



ROYAL SELECTION

キクスイロイヤルセレクション

ロイヤルセレクションで叶えるワンランク上の仕上がり

弱溶剤系 上塗材 防藻・防カビ 2液形

艶有

2液弱溶剤形屋根用反応硬化形シリコン樹脂塗料

キクスイ ロイヤルパワールーフS

美しい色彩と紫外線からの防御技術で屋根をよみがえらせます。

スレート屋根、トタン屋根どちらにも使用できる2液弱溶剤形屋根用塗料です。

特長

1. マイクロセパレート技術

着色された層とクリアー層に分かれて塗膜を形成します。
表面のクリアー層は紫外線劣化を防ぐ機能に分化し、着色層を保護します。



2. 防藻・防カビ性

藻やカビの要因となる菌の繁殖を抑制し、防藻・防カビ効果を発揮します。

3. 標準色33色

見本帳「屋根用塗料共通カラーバリエーション（別紙）」をご参照ください。

4. 滑らかな質感と優れた隠ぺい性

製品一覧

	製品名	一般名称	色	艶
上塗り	キクスイロイヤルパワールーフS	2液弱溶剤形屋根用反応硬化形シリコン樹脂塗料	33色	艶有
下塗り	キクスイロイヤルベストシーラー	1液強溶剤形スレート屋根用エポキシ樹脂系浸透シーラー	透明	—
	キクスイロイヤルプライマーエポ	1液速乾弱溶剤形変性エポキシ系さび止め塗料	9色	—

標準施工仕様書

■コロニアル、カラーベスト、スレート屋根、モニエル瓦

工程	材料・調合	塗装方法	塗回数	間隔時間(23℃)	所要量
素地調整	苔、藻、ごみ、塵埃、油脂分などの付着物及び劣化塗膜は、高圧水洗浄（10MPa程度）で入念に除去し、水洗い後は翌日まで十分乾燥した清浄な面としてください。				
下塗り	キクスイロイヤルベストシーラー 主材:15kg 無希釈	はけ、ウールローラー エアレススプレー	1~2	2以上168以内	18~75㎡/15kg 0.2~0.8kg/㎡
上塗り	キクスイロイヤルパワールーフS 主材:13.5kg 硬化剤:1.5kg 塗料用シンナーA:0~1.5L	はけ、ウールローラー エアレススプレー	2	3以上168以内	41~60㎡/15kgセット 0.25~0.36kg/㎡
縁切り	水切り部で化粧スレートの上下の重なり部分が塗料で詰まっている箇所は縁切りを行ってください。				

※上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法・下地の形状によって異なります。

※塗料用シンナーAは、弊社推奨品をご使用ください。その他のシンナーを使用した場合は、ちぢみや再溶解等の不具合が発生する恐れがあります。

※モニエル瓦へ塗装する場合は、下塗りを光沢感が出るまで重ね塗りしてください。

■トタン屋根（金属屋根）

工程	材料・調合	塗装方法	塗回数	間隔時間(23℃)	所要量
素地調整	電動工具・手工具等で、さびや劣化した旧塗膜を入念に除去してください。活膜は目荒らしを行い、清浄な面としてください（3種ケレン）。 素地露出部は補修塗りを行ってください。				
下塗り	キクスイロイヤルプライマーエポ 主材:16kg 塗料用シンナーA:0~1.6L	はけ、ウールローラー エアレススプレー	1~2	4以上168以内	106~123㎡/16kg 0.13~0.15kg/㎡
上塗り	キクスイロイヤルパワールーフS 主材:13.5kg 硬化剤:1.5kg 塗料用シンナーA:0~1.5L	はけ、ウールローラー エアレススプレー	2	3以上168以内	50~75㎡/15kgセット 0.2~0.3kg/㎡

※上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法・下地の形状によって異なります。

※塗料用シンナーAは、弊社推奨品をご使用ください。その他のシンナーを使用した場合は、ちぢみや再溶解等の不具合が発生する恐れがあります。

用途・適応下地

住宅・公共施設・工場等のスレート屋根、
波形スレート屋根、モニエル瓦^{※1}、コロニアル、
トタン屋根

※1. モニエル瓦の仕様は別途で相談ください。

荷姿

キクスイロイヤルパワールーフS 15kg/セット（主材：13.5kg/缶、硬化剤：1.5kg/缶）
3kg/セット（主材：2.7kg/缶、硬化剤：0.3kg/缶）
キクスイロイヤルベストシーラー 15kg/缶
キクスイロイヤルプライマーエポ 16kg/缶、4kg/缶



注意点

施工上の注意事項及び安全衛生上の注意事項をご確認の上、施工ください。
各製品ごとの注意事項については、ダウンロードサイトよりご確認ください。

kikusui ダウンロードサイト

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び
標準施工仕様書をご確認ください。



菊水化学工業株式会社 本社
☎ 052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙台 ☎ 022-706-5710 大阪 ☎ 06-7668-5320
東京 ☎ 03-3981-2500 福岡 ☎ 092-433-6262
名古屋 ☎ 0568-69-5200

●このパンフレットは2023年5月の情報により作製しております。
●このパンフレットに掲載の製品は、予告なしに仕様や取り扱いを変更することがあります。
●諸官庁等の特記仕様がある場合は、それを優先して下さい。