

ルーフペイントシリーズ

屋根は太陽光による紫外線や熱、雨、雪、霜などの自然条件を直接受ける厳しい環境におかれています。ロックペイントのルーフペイントシリーズでは、このような自然環境に対応するために、耐久性の高い強靱な塗膜を形成し、屋根の素材に応じた適切な塗料を取り揃えております。

ルーフペイントシリーズ 製品群

129ライン **ロック水性プロテクトルーフ**

水性一液型アクリルシリコン樹脂塗料

特長

- 耐候性にすぐれ、長期間光沢低下や変退色が少なく、温度変化や雨、露などの自然条件の変化に対応する強靱な塗膜性能を持ちます。
- 長期にわたり美観を維持するため、塗り替えサイクルの延長が可能です。
- 美観を損なう藻・かびの発生を抑制し、清潔な住環境を維持します。
- 塗料は水性のため、環境に配慮しています。

使用方法

希釈剤	水	
塗装方法	ハケ・ローラー	エアレス
希釈率	5～15%	5～15%
標準塗付量	0.15～0.18 (Kg/m ² ・回)	
塗り重ね可能時間	2時間以上 (23℃)	
標準塗り面積	41～50m ² (2回塗り)	
容量	15Kg	

024ライン **一液ユメロックルーフ**

弱溶剤1液架橋型アクリルシリコン樹脂塗料

特長

- 特殊速硬化技術により、作業効率が格段に向上しました。塗装時の発泡が起こりにくく、ハケ・ローラー運びもスムーズです。
- シリコン変性した特殊アクリル樹脂をベースにした高耐候・高光沢塗料です。
- 長期にわたり、艶引けや変退色が少なく、汚れも付きにくくなっています。

使用方法

希釈剤	塗料用シンナー	
塗装方法	ハケ・ローラー	エアレス
希釈率	5～15%	10～20%
標準塗付量	0.11～0.13 (Kg/m ² ・回)	
塗り重ね可能時間	2時間以上 (23℃)	
標準塗り面積	52～63m ² (2回塗り)	
容量	14L	

114ライン **ユメロックルーフ**

弱溶剤二液型NADシリコンウレタン樹脂塗料 (アクリルシリコン樹脂塗料)

特長

- 従来の弱溶剤二液ウレタン塗料に比べ、耐久性、耐汚染性にすぐれ、また匂いも非常にマイルドです。
- 塗料用シンナーで希釈可能なため、旧塗膜を優す心配がなく、幅広い用途に使用できます。
- 鉛、クロムなどの有害な重金属を原料として使用していないため、環境にやさしい塗料です。

使用方法

希釈剤	塗料用シンナー	
塗装方法	ハケ・ローラー	エアレス
希釈率	5～15%	10～20%
標準塗付量	0.11～0.13 (Kg/m ² ・回)	
塗り重ね可能時間	2時間以上 (23℃)	
標準塗り面積	57～68m ² (2回塗り)	
容量	15Kgセット (主剤13.5Kg、硬化剤1.5Kg)	
配合比 (重量)	主剤：硬化剤 (114-1140) = 9 : 1	

081ライン **サンフロンルーフ**

弱溶剤2液型フッ素樹脂屋根用塗料

特長

- 4フッ化構造のフッ素樹脂採用により紫外線 (UV) や風雨、錆などの劣化因子から塗装面を強力にブロックします。
- 塗料用シンナーで希釈可能なため、下地旧塗膜を侵しにくく幅広い用途に使用できます。
- 塗り替え改修の間隔が大幅に延びるため、維持費用 (メンテナンスコスト) の低減が図れます。
- 藻やカビの発生を抑制し、清潔な住環境を維持します。

使用方法

希釈剤	塗料用シンナー	
塗装方法	ハケ・ローラー	エアレス
希釈率	5～15%	10～20%
標準塗付量	0.11～0.13 (Kg/m ² ・回)	
塗り重ね可能時間	3時間以上 (23℃)	
標準塗り面積	57～68m ² (2回塗り)	
容量	15Kgセット (主剤13.5Kg、硬化剤1.5Kg)	
配合比 (重量)	主剤：硬化剤 (081-1140) = 9 : 1	

ROCK ルーフペイントシリーズ 常備色一覧表

品番	色名	ロック水性プロテクトルーフ	1液ユメロックルーフ	ユメロックルーフ	サンフロンルーフ
つや消しロイヤルレッド	つや消しロイヤルレッド	●	●	●	●
つや消しニューモスグリーン	つや消しニューモスグリーン	●	●	●	●
つや消しアイアングレー	つや消しアイアングレー	●	●	●	●
つや消しブラック	つや消しブラック	●	●	●	●
キャメルオーカー	キャメルオーカー	●	●	●	●
ロイヤルレッド	ロイヤルレッド	●	●	●	●
ブリックレッド	ブリックレッド	●	●	●	●
チョコレート	チョコレート	●	●	●	●
ウォルナットブラウン	ウォルナットブラウン	●	●	●	●
新ブラウン	新ブラウン	●	●	●	●
ココアブラウン	ココアブラウン	●	●	●	●
ダークブラウン	ダークブラウン	●	●	●	●
エバーグリーン	エバーグリーン	●	●	●	●
ニューモスグリーン	ニューモスグリーン	●	●	●	●
ノアール	ノアール	●	●	●	●
新コーヒブラウン	新コーヒブラウン	●	●	●	●
ライトブルー	ライトブルー	●	●	●	●
ナイスブルー	ナイスブルー	●	●	●	●
ナスコン	ナスコン	●	●	●	●
アイアングレー	アイアングレー	●	●	●	●
シルバー	シルバー	●	●	●	●
ねずみいろ	ねずみいろ	●	●	●	●
グレー	グレー	●	●	●	●
ブラック	ブラック	●	●	●	●
ロック水性プロテクトルーフ サフ	ロック水性プロテクトルーフ サフ	●	●	●	●
(セメント系屋根材 下塗り用)					
銀黒A	銀黒A	●	●	●	●
銀黒B	銀黒B	●	●	●	●
銀黒C	銀黒C	●	●	●	●

サビ止め塗料 ～ サビカットⅡ・サビカットプラス・2液型サビカット ～

品番	色名	ロック水性プロテクトルーフ	1液ユメロックルーフ	ユメロックルーフ	サンフロンルーフ
赤サビ色	赤サビ色	●	●	●	●
グレー	グレー	●	●	●	●
ホワイト	ホワイト	●	●	●	●
ブラック	ブラック (サビカットプラスを除く)	●	●	●	●

(注) ●この見本帳は紙に塗装されていますので、実際の塗料に比べ色・ツヤに差異があります。特にサビ止め塗料では製品間で多少異なります。色彩については塗り板等で確認してからご注文ください。また、塗料価格は色によって異なります。

- 広い面積を塗装する実際の現場施工の場合、色・ツヤが見本帳と異なって見える場合があります。
- ユメロックルーフ、1液ユメロックルーフのシルバーをはじめ、銀黒A・銀黒B・銀黒Cは、平滑面にハケやローラーで塗装しますと、ツヤむらやメタリックむらが目立つことがありますのでご注意ください。エアレスなどで塗装すると美しく仕上がります。
- 色見本は保管条件、保管期間により、少しずつ変化していくおそれがありますので、有効期限 (2022年4月) を守ってください。

ROCK ルーフペイントシリーズ 常備色一覧表

品番	色名	ロック水性プロテクトルーフ	1液ユメロックルーフ	ユメロックルーフ	サンフロンルーフ
**11	ブラック	●	●	●	●
**21	つや消しニューモスグリーン	●	●	●	●
**22	つや消しブラック	●	●	●	●
**24	つや消しアイアングレー	●	●	●	●
**27	つや消しロイヤルレッド	●	●	●	●
**31	銀黒A	●	●	●	●
**32	銀黒B	●	●	●	●
**33	銀黒C	●	●	●	●
**34	ブリックレッド	●	●	●	●
**35	ダークブラウン	●	●	●	●
**39	グレー	●	●	●	●
**50	シルバー	●	●	●	●
**51	ナイスブルー	●	●	●	●
**54	アイアングレー	●	●	●	●
**56	ココアブラウン	●	●	●	●
**57	チョコレート	●	●	●	●
**58	新コーヒブラウン	●	●	●	●
**61	キャメルオーカー	●	●	●	●
**62	エバーグリーン	●	●	●	●
**64	ねずみいろ	●	●	●	●
**66	ウォルナットブラウン	●	●	●	●
**75	ライトブルー	●	●	●	●
**76	ナスコン	●	●	●	●
**77	ロイヤルレッド	●	●	●	●
**78	新ブラウン	●	●	●	●
**79	ノアール	●	●	●	●
**81	ニューモスグリーン	●	●	●	●

(注) 品番は、便宜上下二桁の番号に統一しています。ご注文の際は、頭にライン番号と四桁の品番を付けてご注文ください。
例) **54 アイアングレーの場合
ロック水性プロテクトルーフ 129-7054

下塗り塗料(サビ止め塗料、シーラーなど)の種類と適正

品名	品番	容量	上塗り塗料との適正				品名	品番	容量	上塗り塗料との適正				
			ロック水性プロテクトルーフ	1液ユメロックルーフ	ユメロックルーフ	サンフロンルーフ				ロック水性プロテクトルーフ	1液ユメロックルーフ	ユメロックルーフ	サンフロンルーフ	
2液型サビカット (主剤) [硬化剤: 061-7910] 希釈剤: 塗料用シンナー 主剤: 硬化剤 = 5 : 1	赤サビ色	061-7530	16kg セット	●	○	○	○	ハイパーシーラーエポ (透明) [硬化剤: 033-6910] 希釈剤: 塗料用シンナー 主剤: 硬化剤 = 5 : 1	033-6150	15kg セット	●	○	○	○
	グレー	061-7531	16kg セット	○	○	○	○	エポシーラーマルチ (透明) 希釈剤: 塗料用シンナー	033-8150	14kg	○	○	○	○
	ホワイト	061-7532	16kg セット	○	○	○	○	ロック水性プロテクトルーフ シーラー 希釈剤: 水	033-7150	15kg	○	○	○	○
サビカットプラス 希釈剤: 塗料用シンナー	ブラック	061-7534	16kg セット	○	○	○	○	ロック水性プロテクトルーフ サフ 希釈剤: 水	032-7111	15kg	○	○	○	○
	赤サビ色	061-3530	16kg	○	○	○	○							
	グレー	061-3531	16kg	×	○	○	○							
サビカットⅡ 希釈剤: 塗料用シンナー	ホワイト	061-3532	16kg	○	○	○	○							
	赤サビ色	061-1540	16kg、4kg	○	○	○	○							
	グレー	061-1541	16kg、4kg	×	○	○	○							
	ホワイト	061-1542	16kg、4kg	○	○	○	○							
ユメロックシーラー (主剤) [硬化剤: 033-5910] 希釈剤: 塗料用シンナー 主剤: 硬化剤 = 5 : 1	ブラック	061-1544	16kg	○	○	○	○							
	ホワイト	033-5110	15kg セット	○	○	○	○							

●ルーフペイントシリーズ 性能比較

	ロック水性プロテクトルーフ	1液ユメロックルーフ	ユメロックルーフ	サンフロンルーフ
耐候性	○	○	●	◎
光沢	○	○	○	○
付着性	○	○	○	○
作業性	○	○	△ (二液型)	△ (二液型)

◎：最適 ○：適 ×：不適
注) 詳細な使用方法については、それぞれのカタログをご参照ください。
注) 評価基準は相対的な比較であり、絶対値ではありません。
優 ◎ > ○ > △ 劣