



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 (°)
75	75	45

偏芯性能

標準偏芯 (mm)	地震時の許容偏芯 (mm)
±50	±100

【記】

締付けバンド

★締付け工具は対辺 8 mm のボックスドライバーを
使用して下さい。

10	取付バンド・止め具	SUS304	2	
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 φ125 JR			
検 図	M.Okuda	尺 度	S = 1/2	
製 図	H.Okamoto	日 付	2017.12.18	
MEC メイコーエンジニアリング株式会社				
図 番	JR-50007			△

※ 改良の為、仕様・寸法等を変更することがあります。