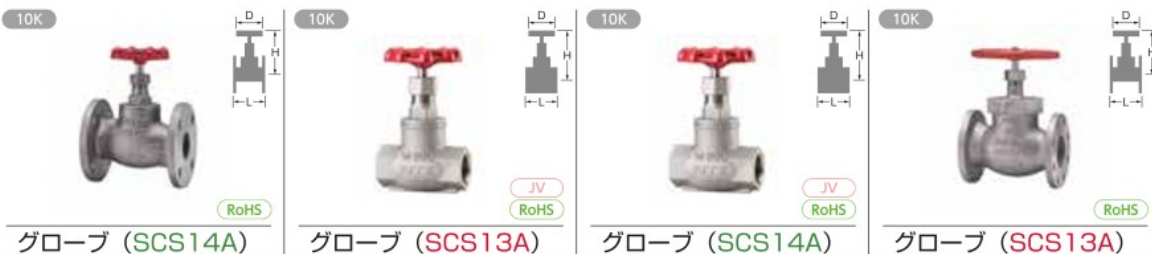


ステンレス鋼
Bシリーズ
5K/10K



グローブ (SCS14A)

グローブ (SCS13A)

グローブ (SCS14A)

グローブ (SCS13A)

製品記号	UJBM			UD			UDM			UDB		
呼び径	L	H	D	L	H	D	L	H	D	L	H	D
10 3/8	85.0	107.0	60.0	55.0	111.0	60.0	55.0	111.0	60.0	85.0	114.0	60.0
15 1/2	85.0	114.0	60.0	65.0	114.0	60.0	65.0	114.0	60.0	85.0	114.0	60.0
20 3/4	95.0	114.0	70.0	80.0	114.0	70.0	80.0	114.0	70.0	95.0	114.0	70.0
25 1	110.0	143.0	90.0	90.0	144.0	90.0	90.0	144.0	90.0	110.0	144.0	90.0
32 1 1/4	130.0	152.0	90.0	105.0	152.0	90.0	105.0	152.0	90.0	130.0	152.0	90.0
40 1 1/2	150.0	174.0	100.0	120.0	174.0	100.0	120.0	174.0	100.0	150.0	174.0	100.0
50 2	180.0	193.0	115.0	140.0	193.0	115.0	140.0	193.0	115.0	180.0	193.0	115.0
65 2 1/2	210.0	253.0	180.0							210.0	257.0	180.0
80 3	240.0	267.0	225.0							240.0	277.0	225.0
ポデー	SCS14A			SCS13A			SCS14A			SCS13A		
ボンネット/キャップカバー	SCS14A			SCS13A			SCS14A			SCS13A		
システム	316SS+ハードCrめっき			304SS+ハードCrめっき			316SS+ハードCrめっき			304SS+ハードCrめっき		
ジスク/ボール	316SS			PTFE			PTFE			PTFE		
パッキン	膨張黒鉛+PTFE編組			膨張黒鉛+PTFE編組			膨張黒鉛+PTFE編組			膨張黒鉛+PTFE編組		
ハンドル	亜鉛合金ダイカスト: 10°~20° アルミニウム合金ダイカスト: 25°~50° ダクタイル鋳鉄: 65°・80°			亜鉛合金ダイカスト: 3/8°~3/4° アルミニウム合金ダイカスト: 1°~2°			亜鉛合金ダイカスト: 3/8°~3/4° アルミニウム合金ダイカスト: 1°~2°			亜鉛合金ダイカスト: 15°・20° アルミニウム合金ダイカスト: 25°~50° ダクタイル鋳鉄: 65°・80°		
ジスクホルダー				304SS			316SS			304SS		
ガスケット	非石綿シート (2 1/2°・3°)			PTFE			PTFE			PTFE		
接続形状	フランジ: JIS B2220 10K			ねじ込み: JIS B0203			ねじ込み: JIS B0203			フランジ: JIS B2220 10K		
許認可登録/適用規格	・RoHS指令相当品: 10°~50°			・JV8-1相当: 1/2°~2° ・RoHS指令相当品			・JV8-1相当: 1/2°~2° ・RoHS指令相当品			・JV8-1相当: 15°~50° ・RoHS指令相当品: 10°~50°		
最高許容圧力	圧力-温度基準: SUS49			圧力-温度基準: SUS49			圧力-温度基準: SUS49			圧力-温度基準: SUS49		
参照頁	RoHS: BC15			RoHS: BC15			RoHS: BC15			RoHS: BC15		

ステンレス鋼
Bシリーズ
5K/10K



グローブ (SCS14A)

リフトチャッキ(SCS13A)

スイングチャッキ(SCS13A)

スイングチャッキ(SCS14A)

製品記号	UDBM			UN		UO		UOM	
呼び径	L	H	D	L	H	L	H	L	H
10 3/8				55.0	50.0				
15 1/2	85.0	114.0	60.0	65.0	53.0	65.0	45.0	65.0	45.0
20 3/4	95.0	114.0	70.0	80.0	54.0	80.0	55.0	80.0	55.0
25 1	110.0	144.0	90.0	90.0	62.0	90.0	61.0	90.0	61.0
32 1 1/4	130.0	152.0	90.0	105.0	66.0	105.0	71.0	105.0	71.0
40 1 1/2	150.0	174.0	100.0	120.0	76.0	120.0	72.0	120.0	72.0
50 2	180.0	193.0	115.0	140.0	85.0	140.0	81.0	140.0	81.0
65 2 1/2	210.0	257.0	180.0			180.0	93.0	180.0	93.0
80 3	240.0	277.0	225.0			200.0	104.0	200.0	104.0
ポデー	SCS14A			SCS13A		SCS13A		SCS14A	
ボンネット/キャップカバー	SCS14A			SCS13A/304SS		SCS13A/304SS		SCS14A/316SS	
システム	316SS+ハードCrめっき								
ジスク/ボール	PTFE			SCS13A/304SS		SCS13A		SCS14A	
パッキン	膨張黒鉛+PTFE編組								
ハンドル	亜鉛合金ダイカスト: 15°・20° アルミニウム合金ダイカスト: 25°~50° ダクタイル鋳鉄: 65°・80°								
ジスクホルダー	316SS								
ピンジピン						304SS		316SS	
プラグ						304SS		316SS	
ガスケット	PTFE								
接続形状	フランジ: JIS B2220 10K			ねじ込み: JIS B0203		ねじ込み: JIS B0203		ねじ込み: JIS B0203	
許認可登録/適用規格	・RoHS指令相当品: 10°~50°			・JV8-1適合: 1/2°~2° ・RoHS指令相当品		・JV8-1相当: 1/2°~2° ・SAS358適合品: 図UOK1/2B~2° ・RoHS指令相当品		・JV8-1相当: 1/2°~2° ・SAS358適合品: 特注(1/2°~2°) ・RoHS指令相当品	
最高許容圧力	圧力-温度基準: SUS49			圧力-温度基準: SUS49		圧力-温度基準: SUS49		圧力-温度基準: SUS49	
参照頁	RoHS: BC15			RoHS: BC15		RoHS: BC15		RoHS: BC15	