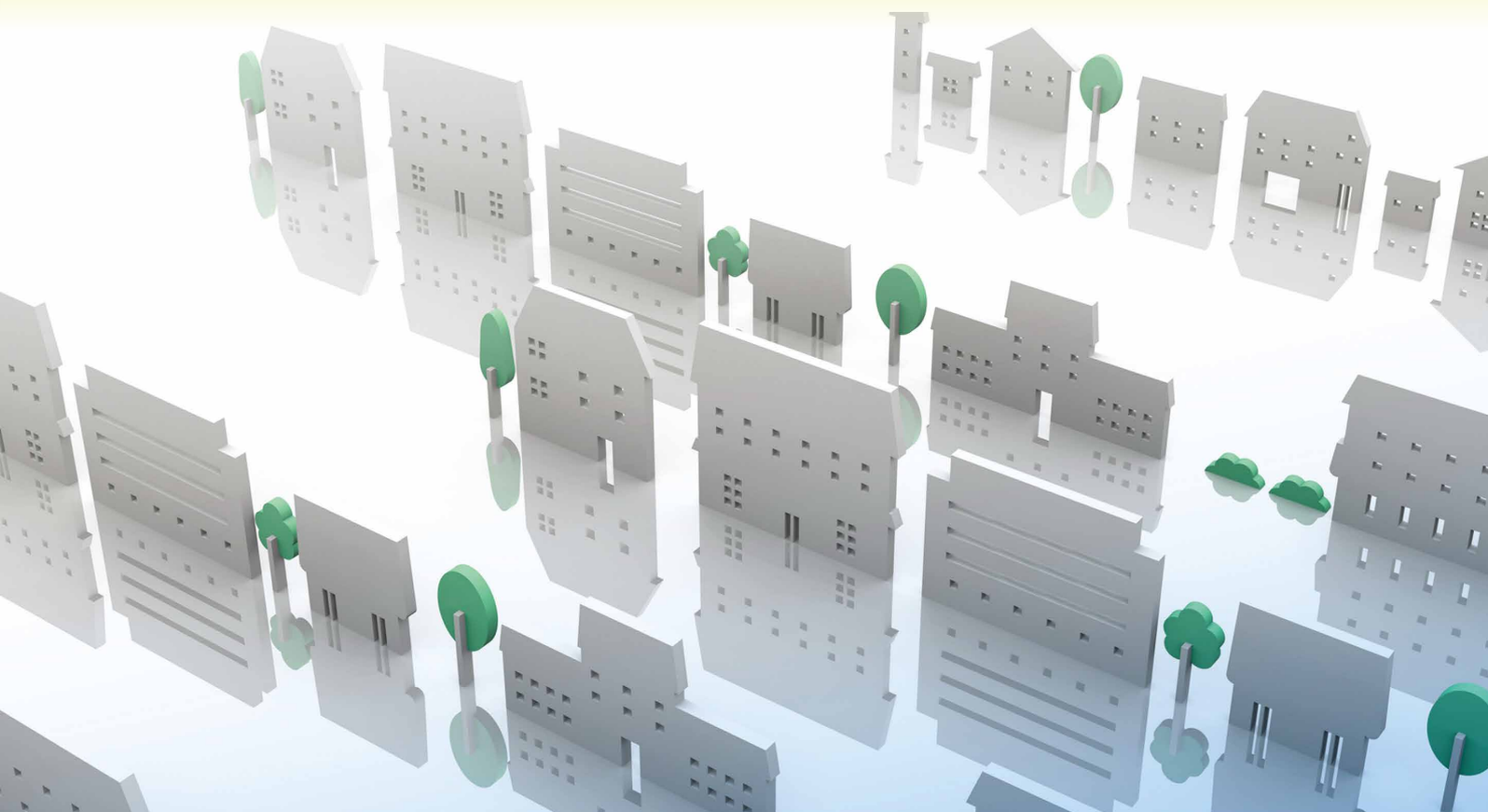


# アサヒルーフィング 防水工法 EPDM系 合成ゴムシート

独立行政法人 都市再生機構改修仕様



# アサヒルーフィング防水工法

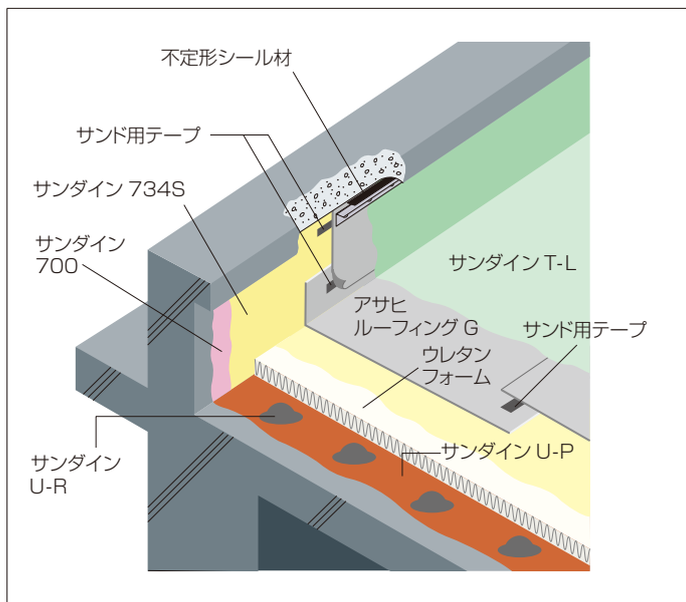
JIS A6008 加硫ゴム系シート・S-1-P(PU)工法(断熱露出接着工法)・SA-1工法(露出通気接着工法)

## ■ 概要

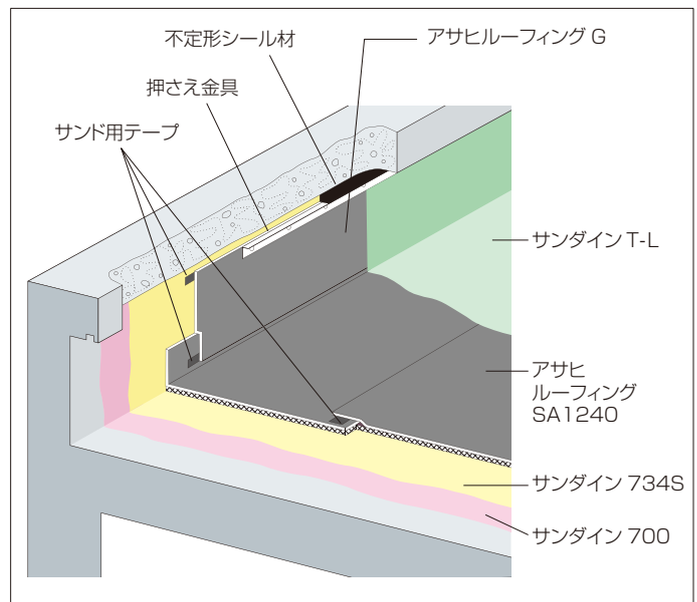
アサヒルーフィング防水工法S-1-P(PU)・SA-1工法は、  
独立行政法人 都市再生機構の屋上防水改修向けの加硫ゴムシート防水工法です。

## ■ シート構成

### S-1-P(PU)



### SA-1



## ■ 特長

- JIS A6008認定品の加硫ゴムシートですので、耐久性・耐水性・耐候性に優れています。
- 完全な冷工法で、火気を使用しません。
- 軽量で柔軟性に富み複雑な形状にも対応できます。
- 接着工法なので、防水層を設置する際の騒音は発生致しません。

## ■ 用途

- RC、PCaなどを下地とする屋根の防水工事。
- 下地が押え層などで、湿気を含んだ下地の防水工事。



## ■ 工 法

仕様 NO.	工程 1	工程 2	工程 3	工程 4	工程 5	工程 6
S-1-P(PU)	サンダイン U-P 0.2kg/㎡	サンダイン U-R 0.6kg/㎡	硬質ウレタンボード 50mm 1.81枚/㎡	サンダイン 734S 0.4kg/㎡	アサヒルーフィング G 0.95m/㎡	サンダイン T-L 0.25kg/㎡
SA-1	サンダイン 700 0.2kg/㎡	サンダイン 734S 0.4kg/㎡	アサヒルーフィング SA 0.95m/㎡	サンダイン T-L 0.25kg/㎡		
立上り (共通)	サンダイン 700 0.2kg/㎡	サンダイン 734S 0.4kg/㎡	アサヒルーフィング G 0.95m/㎡	サンダイン T-L 0.25kg/㎡		

※糊付シートの場合、S-1-P(PU)の工程4及立上りの工程2の塗布量は0.2kg/㎡です。

## ■ 材料一覧

分類	材料名	適用	製品規格
シート	アサヒルーフィング G	シート防水材	t1.2mm×1200mm×15m・20m
			t1.5mm×1200mm×15m
			t2.0mm×1200mm×10m
	アサヒルーフィング G (糊付き)	シート防水材	t1.2mm×1200mm×15m
	アサヒルーフィング SA1240	シート防水材	t5.2mm(ゴムシート1.2mm・脱気層4mm)×1200mm×20m
プライマー	サンダイン 700	プライマー	15kg/缶
	サンダイン U-P	プライマー(断熱材下)	16kg/缶
接着剤	サンダイン 734S	シート用接着剤	15kg/缶
	サンダイン U-R	接着剤(断熱材用)	24kg/セット
テープ	サンド用テープ	シートジョイント定形シール、又はジョイントシール	t0.5mm×30mm×30m×8巻
	補強用テープ	増張り用テープ	t1.0mm×150~300mm×10m・30m
	目地テープ	断熱材用目地テープ	50mm×20m
シール	Bシール	不定形シール材	8kg/缶
断熱材	硬質ウレタンボード	断熱材	t50mm×605mm×910mm×10枚梱包
仕上塗料	サンダイン T-L	カラー仕上材	15kg/缶
	サンダイン T-K	軽歩行仕上材	20kg/缶
	カラー RS	遮熱仕上材	16kg/缶
	サンダイン 710	シルバー仕上材	15kg/缶
下地調整剤	下地調整剤G	下地調整剤	18kg/缶

## ■ 仕上塗料

### サンダイン T-K 標準色(軽歩行用:骨材入り)



ライトグレー



グレー



グリーン



ブラウン (受注生産)

### サンダイン T-L 標準色(非歩行用:骨材無し)



ライトグレー



グレー



グリーン



ブラウン (受注生産)



シルバー

### サンダイン 710 シルバー(溶剤系塗料)



シルバー

### カラー RS (高日射反射塗料)



ライトグレー

※印刷色の為、実際の商品の色とは異なる場合があります。

## 保管上の注意

- 1.シートを長期間、井桁に組んだり縦に置くとシートの自重でクセがついたり、シート端部が潰れたりして、シート展開時の施工が行いにくくなる事がありますので注意して下さい。
- 2.接着剤やプライマー等は、有機溶剤を含みますので保管及び取り扱いには注意して、火気の使用は厳禁です。
- 3.材料は冷暗所に保管して下さい。

## 施工上の注意

- 1.天候について
  - 施工時の天候が降雨時、または降雨が予想される場合は施工を中止して下さい。
  - 強風で施工に支障がある場合は中断して下さい。
  - 防水下地が5℃未満の場合、シート間の接着が妨げられるおそれのある場合は、施工しないで下さい。
- 2.下地について
  - 改修の場合は必要に応じて、適切な下地処理を行って下さい。
- 3.プライマー、接着剤、仕上塗料類の扱いについて
  - プライマー、接着剤、仕上塗料類は使用前によく攪拌して下さい。
  - プライマー、接着剤、仕上塗料類で有機溶剤を含んだ製品を使用する場合には、安全と衛生に注意し、火気厳禁として下さい。
- 4.プライマー、接着剤の塗布方法について
  - プライマー、接着剤は所定の塗布量と指触乾燥時間を守って下さい。
  - 指触乾燥時間は、温度や湿度によって変わってきます。
  - プライマー塗布後、24時間以内に次工程を行って下さい。  
プライマー塗布後、降雨にさらされた場合は、再度プライマーを塗布して下さい。
- 5.仕上塗料について
  - 仕上塗料は色ムラの無いよう塗布して下さい。
  - 仕上塗料は3～5年毎での塗替えをおすすめ致します。(有料)

## メンテナンス上の注意

- 一年に一回は、屋根の清掃を行い、ドレン等の排水の詰まりが起きないようにして下さい。
- 防水層の上に物を落とさないようにして下さい。
- 釘、その他鋭利なもので防水層を傷つけないように注意して下さい。
- 防水層の上で作業を行う場合は、損傷のないように必要に応じて養生を行って下さい。
- その他、防水層の不具合を生じることがない様ご注意ください。



ホームページ <http://www.parker-asahi.co.jp>

生活資材営業部	〒103-0013	東京都中央区日本橋人形町2-22-1	TEL.(03)5614-9395	FAX.(03)3249-2832
東京営業所	〒103-0013	東京都中央区日本橋人形町2-22-1	TEL.(03)5614-9395	FAX.(03)3249-2832
名古屋営業所	〒464-0025	愛知県名古屋市中千種区桜が丘295番地	TEL.(052)856-1233	FAX.(052)856-1236
大阪営業所	〒532-0002	大阪府大阪市淀川区東三国1-32-9	TEL.(06)7668-0007	FAX.(06)7668-0020
広島営業所	〒732-0805	広島県広島市南区東荒神町3-35	TEL.(082)263-8242	FAX.(082)261-8336
福岡営業所	〒821-0012	福岡県嘉麻市上山田211-48	TEL.(0948)53-0332	FAX.(0948)53-1102
本社工場	〒369-1242	埼玉県深谷市北根15番地	TEL.(048)584-1111	FAX.(048)584-1950

- 本書の記載内容は通常の使用状態におけるものであり、特殊な条件下での安全性・引用文献の内容・全ての生態影響の網羅を保証するものではありません。
- 使用におかれましては、適用法令に従うと共に製品安全データシート(SDS)を参考に、自社の使用に即した取扱上の注意を検討確立し、安全に使用して頂きたいお願い致します。