

波止めジョニー (波板止水板)

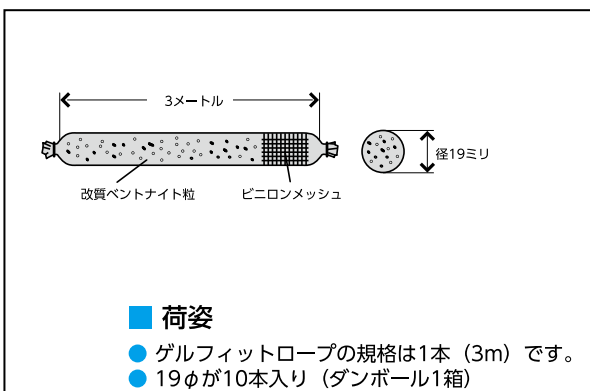


規格	色	入数
100w×20m	黒	1巻
150w×20m	黒	1巻

- 鉄筋へ結束用の穴4φが500ピッチで設けてあります。
- 形状を波形にすることで、コンクリート打設時のたおれ・ねじれが生じません。
- 表面のシボ加工とリブにより、コンクリートとの密着性も良好です。
- 柔軟性に富む再生ポリエチレン製なので、曲げに強く割れづらい。

ゲルフィットロープ

改質ベンナイト造粒品の性状



● 物性 (改質ベンナイト粒)

性状		化学分析値	
素 材	ベントナイト etc.	SiO ₂	70%
粒 径	1.2±0.1mm	Al ₂ O ₃	15%
粒 長	2mm	MgO	5%
膨 潤 力	25ml/2g以上	Na ₂ O	4%
水 分	10%以下	その他	-
P H	9.5~11.0	Ig-Loss	5%
見 掛 比 重	1.0±0.2		

- ※ゲルフィットロープ設置後コンクリート打設前に散水を行ってください。
- ※打継面は清掃し、鋸屑、木片等、又突出した骨材も取除いてください。
- ※ゲルフィットロープ設置後コンクリート打設までの放置期間は出来るだけ短くしてください。
- ※設置面(底板)と隙間の無いように設置してください。(納まりが悪い場合は水をかけて押し付けてください)

インダス止水板 (JIS)



- 耐久性・耐酸・耐アルカリ性などに強い特性を持っています。
- 軽量で作業効率が良く、加工が容易にできます。
- 伸縮などの変化に対応できる特殊形状によりコンクリートに良く馴染み、抜群の止水効果を発揮します。
- 金属止水板、ゴム止水板に比べ耐老化性に優れています。

● インダス止水板の製品規格と形状

形状	呼称サイズ	JIS記号	形状	標準寸法		長さ
				幅	厚さ	
フラット形 フラット	F100-4	(FF)		100mm	4mm	20m
	FF100-5		100mm	5mm		
	FF150-5		150mm	5mm		
	FF150-9		150mm	9mm		
	FF200-5		200mm	5mm		

形状	呼称サイズ	JIS記号	形状	標準寸法		長さ
				幅	厚さ	
センターバルブ形 フラット	CF 150-5	(CF)		150mm	5mm	20m
	CF 200-5		200mm	5mm		
	CF 230-6		230mm	6mm		
	CF 230-9		230mm	9mm		
	CF 300-7		300mm	7mm		
	CF 300-9		300mm	9mm		

形状	呼称サイズ	JIS記号	形状	標準寸法		長さ
				幅	厚さ	
センターバルブ形 コルゲート	CC 100-5	(CC)		100mm	5mm	20m
	CC 150-5		150mm			
	CC 200-5		200mm			
	CC 230-6		230mm	6mm		
	CC 230-9		230mm	9mm		
	CC 300-7		300mm	7mm		

※許公差 幅 ±3% 長さ ±3% 厚さ ±10%

杭工事

基礎工事

梁貫通補強材

止水

断熱材

コンクリート製
高強度バースパー

吊り(金)具

鋼製
スパーサー

バー型
スパーサー

樹脂製
スパーサー

その他

コン止め

天井
インサート

PC
インサート

インサート
・アンカー類

施工補強具

耐震
スリット材

面木目地材

開口補強

打込み金物

耐火被覆材

鉄骨造
(S造)用金具

デッキ用
スパーサー

伸縮目地材

養生材

リース品

技術紹介

資料集