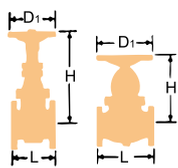


# ダクタイトル 鋳鉄バルブ



ゲートバルブ																
分類	10 K										16 K					
クラス	10 K										16 K					
形状																
	国土 納入図 CAD			国土 納入図 CAD			国土 (GS~300A) 納入図 CAD			国土 納入図 CAD						
本体材料	FCD-S															
要部材料	ステンレスCR13															
製品記号	10-DSR-N				10-DSRF-N				10-DSRF-N(BB)				16-DSR-N			
呼び径	L	H	D1	¥	L	H	D1	¥	L	H	D1	¥	L	H	D1	¥
10A(3/8B)	60	150	60	10,800	90	164	70	29,200					65	163	70	23,700
15(1/2)	70	171	70	14,100	100	165	70	30,300					75	182	80	27,800
20(3/4)	75	198	80	18,700	110	188	80	38,900					80	212	90	32,200
25(1)	85	233	90	27,800	120	219	90	47,700					90	245	100	41,000
32(1 1/4)	95	274	100	36,000	130	253	100	59,600					100	285	115	50,400
40(1 1/2)	105	318	115	51,600	140	285	115	85,400	178	352	200	101,000	110	330	135	65,300
50(2)									190	410	200	121,000				
65(2 1/2)									203	479	250	156,000				
80(3)									229	566	250	190,000				
100(4)									254	667	300	274,000				
125(5)									267	779	300	299,000				
150(6)									292	969	350	416,000				
200(8)									330	1181	400	660,000				
250(10)									356	1404	450	883,000				
300(12)																
最高許容圧力	-10~220°Cの STEAM, PL, GAS, AIR 1.0MPa -10~120°Cの H 1.4MPa				300°C以下の STEAM, PL, GAS, AIR 1.0MPa -10~220°Cの STEAM, PL, GAS, AIR 1.2MPa -10~120°Cの H 1.4MPa				-10~220°Cの GAS 1.6MPa -10~220°Cの STEAM, PL, GAS, AIR 2.0MPa -10~120°Cの H 2.2MPa							
備考	☆2009.3月より設計変更				●高圧ガス保安法に定める毒性ガス(ホスゲン・シアン化水素)を除く。 ●蒸気・高温水ラインに好適。											

グローブバルブ																				
分類	10 K																			
クラス	10 K																			
形状																				
	国土 (1/2~2B) 納入図 CAD			国土 納入図 CAD			国土 (GS~200A) 納入図 CAD			国土 (1/2~2B) 納入図 CAD			国土 納入図 CAD							
本体材料	FCD-S																			
要部材料	ステンレスCR13																			
製品記号	10-DG-N				10-DGF-N				10-DGF-N(BB)				10-DD-N				10-DDF-N			
呼び径	L	H	D1	¥	L	H	D1	¥	L	H	D1	¥	L	H	D1	¥	L	H	D1	¥
8A(1/4B)	50	108	60	5,150									55	108	60	5,800				
10(3/8)	55	108	60	5,150									65	123	70	6,100	85	123	70	14,900
15(1/2)	65	122	70	5,410	85	122	70	13,400					80	123	80	7,660	95	123	80	17,600
20(3/4)	80	125	80	6,530	95	125	80	14,500					90	144	90	9,740	110	144	90	25,000
25(1)	90	146	90	8,070	110	146	90	20,200					105	159	100	16,100	130	159	100	33,200
32(1 1/4)	105	160	100	14,800	130	160	100	28,400					120	178	115	22,700	150	178	115	41,500
40(1 1/2)	120	180	115	19,000	150	180	115	36,200	203	302	200	103,000	140	197	135	32,900	180	197	135	54,600
50(2)	140	198	135	27,700	180	198	135	46,100	216	317	225	125,000								
65(2 1/2)									241	356	250	150,000								
80(3)									292	377	250	204,000								
100(4)									356	460	300	346,000								
125(5)									406	524	350	429,000								
150(6)									495	585	400	697,000								
200(8)									622	880	360									
250(10)																				
最高許容圧力	-10~220°Cの STEAM, PL, GAS, AIR 1.0MPa -10~120°Cの H 1.4MPa				300°C以下の STEAM, PL, GAS, AIR 1.0MPa -10~220°Cの STEAM, PL, GAS, AIR 1.2MPa -10~120°Cの H 1.4MPa				-10~180°Cの STEAM, PL, GAS, AIR 1.0MPa -10~120°Cの H 1.4MPa											
備考	☆2009.3月より設計変更、10-DG-N 呼び径8A追加				●高圧ガス保安法に定める毒性ガス(ホスゲン・シアン化水素)を除く。				250Aはギア操作式です(製品記号:10-DGF-N-W/GB)				●蒸気・高温水ラインに好適。							

(本体防錆塗装付 アクリル変性アルキド樹脂塗装(シルバー色))

