・空気・ガス・油・ 脈動水:2.0MPa ・300℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.8MPa ・350℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.6MPa ・15°-40°:最高使用温度200℃以下			-10℃-+120℃の静流水:2.2MPa -10℃-+220℃の蒸気・空気・ガス・油・ 脈動水:2.0MPa ・300℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.8MPa ・350℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.6MPa ・15°-40°:最高使用温度200℃以下		
備考										公共建築工事標準仕様書適合品:65°-300°		

ダクタイル鉄
一般弁
20Kシリーズ

グローブ
20K



グローブ
20K



グローブ
20K



ベローズシールグローブ
20K



製品記号	20SY			20SYB			20SYBO			20SYBOW		
	呼び径	L	H	L	H	D	L	H	D	L	H	D
3/8 ^ø 10 ^A	75.0	136.0	70.0	110.0	136.0	70.0						
1/2 15	78.0	138.0	80.0	110.0	138.0	80.0				110.0	184.0	90.0
3/4 20	91.0	157.0	100.0	120.0	157.0	100.0				120.0	184.0	90.0
1 25	105.0	178.0	115.0	130.0	178.0	115.0				130.0	190.0	100.0
1 1/4 32	122.0	202.0	135.0	160.0	202.0	135.0				160.0	238.0	140.0
1 1/2 40	135.0	210.0	135.0	180.0	210.0	135.0				180.0	238.0	140.0
2 50	160.0	239.0	180.0	230.0	239.0	180.0				230.0	271.0	160.0
2 1/2 65							267.0	295.0	225.0	292.0	341.0	250.0
3 80							318.0	372.0	250.0	318.0	395.0	250.0
4 100							356.0	449.0	300.0	356.0	432.0	300.0
5 125							400.0	534.0	350.0	400.0	529.0	350.0
6 150							444.0	600.0	400.0	444.0	586.0	400.0
8 200							559.0	693.0	560.0	559.0	749.0	450.0
ボデー	FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S		
ボンネット	FCD-S			FCD-S			FCD-S			FCD-S		
ステム	SUS420J2			SUS420J2			SUS403			SUS420J2		
ジスク	SUS403+ハードフェーシング			SUS403+ハードフェーシング			SFVC2A+ハードフェーシング			SUS304+Co-Cr-W合金 SCS13A+Co-Cr-W合金		
パッキン	非石棉			非石棉			非石棉			膨張黒鉛		
ガスケット	C1100P-O			C1100P-O			非石棉シート			膨張黒鉛シート		
ベローズホルダ										SUS304		
ベローズ										SUS316L		
ボデーシートリング										SUS304+Co-Cr-W合金 SCS13A+Co-Cr-W合金		
ハンドル	FCD450-10:1/2 ^ø -1 1/2 ^ø FCD400-15:2 ^ø			FCD450-10:10°-40° FCD400-15:50°			FCD400-15			フランジ:JIS B2239 20K		
接続形状	ねじ込み:JIS B0203			フランジ:JIS B2239 20K			フランジ:JIS B2239 20K			フランジ:JIS B2239 20K		
最高許容圧力	-10℃-+120℃の静流水:2.8MPa -10℃-+220℃の蒸気・空気・ガス・油・ 脈動水:2.5MPa ・300℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:2.3MPa ・350℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:2.0MPa			-10℃-+120℃の静流水:2.8MPa -10℃-+220℃の蒸気・空気・ガス・油・ 脈動水:2.5MPa ・300℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:2.3MPa ・350℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:2.0MPa			-10℃-+120℃の静流水:2.8MPa -10℃-+220℃の蒸気・空気・ガス・油・ 脈動水:2.5MPa ・300℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:2.3MPa ・350℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:2.0MPa			-10℃-+120℃の静流水:2.8MPa -10℃-+220℃の蒸気・空気・ガス・油・ 脈動水:2.5MPa ・300℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:2.3MPa ・350℃の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:2.0MPa		
備考	JV4-4相当:1 1/2 ^ø -2 ^ø			JV4-4適合:15°-50°			JV4-5適合:65°-200°					