

多様化するニーズに優れた効果を発揮します。目的に応じて最適な「モラサンシリーズ」をお選びください。



下葺用改質アスファルト・ルーフィング

## モラサンシリーズ

裏面に合成繊維不織布を張り合わせ強度を高め、低温時の施工性も優れています！



**モラサンE**  
1m×20m・20㎡ 厚1.0m/m




樹脂塗膜  
鉱物質粉末  
改質アスファルト


ラグ原紙  
(アスファルト含浸)

改質アスファルト


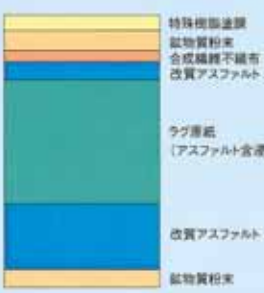
合成繊維不織布

アスファルトを含浸させたラグ原紙に、改質アスファルトを被覆し合成繊維不織布を貼り合わせた、標準的な改質アスファルトルーフィングです。従来の940と比べ防水性、耐久性が向上しており、強風時での飛散も少なくなります。

機能性を重視し、経済性をプラスした優れたルーフィング！



**モラサンF1**  
1m×20m・20㎡ 厚1.0m/m

特殊樹脂塗膜  
鉱物質粉末  
合成繊維不織布  
改質アスファルト

ラグ原紙  
(アスファルト含浸)

改質アスファルト

鉱物質粉末

表面を特殊加工することにより、滑り、べた付きを解消し、勾配屋根における作業性が飛躍的に向上しております。

**特許第4207163号**

合成繊維不織布をさらに厚くして、物性能力がアップ！



**モラサン1号**  
1m×20m・20㎡ 厚1.0m/m




樹脂塗膜  
鉱物質粉末  
改質アスファルト

ラグ原紙  
(アスファルト含浸)

改質アスファルト

合成繊維不織布

モラサンEの合成繊維不織布を厚くすることで、更に物性を向上させております。

釘穴シール性に優れた長期耐久性にも絶対の信頼があります！



**モラサン2号**  
1m×20m・20㎡ 厚1.0m/m




樹脂塗膜  
鉱物質粉末  
改質アスファルト

合成繊維不織布  
(改質アスファルト含浸)

改質アスファルト

鉱物質粉末

芯材に合成繊維不織布及び、含浸被覆に改質アスファルトを使用しております。伸びに優れた下地の動きに追従しやすいため、長時間にわたり防水性を維持します。



## 優れた釘穴シール性の違いを見せる