

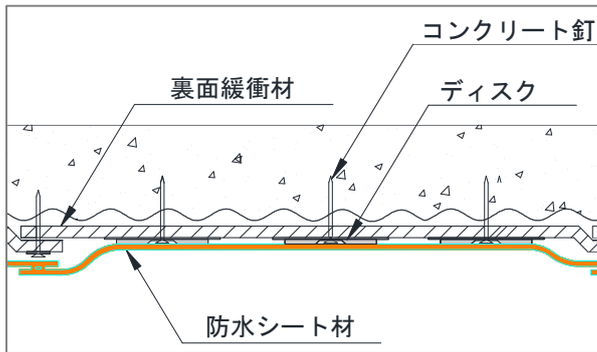
SG シート 広幅別貼りシート

NATM シート FF シートシリーズ

防水シート別貼り工法(ディスクタイプ)

現場での溶着回数を減らし止水品質を向上できる防水シートラインアップが増えました。

防水シートと裏面緩衝材をそれぞれ単体で設置することで、敷設作業者の負担も軽減できます。



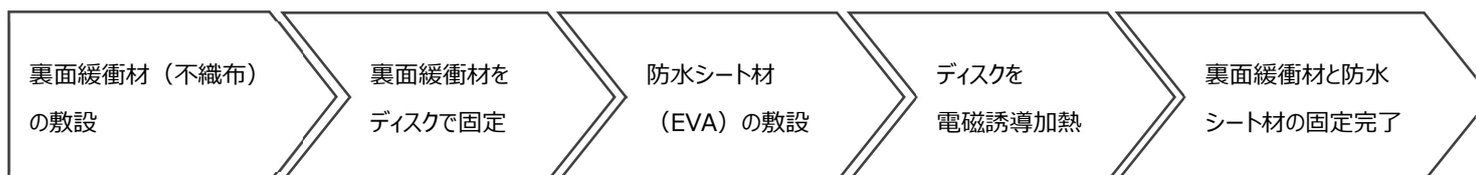
製品特徴

裏面緩衝材と EVA を分離して納入致します。

- シート 1 枚 1 枚が軽量化されるため作業がし易く安全に作業を行えます。
- 従来の一体型と異なり、ディスクを用いて EVA を固定するため工場溶着による広幅化が可能です。



設置方法

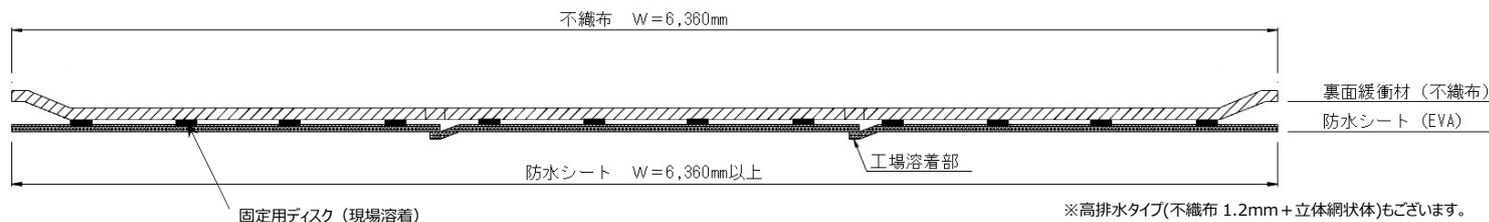


« ディスク »

- ・ 寸法 : 94mm 角 全高 : 14mm
- ・ 角形状となっているため、加熱位置がずれても溶着面積を確保しやすい設計となっています。
- ・ 釘打部が凹となっているため、釘の頭により防水シート材が損傷する危険性がありません。
- ・ シートの弛みを抑制するために 2 個/m²以上 の設置を推奨いたします。



形状 (EVA(SG)広幅タイプ+裏面緩衝材



物性規格値

NATM 用防水シート(EVA)標準物性規格

試験項目	単位	物性値	試験方法	
比重		0.90~0.95	JIS K 6773	
硬さ		98以下	JIS K 6773	
引張強さ	20℃	N/mm ² (kgf/cm ²)	JIS K 6773	
	-10℃			
伸び	20℃	%	JIS K 6773	
	-10℃			
引張強さ	N/mm (kgf/cm)	50以上 (50以上)	JIS K 6252	
柔軟性	℃	-30以下	JIS K 6773	
耐薬品性	アルカリ	%	±1以内	JIS K 6773
継目強度	%	20以上	JHS 706	
		30以上	JTA(案)	

NATM 用防水シート(裏面緩衝材)標準物性規格

試験項目	単位	物性値	試験方法
厚さ	mm	3.0以上	JIS L 1096
単位面積質量	g/m ²	300以上	JIS L 1096
引張強さ	たて	N/5cm	JIS L 1096
	よこ		
伸び	たて	%	JIS L 1096
	よこ		
引張強さ	たて	N	JIS L 1096
	よこ		

製品規格

《 EVA 》		製品名	厚み (mm)	有効幅 (mm)	製品重量 (kg/m ²)	構成	
	標準タイプ	EVA (SG)	0.8	2000	0.94以上	0.8mmEVA(白色層+黒色層)	
	寒冷地タイプ	EVA (NH)	0.8	2000	0.94以上	0.8mmEVA(ナチュラル)	
	広幅タイプ	EVA (SG)	0.8	4000	0.94以上	0.8mmEVA(白色層+黒色層) 2枚繋ぎ	
		EVA (SG)	0.8	6000	0.94以上	0.8mmEVA(白色層+黒色層) 3枚繋ぎ	
二重溶着	標準タイプ	EVA (SGW)	0.8	2000	0.94以上	0.8mmEVA(白色層+黒色層)、溶着部EVA2枚重ね	
	寒冷地タイプ	EVA (NHW)	0.8	2000	0.94以上	0.8mmEVA(ナチュラル) 溶着部EVA2枚重ね	
	広幅タイプ	EVA (SGW)	0.8	4000	0.94以上	0.8mmEVA(白色層+黒色層) 2枚繋ぎ、溶着部EVA2枚重ね	
		EVA (SGW)	0.8	6000	0.94以上	0.8mmEVA(白色層+黒色層) 3枚繋ぎ、溶着部EVA2枚重ね	
全周防水タイプ	標準タイプ	EVA (SG)	2.0	2000	1.88以上	2.0mmEVA(白色層+黒色層)	
	寒冷地タイプ	EVA (NH)	2.0	2000	1.88以上	2.0mmEVA(ナチュラル)	
	広幅タイプ	EVA (SGW)	2.0	4000	1.88以上	2.0mmEVA(白色層+黒色層)+2枚繋ぎ	
		EVA (SGW)	2.0	6000	1.88以上	2.0mmEVA(白色層+黒色層)+3枚繋ぎ	
	二重溶着	標準タイプ	EVA (SGW)	2.0	2000	1.88以上	2.0mmEVA(白色層+黒色層)、溶着部EVA2枚重ね
		寒冷地タイプ	EVA (NHW)	2.0	2000	1.88以上	2.0mmEVA(ナチュラル) 溶着部EVA2枚重ね
広幅タイプ		EVA (SGW)	2.0	4000	1.88以上	2.0mmEVA(白色層+黒色層) 2枚繋ぎ、溶着部EVA2枚重ね	
		EVA (SGW)	2.0	6000	1.88以上	2.0mmEVA(白色層+黒色層) 3枚繋ぎ、溶着部EVA2枚重ね	

《 不織布 》		製品名	厚み (mm)	有効幅 (mm)	製品重量 (kg/m ²)	構成
	標準タイプ	不織布3mm	3.0	2000	300以上	不織布
	高排水タイプ	立体網状体付不織布(SPF-5)	3.0以上	2000	300以上	立体網状体付+不織布(t=1.2)

《製造元》



藤森工業株式会社

《販売元》



フジモリ産業株式会社

東京 〒160-0023 東京都新宿区西新宿 1-23-7 (新宿ファーストビル 10F)

大阪 〒541-0045 大阪市中央区道修町 4-4-10 (KDX 小林道修町ビル)

東北 〒980-0014 仙台市青葉区本町 1-11-1 (HF 仙台本町ビルディング 7F)

九州 〒812-0027 福岡市博多区下川端町 10-5 (博多麴屋ビル)

TEL : 03-5339-8531

TEL : 06-6228-3864

TEL : 022-263-1591

TEL : 092-262-8515

<https://www.zacros.co.jp/> <https://www.fujimori.co.jp/>