

※ 改良の為、仕様・寸法等を変更することがあります。

ゴム	ゴム材質規格(EPDM)				
項	項目				
	カタサ	Hs	50 ± 5		
常態物理性	引張強さ	MPa	10 以上		
	伸び	%	400 以上		
圧縮永久歪試	験 (100°Cx70H)	%	50 以内		
耐熱老化試験	カタサ変化	Hs	+ 10 以内		
(100°Cx70H)	引張強さ変化率	%	- 20 以内		
(100 0x/011)	伸び変化率	%	- 30 以内		

		性	能		
伸	長	圧	縮	曲げ角度	
(mm)		(m	m)	(°)	
70	0	90		45	

偏 芯 性 能				
標準偏芯	地震時の許容偏芯			
(mm)	(mm)			
±60	±120			

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		
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	
1					

MECジョイント 排水管用ゴム伸縮継手 φ 200x φ 150 JA - NW 型

尺度 S=1/5 M.Okuda H.Okamoto 日付 2018.03.12

メイコーエンジニヤリング株式会社

JA-50049

図 番