

軽量樹脂ルーフィング下葺き材

IMA ルーフコート® SR

軽量で施工性が良く、特殊な多層構造により高い防水性と強度を持った樹脂製ルーフィング下葺き材。粘着付きも取り揃えております。

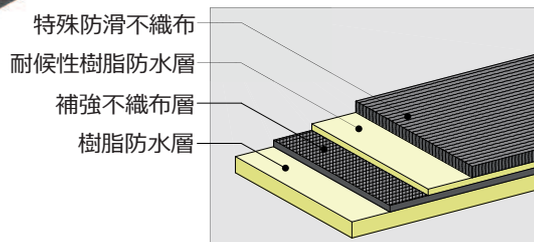
<特徴>

1. 軽量
⇒重量がアスファルト系の1/4以下
2. 高強度
⇒引裂きに強く、強風でも破れにくい
3. 防滑性
⇒表面の特殊防滑不織布で滑りにくく安全
4. 高温での施工性の良さ
⇒夏場での軟化・ベタツキ無し
5. 低温での施工性の良さ
⇒冬場での硬化・曲げひび割れ無し



NEW

ルーフコートSRの製品構成



ルーフコートSRは、JISA6005 アスファルトルーフィング940、ARK04S-04 改質アスファルトの規格に準じた性能です。

品名	品番	幅	長さ	重量
①ルーフコートSR	SR-21	1000	21	5.0
②粘着ルーフコートSR	NSR-20	1000	20	7.0(離型紙含む)

<施工業者様の声>

- ・アスファルトルーフィングと比べて、風であおられて破けて飛ばされることが無いので良い。
アスファルトルーフィングは強風時にタッカー部で破けて飛ばされることがある。
- ・柔らかい素材なので、立上り加工がやりやすい。アスファルトルーフィングは冬場に割れやすいが、ルーフコートSRならば大丈夫そう。
- ・軽くて荷揚げが楽で、施工性がとても良い。
- ・カッターで切りやすく、切った後もカッターに汚れが付かなくて良い。
- ・施工された上を歩いても滑りにくい。
- ・野地板に対してもシートへの滑りも無く施工しやすい。



■ ルーフコートSR 物性表

項目		軽量樹脂ルーフィング ルーフコートSR	JISA6005規格値 アスファルトルーフィング940	ARK04S-04規格値 改質アスファルト
引張り強さ (N/cm)	長手方向	84	40以上	60以上
	横方向	55	20以上	40以上
	加熱処理後長手方向	105%(88N/cm)		無処理の80%以上
	加熱処理後横方向	109%(60N/cm)		無処理の80%以上
耐熱性		合格 (試験体3個において、被覆物の ずれ落ち、発泡、浸透している 樹脂のしみ出し無し)	被覆物のずれ落ち、発泡、浸透 している改質アスファルトの しみ出しなどが生じないこと	被覆物のずれ落ち、発泡、浸透 している改質アスファルトの しみ出しなどが生じないこと
引裂強さ (N)	長手方向	29		7以上
	横方向	37		7以上
釘穴シーリング性 (N)	リング釘	合格 (N10個中、9個漏水無し)		N10個中、8個以上漏水無し
	スチール釘	合格 (N10個中、8個漏水無し)		
耐折り曲げ性(長手方向)	無処理	合格 (10個亀裂無し、縦横とも)	N10個中、9個以上亀裂が 生じない	N10個中、9個以上亀裂が 生じない
	加熱処理後	合格 (10個亀裂無し、縦横とも)		N10個中、9個以上亀裂が 生じない
寸法安定性 (mm)	長手方向	-0.4		0 ± 3
	横方向	-1.2		0 ± 3

※上記数値は代表的な測定値であり、保証値ではございません。

住宅瑕疵担保責任保険対応

ルーフコートSRは、「特定住宅瑕疵担保責任の履行の確保等に関する法律」（住宅瑕疵担保履行法）における保険法人各社の「住宅かし保険」に対応しております。

 Toray Group

一村産業株式会社 ICHIMURA SANGYO CO.,LTD.

[本支店] ■ 東京

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町14番4号(岡谷ビル8階)
TEL:03-3661-1136 FAX:03-5695-1027

■ 大阪(本社)

〒530-6118 大阪市北区中之島3丁目3番23号
(中之島ダイビル18階)
TEL:06-7223-8261 FAX:06-7223-8265

■ 名古屋

〒450-0003 名古屋市中村区名駅南1丁目24番20号
(名古屋三井ビルディング新館14階 東レ(株)名古屋支店内)
TEL:052-386-9315

■ 九州

〒810-0062 福岡県福岡市中央区荒戸1丁目1番3号
(大濠JOYビル2階 東レ(株)九州支店内)
TEL:092-288-8471

■ 東北

〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1丁目1番1号
(大樹生命仙台北町ビル(アジュール仙台)19階 東レ(株)東北支店内)
TEL:022-380-6360

金沢(本店)

〒920-8633 石川県金沢市南町5番20号(中屋三井ビル3階)
TEL:076-263-1171

■ → 住宅資材部事業所 ※一村産業株式会社は東レ株式会社のグループ会社です。