

艶消し

内外装用



# ビュートップEP

ホルムアルデヒド放散等級

F☆☆☆☆

NSK - 0307074

防火材料認定品

不燃材料 NM-8585

準不燃材料 QM-9816

難燃材料 RM-9364

JIS K 5663  
合成樹脂エマルションペイント  
及びシーラー1種

「ビュートップEP」は、水系艶消し塗料です。

## 特長

### 01 環境対応形製品

水系なので環境への負荷が少なく安全に使用できます。

### 02 色調

豊富なカラーバリエーションからお選びいただける艶消し塗料です。

## 用途

住宅、マンション、店舗、事務所、その他の一般建築物の内外壁面

## 適用下地

コンクリート・セメントモルタル 等

※下地材により下地調整処理が必要になります。

## ●標準施工仕様

工程	材料 調合		施工用具・条件	塗回数	間隔時間(hr)	塗付量(所要量)
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、粉塵、油脂分などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウエスなどで除去し、乾燥した清潔な面とします。					
下塗り	キクスイ ブライマースーパーWE 主材: 16kg 清水: 3~8L	ウールローラー 刷毛 等	1	3以上 (23°C)	80~160 m <sup>2</sup> /16kg 0.1~0.2 kg/m <sup>2</sup>	
拾いバテ	素地のキレツ、ヘコミ等の箇所にバテ材をへら付けする。		1~2		—	
研磨	#180~#240 サンドペーパーで空研きする。				—	
補修塗り	拾いバテの部分に「キクスイ ブライマースーパーWE」を刷毛塗し、吸い込みムラを防止する。		2以上 (23°C)		—	
主材塗り	ビュートップEP 主材: 20kg 清水: 0~2L	ウールローラー 刷毛 等	2	工程内5以上 (23°C)	55~80 m <sup>2</sup> /20kg 0.25~0.36 kg/m <sup>2</sup>	

(注) ①上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。

②研磨工程は、素地面の状態によって省略できます。



菊水化学工業株式会社

本社 名古屋市中区錦2丁目19番25号 日本生命広小路ビル

<http://www.kikusui-chem.co.jp/>



艶消し



# ビュートップEP

## 荷 姿

下塗材 キクスイプライマースーパーWE NET 16kg/缶入  
上塗材 ビュートップEP NET 20kg/缶入

### 施工上の注意事項

- 下地がコンクリート、モルタルの場合は、下地の乾燥を十分行ない、含水率10%以下、pH10以下で施工してください。
- 汚染物の除去は水を含ませた清潔な布で拭き取り後、乾いた布で乾吹きして乾燥させて下さい。汚れがひどい場合は水で中性洗剤を薄めて拭き取ってください。
- かびや藻が発生している場合は、塩素系漂白殺菌剤「KSクリーナー」などで殺菌洗浄を行ってください。
- ヤニ、シミが著しい場合は水拭き後、下塗りとして水系シミ止め白色下塗材「シミナイト」を使用してヤニ止めを行った後上塗りを行ってください。
- コンクリート下地の旧塗膜の劣化が著しい場合や吸込みの著しい場合は、劣化塗膜を除去した後に、「キクスイ浸透性プライマーE」や「キクスイSPパワーシーラー」を使用してください。
- 押出成形セメント板、GRC板、ケイ酸カリシウム板などには、下塗りとして「キクスイSPパワーシーラー」や、「キクスイプライマーエPW」を使用してください。
- ALCやコンクリートなどで巣穴、段差などがある場合は、セメント系下地調整塗材「BR#15」等で処理してください。
- 布クロス、紙クロス、汚染防止加工されたクロスには塗装しないでください。剥離を起こす場合があります。
- プラスチカードなどバテかい部とそれ以外の面で吸込み性の違いで色むらなど仕上がりに影響が出る恐れがありますので、下塗りを塗装して均一な状態にしてください。
- ドアのゴムパッキンなど可塑剤を含むものやシリーング材への塗装は塗膜の汚染、剥離などが起こる場合がありますので塗装しないでください。
- 下地が弾性系塗膜の場合には、弾性系上塗材を使用してください。
- 塗膜の乾燥過程で水分の影響を受けた場合、(高湿度、結露、降雨等)塗膜表面が白化する場合があります。施工場所の気温が5°C以下、湿度85%以上又は結露の発生が考えられるなど、水分の影響を受ける可能性がある場合は、施工を行わないでください。また、低温又は高湿度時は、乾燥が遅くなりますので施工を行わないでください。
- 外部の施工で降雨、降雪のおそれ、または強風のおそれがある場合は施工を行わないでください。
- 絶えず結露が発生するような部位、場所への塗装はしないでください。
- 施工時は換気を十分に行ってください。○施工時は飛散防止として養生は十分に行ってください。
- 施工面とその周辺(車や付帯設備を含む)や床などに汚染や損傷を与えないように注意し、必要に応じて、あらかじめ施工箇所周辺に適切な養生を行ってください。
- 材料は均一にミキサーで攪拌してから使用してください。
- 材料の希釈量は所定の量により、所定の所要量を守り事前の試験塗りなどで決定してください。希釈の過多、不足はダレや曇り、仕上がりムラの原因になります。
- 各種標準施工様に記載の所要量及び間隔時間を守って施工し、適正な塗付量を確保してください。
- 色、模様の決定に当たっては事前に見本版で確認してください。
- 被塗物の形状、膜厚、塗回数、希釈量などの違いにより実際のつやと異なって見える場合があります。また、刷毛、ローラー塗装時の塗籠箇所でも異なる場合があります。特に艶消し調整品は、被塗物の形状、素地の状態、膜厚、色相、塗り重ね乾燥時間等により、実際のつやと若干違って見える場合がありますので、試し塗りの上、本施工してください。
- 既存塗膜の剥離箇所は、既存塗膜の塗装仕様でハターン合わせを行ってください。
- ローラー塗りの場合は、ローラー目は同一方向に揃えるように仕上げてください。ローラー目により、色相や仕上がり感が異なって見えることがあります。
- 傷などで補修塗りが必要な場合がありますので、補修用に使用塗料の控えを取っておき、同一塗料、同ロット、同一方法で補修してください。また、濃色塗料は、被塗物の形状、膜厚、色相、塗り重ね乾燥時間等により、実際の色と若干違って見える場合がありますので、試し塗りの上、本施工してください。
- 他の材料と混合して使用しないでください。
- 水性塗料には動物毛の刷毛は固まり塗装に支障が出ますので化織の刷毛を使用してください。
- 上塗りのローラー塗装において、綿毛のローラーで水系塗料を塗装し泡が発生した場合は、糸毛のローラーを使用してください。
- 使用後は刷毛やローラーなどは十分に洗浄してください。
- 溶剤形の製品を取り扱う場合には、特に火気に注意し、消防法及び労働安全衛生法等を厳守してください。

### 注意事項（内装用塗料）

- つや調整品は、はけ、ローラーでの塗装はムラが出やすくなります。スプレー塗装をお勧めします。
- つや調整品は、塗料が分離しやすいので、良くミキサーで混ぜながらご使用ください。
- 刷毛塗りとローラー塗り、スプレー塗りが混在する場合、施工方法の違いで若干の色相差が生じます。希釈量を調整などして塗装してください。
- 濃色や原色に近い色彩では塗膜を強く擦ると色落ちすることがあります。衣類などに触れる可能性のある部位への施工は行わないでください。施工する場合は、クリヤーによる保護塗装を行ってください。
- 上塗りに黄色、赤色、青色、緑色の彩度の高い色を塗装する場合、隠れい性が不足する場合がありますのであらかじめ中塗りとして共色を塗装してください。
- 艶消し品や濃色品では低温時、湿度が高い状況下などでは塗膜に艶が出たり、白濁、塗膜中成分の流出が起こる場合があります。
- 希釈した材料を後日使用すると、色相が変わることがあります。希釈した材料は、その日のうちに使い切るようにしてください。
- 防藻・防カビ効果は、繁殖を抑制するものです。施工部位の形状、構造、環境条件によっては防藻・防カビ効果が十分に發揮されない場合があります。また、すでにカビ、藻が繁殖している場合は、下地処理として除去及び殺菌処理を行ってください。
- 直射日光下や屋外、0°C以下の保管はしないでください。
- 建築用仕上塗材(JIS A 6909)複層塗材および可とう形改修塗材は、下塗材・主材・上塗材を同一メーカーの指定された製品を使用しないと、JIS規格品とはなりません。

### 安全衛生上の注意事項

- 製品の取り扱いについての一般的な注意事項の詳細はSDS(安全データシート:旧MSDS)を参照してください。
- 取扱い後は手洗い、うがいを十分に行ってください。
- 適切な保護手袋、保護眼鏡、防毒・防塵マスクなどを着用してください。
- 火花を発しない工具を使用してください。
- 屋外または換気の良い場所でのみとし、火気厳禁にしてください。
- 必要な時間以外は、環境への放出を避けてください。
- 製品の混せ合わせは、防爆型ミキサーにて行ってください。また、必ずアースを取ってください。
- 火災時には、炭酸ガス、泡または粉末消火器を用いてください。
- 目に入った時は直ぐに水で洗い、速やかに医師の診断を受けてください。
- 誤って飲み込んだ場合は速やかに医師の診断を受けてください。
- エボキシ樹脂系の材料は、皮膚にかぶれを引き起こす恐れがあります。皮膚に付着しないよう特に注意してください。
- 皮膚についた場合は、多量の水と石鹼で洗ってください。皮膚刺激または発疹が生じた場合は、医師の診断を受けてください。
- 粉じん、揮発物等を吸い込んで気分が悪くなつた場合は、安静にし、必要に応じて医師の診断を受けてください。
- 使用後保管する際は無希釈の状態でしっかりと密栓して40°C以上の場所では保管しないでください。できるだけ早目に使用してください。
- 日光から遮断し、換気の良い場所で保管してください。
- 保管場所、取り扱い場所とその周辺には、塗装中、乾燥中共に、熱、火花、高温体のような発火源を遠ざけ火気厳禁としてください。取扱いは、法令に沿って保管を行い、特に乾燥中は蒸発の面積が広くなるため、短期間に引火性の高い蒸気が発生します。注意してください。
- 合成樹脂などの電気絶縁性の床や材料の保管や取り扱いをしてください。また、導電靴や帯電防止の服を着用してください。
- 子供の手の届かない所に保管してください。
- 塗料や塗料の付いた布などを処分する際は、法令に従い産業廃棄物として処理してください。
- 塗料、塗装器具を洗浄した污水、塗料の付いた布などはそのまま地面や排水溝に流すと環境に悪影響を及ぼすことがありますので、関連法規を厳守の上、産業廃棄物として処理してください。

取扱店

菊水化学工業株式会社

本社 名古屋市中区錦2丁目19番25号 日本生命広小路ビル  
☎ 052-300-2222(代)

仙台支店 ☎ 022-706-5710

東京支店 ☎ 03-3981-2500

名古屋支店 ☎ 0568-69-5200

関西支店 ☎ 06-7668-5320

福岡支店 ☎ 092-935-4610



●ホームページアドレス <http://www.kikusui-chem.co.jp/>