

シート防水材 一覧

品名	概要	サイズ					特徴
		厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	重量		
バンドーシート	E.P.D.M.を主成分とするJIS A 6008に適合した加硫ゴムルーフィングシートで耐候性、耐オゾン性、耐摩耗性や耐熱性、耐寒性さらに耐アルカリ性など優れた特徴を備えています。	1	1,200	20	24.5kg/本	①耐候性、耐熱性、耐寒性、耐亀裂性に優れています。 ②耐水性に優れています。 ③接着性に優れています。 ④シート表面は均一で美観に優れています。 ⑤繰り返し伸縮性に優れています。	
		1.2		20(10.15)	30.3kg/本		
		1.5		15	28.4kg/本		
		2		10	26.8kg/本		
		※( )につきましては受注生産となります。					
バンドーシートC.D.E.	バンドーシートC.D.E.はJIS A 6008合成高分子ルーフィングシート(均質加硫ゴム)に適合したバンドーシートの片面に、あらかじめ特殊接着剤を塗布した防水シートです。	1	1,200	20	26.8kg/本	①施工効率が良い シート面に接着剤を塗布する必要がありませんので、手待ちになることがありません。 ②強風時でも施工が容易です。 バンドーシートC.D.E.を使用することによって下地面のみに接着剤を塗るだけでよく、狭い所、強風時でも容易に施工できます。 ③安定した施工品質が得られます。 シート面にあらかじめ特殊接着剤を塗布してありますので安定した施工品質を確保する事ができます。 ④セパレーターはセンタースリット加工 セパレーターの中央部にスリット加工してあり、容易に施工できます。	
		1.2		20(10.15)	32.6kg/本		
		1.5		15(10)	30.7kg/本		
		2		10	28.0kg/本		
		※( )につきましては受注生産となります。					
バンドーカラーシート (受注生産品)	バンドーシートの表層に耐候性に優れたカラー層を加硫一体化させたJIS A 6008合成高分子ルーフィングに適したカラーシートです。 標準色 2色 : グリーン・グレー	1.2	1,200	20	34.0kg/本	①現場で仕上げ塗料を塗布する手間が省けます。 ②褪色が少ないので経年後の塗替え費用が節約できます。	
		1.5		15	31.0kg/本		
		2		10	29.0kg/本		
バンドーシート SM-II	バンドーシートの裏面に溝付きポリエチレンフォームを積層させた商品で、下地に対する緩衝効果と下地からの気化した水分を脱気筒を用いることで防水層の外に排出することにより、フクレをおこりにくくするシートです。	総厚(mm)	加硫ゴム総厚(mm)	通気緩衝総厚(mm)	幅(mm)	長さ(mm)	①膨れが起きにくい 地下水の水蒸気圧を分散するため、下地に多少の水分を含んでも膨れが起りにくく、また、脱気筒を設けることによりその効果はさらに大きくなります。(50㎡~100㎡に1箇所目安) ②下地の不陸を緩衝 積層された発泡層によって下地に多少の凹凸がある場合でも緩衝し易く、また下地の亀裂に追従するため、ゼロパンテンションになりにくく応力を拡散します。
		5.2	1.2	4	1,200	15	
		5.5※	1.5	4	1,200	15	
※加硫ゴム層物性は均質加硫ゴム系 ※印は受注生産(ロット生産)となります。							
バンドー ファイバーシート	バンドーファイバーシートは長年にわたり実績のあるバンドーシートをポリエステル繊維で補強し、信頼性をより一層高めた補強複合タイプの加硫ゴム系シートです。JIS A 6008合成高分子系ルーフィングシート補強複合タイプの規格に適合。耐候性はもちろん、耐引裂性、耐衝撃性等にも優れています。従来の密着工法に加え、機械的固定工法をおこなうことができる信頼性を高めた複合加硫ゴムシートです。	厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	重量	①機械的固定工法 機械的固定工法を行うことにより、既存防水層の撤去が少なくて済みます。エアースビス止め方式の場合、施工時の騒音が低く施工効率も大幅に向上、工期を短縮できます。 ②環境に優しい 塩素を含まないので、燃やしてもダイオキシンの発生がほとんどありません。機械的固定工法を行うことにより、廃棄物の発生を最小限に抑えられます。機械的固定工法を行うことにより全面接着工法と比較して、有機溶剤の使用量が極めて少なくて済みます。 ③信頼性の高い素材 40年以上の施工実績がある耐候性に優れたバンドーシートを、ポリエステル繊維で強化した補強複合シートです。バンドーファイバーシートは工場熱処理(加硫)していることから長期寸法安定性がすぐれています。 ④鳥害 ポリエステル繊維を入れることにより、耐衝撃性、耐引裂性が大幅に改善され、鳥害に対し強くなります。	
		1.5	1,200	15	30.4kg/本		
		2		10	27.1kg/本		
※印は受注生産品です。							