

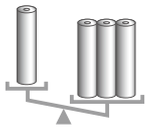


軽く、しなやかに、そして強く。
軽さと強さを同時に実現した最新技術。

効率的で省エネルギー。
労力軽減と移送コスト削減。

1棟
1本!!

マイクロフェルトは、テルフェルトの高い性能を許容可能な範囲で維持しながら、更なる軽量化とコストパフォーマンスを実現した、最もエコロジーな下葺き材です。



超々軽量で柔らか

最新技術でさらなる超軽量化を実現。施工時や運搬の労力が大幅に削減されます。さらにしなやかな素材で強度も抜群。柔らかかなので複雑な形状も簡単に馴染みます。



滑りにくく水に強い

濡れても水を弾き返し、強度が落ちない不織布の採用により、表面が滑りにくく丈夫で、ベタつかず安定した改質アスファルトとの組み合わせにより、作業の安全性を高めます。



抜群の釘穴シール性と防水性能

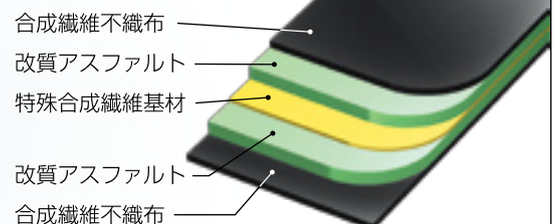
高品質の素材と改質アスファルトの薄くても弾力のある素材がしっかり釘穴をガードし、耐久性を向上します。さらに豪雨にも耐える圧倒的な防水性能で台風時も安心です。



高温・極低温にも、安定した耐候性

日本の気候風土を研究し、開発。高温時には変形しにくく、低温時でもその柔軟性を保持。折り曲げてもしなやかさを保ちます。

マイクロフェルト（仕様図）



■ 製品仕様

項目	仕様
品名	マイクロフェルト
外形寸法	厚さ 0.5mm × 幅 1m × 長さ 75m / 巻
重量	20.3kg / 巻

■ 性能一覧

試験項目	試験結果	試験規格	
引張強度 (無処理)	長手方向	76N/cm	JIS A 6013
	幅方向	68N/cm	
引張強度 (加熱後)	長手方向	82N/cm	JIS A 6013
	幅方向	65N/cm	
引裂強度	長手方向	39N	JIS A 6013
	幅方向	40N	
耐熱性	垂れ下がり長さ	0.0mm	JIS A 6013
寸法変化率	長手方向	-0.9%	JIS A 6013
	幅方向	+0.5%	
釘穴止水性		水漏れ無し	JASS 12

※使用上のご注意：「マイクロフェルト」は屋根の下葺き材ですので、施工後は概ね2週間以内に屋根材の施工をお願いします。