



ゴム材質規格 (EPDM)			
項目		規格値	
常態物理性	カタサ	Hs	50 ± 5
	引張強さ	MPa	10 以上
	伸び	%	400 以上
圧縮永久歪試験 (100°C×70H) %			50 以内
耐熱老化試験 (100°C×70H)	カタサ変化	Hs	+ 10 以内
	引張強さ変化率	%	- 20 以内
	伸び変化率	%	- 30 以内

性能		
伸長 (mm)	圧縮 (mm)	曲げ角度 (°)
90	120	45

偏心性能	
標準偏心 (mm)	地震時の許容偏心 (mm)
±80	±160

14	カバーゴム	EPDM	3	
13	補強リング	SUS304	1	
10	取付バンド・止め具	SUS304	2	
9	防溜発泡体	ウレタンフォーム	2	d=0.04
4	ソケット	PVC	1	VP管加工品
3	パイプ	PVC	1	VP管
2	導流板	EPDM	1	
1	継手本体	EPDM	1	
No.	品名	材質	数量	備考
名称	MECジョイント 排水管用ゴム伸縮継手 φ250 JA-2			
検図	M.Okuda	尺度	S=1/6	
製図	H.Okamoto	日付	2017.12.11	
MEC メイコーエンジニアリング株式会社				
図番	JA-50008 △			

※ 改良の為、仕様・寸法等を変更することがあります。