

アトムジョイントVFタイプ

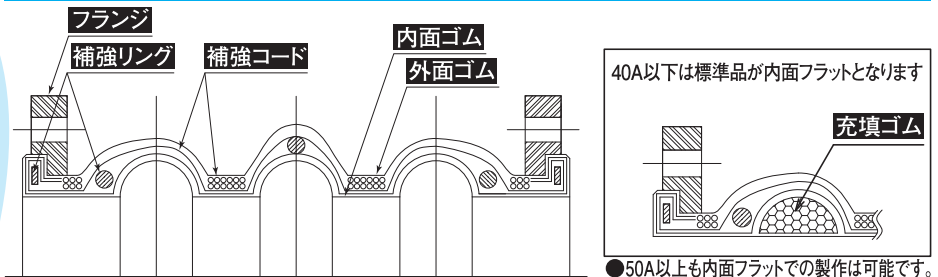
AJ-VF(塩ビ管接続タイプ)

ゴム可とう伸縮継手 / 防振継手

- AJ-VFはしなやかなので、応力を吸収して前後の塩ビ管に負担をかけません。



構造(埋設用) ※露出用はAJ-Aタイプ(P.7)をご参照ください。



仕様

偏心量	100 mm	200 mm
使用区分	埋設用・露出用 ※露出用はAJ-A露出用と同構造の製品です。	
圧力区分*	低圧用・高圧用	

*低圧用：0.5MPa以下
高圧用：1.0MPa以下

- フランジ規格：JIS10K・JIS5K・水協F 他
- フランジ材質：SS400・SUS304 他
- フランジ仕上げ(SS400の場合の標準仕様)
埋設用：溶融亜鉛めっき+ノントールエポキシ樹脂塗装
露出用：溶融亜鉛めっき+ローバル塗装
- 埋設用：土被り3m+車重量25tの外圧を標準としています。
- L寸法の指定、ゴム材質の変更、フランジの特殊規格及び特殊材質等による製作など、お気軽にご相談ください。

寸法・許容変位量

呼び径 (A)	100mm偏心用				200mm偏心用			
	山数	L	許容伸長量	許容圧縮量	山数	L	許容伸長量	許容圧縮量
32	3	350	40	60	4	450	50	70
40								
50								
65								
80								
100								
125								
150								
200								
250								
300	3	500	50	70	4	600	60	80
350								
400								
450								
500								
600								
300	3	550	50	70	4	650	60	80
350								
400								
450								
500								
600								

- 各変位(偏心・伸び・縮み)は、許容変位量の範囲でご使用ください。
- 表中の許容変位は、単独変位の場合です。複合変位の場合は、各許容変位量は低下します。