



※

弁呼び径		d	L	D	d1	H1	H2	H3	R	E	概略質量 (kg)
mm	inch										
350	14	341	184	420	294	255	255	251.5	171	114	72
400	16	391	191	483	334	282	282	283	195	120	100

注意事項
※印は選択項目です。仕様書をご参照下さい。

※

接続フランジ規格	
	JIS 10K
	JIS 16K
	JIS 20K
	ASME B16.5 150Lb

※

品番	部品名称	材質	数量	備考	
99	ゴムスリーブ	(EPDM)	(EPDM)	1	
		(NBR)	(NBR)		
30	ベアリング	(NYLON)	(NYLON)	4	
26	シールワッシャ	(EPDM)	EPDM	4	芯金付
		(NBR)	NBR		
19	仕様銘板	(PET)	(PET)	1	
15	シリアル番号銘板	(PET)	(PET)	1	
10	アイボルト	(A307 Gr.B)	S20C	1	
9	PTFE ワッシャ	(PTFE)	(PTFE)	6	
7	六角ナット	(304SS A2-70)	SUS304	4	
6	シート	(EPDM)	(EPDM)	1	本体に焼き付け
		(NBR)	(NBR)		
5	ストップピン	(304SS)	SUS304	1	
4	ピンジピン	(304SS)	SUS304	1	
3-2	スプリング	(304SS-WPB)	SUS304-WPB	1	低 / 標準 / 高
3-1	スプリング	(304SS-WPB)	SUS304-WPB	1	低 / 標準 / 高
2L	左プレート	A351 CF8	(SCS13A)	1	
2R	右プレート	A351 CF8	(SCS13A)	1	
1	本体	A536 Gr.65-45-12	(FCD450)	1	リン酸マンガン処理
品番	部品名称	ASTM又は(eq.ASTM)	JIS 又は (eq.JIS)	数量	備考

TYPE MKT 907T (ダクタイル本体) 14inch, 16inch
350mm, 400mm
TOMOE TYPE Anti-Vibration CHECK VALVE

巴バルブ株式会社	承認	大石
	確認	大石
	作成	松原
	日付	2017.9.8
図面番号	A3-68403	改訂番号
		A