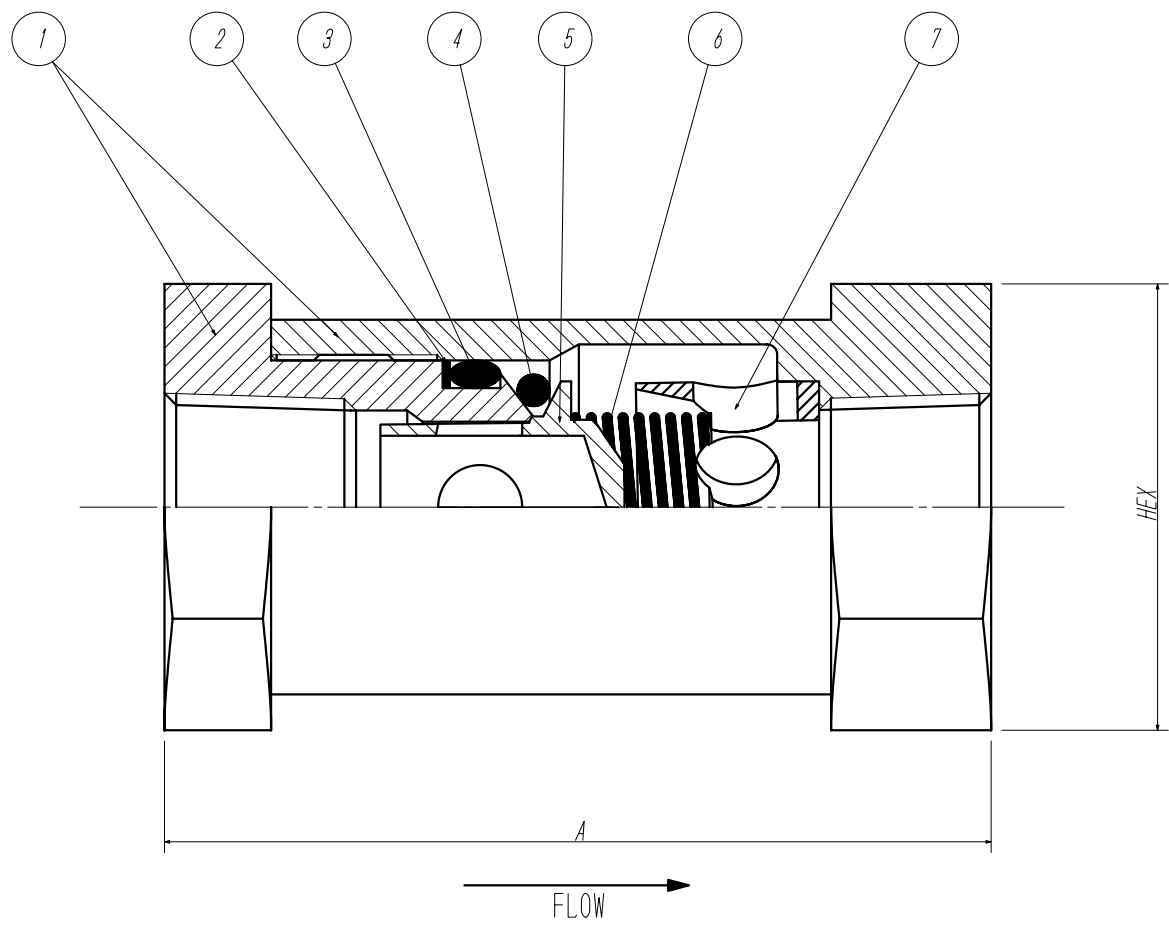


1 2 3 4 5 6

A

**参考文書**



7	スプリングガイド	プラス	ASTM B16
6	スプリング	302 SS	ASTM A313
5	ポペット	プラス	ASTM B16
4	稼動部Oリング	バイトン®	※標準
3	固定部Oリング	バイトン®	※標準
2	バックアップリング	TFE	
1	本体	プラス	ASTM B16
部番	名称	材質	備考

B

C9Bシリーズ(大流量型) 標準仕様				
クラッキング圧力	7kPa(目安値)			
最高使用圧力	1/8~3/4=8.3MPa / 1*=6.1MPa			
耐圧	使用圧力の1.5倍			
バックアップリング	TFE			
Oリング材質	バイトン®(V) ※標準			
寸法表 (mm)				
口径(NPT)	型式	A	HEX	CV値
1/8	C9B1VN	43.2	22	0.6
1/4	C9B2VN	57.2	25	1.7
3/8	C9B3VN	61.7	32	2.8
1/2	C9B4VN	74.4	38	5.9
3/4	C9B6VN	85.6	44	8.5
1*	C9B8VN	101.3	51	12.6

C

D

名称	C9B(NPT)シリーズ チェックバルブ 標準仕様図		図番	AH68	尺度	*/*
作図日	2007.4.12		部品図		組立図	
種類	熱処理		表面	処理		
変更記事	日付	担当				
製図	西	検図	田井	承認	上垣	担当

※製品改良のため、形状および寸法は予告なく変更することがあります

**株式会社アイピーエスジャパン**