

# スパーサージョイント

目次  
索引

推奨商品

オリジナル擁壁

カルバート製品

道路用製品

環境保全製品

河川用製品

汚泥脱水機製品

フリーウム

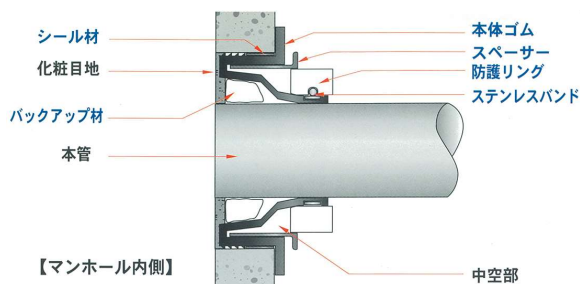
農地用製品

大型水路

下水道製品

パイプ

その他取扱製品



## スパーサージョイントNII

### ●特長

- レベル2地震動に適應した性能を有しています。  
マンホールと管渠を本製品で接合し、外水圧試験装置により、本管位置を屈曲角1°かつ本管水平移動±60mmで固定し、外水圧0.1MPaで、漏水がありません。
- 偏荷重や地盤沈下に対応する可とう性・伸縮性。  
本管位置を垂直変位（偏心量）±20mmに固定し、外水圧0.1MPaに耐える止水性を有します。  
本管位置を水平移動±60mmに固定し、外水圧0.1MPaに耐える止水性を有します。
- さまざまな状況に対応できる優れた施工性。  
本管の芯ズレに対応して、±20mmの垂直変位（偏心重）を有します。  
管勾配に対応して、15°の屈曲角を有します。  
特殊ジグや接着剤を使用しないので、初心者でも短時間に容易に取付ができます。
- 優れた耐久性を持つ素材で構成されています。  
本体ゴムは、耐候性・耐オゾン性・耐酸性・耐アルカリ性に優れたEPDMを使用しています。  
スパーサーは、耐候性・耐薬品性・耐衝撃性に優れたABS樹脂を使用しています。  
ステンレスバンドは、耐孔食性・耐薬品性に優れたSUS316を使用しています。

### 管種別対応表

(単位：mm)

項目種類	呼び径符号	管外径	タイプ	適応削孔径	備考	項目種類	呼び径符号	管外径	タイプ	適応削孔径	備考		
塩ビ管用 (VU・VP)	100 A	114	R	210		ヒューム管用 (HP)	200 A	254	R・F	366	N IIで 対応		
	100 B			206			200 B			356			
	125 A	140	R・F	262			306	R・F	420				
	125 B			252					250 B	410			
	150 A	165	R・F	262			ハイセラミック管用 (HC)	150 A	178	R・F		262	Fタイプ はN IIで 対応
	150 B			252				150 B				252	
200 A	216	R・F	314	200 A	237	R・F		314					
200 B			304					200 B	304				
250 A	267	R・F	366	250 A	296	R		366					
250 B			356					250 B	356				
リブ管用 (PRP)	150 A	171	R・F	262	Fタイプ はN IIで 対応								
	150 B			252									
	200 A	228.8	R・F	314									
200 B	304												
	250 A	286.2	R	366									
	250 B			356									