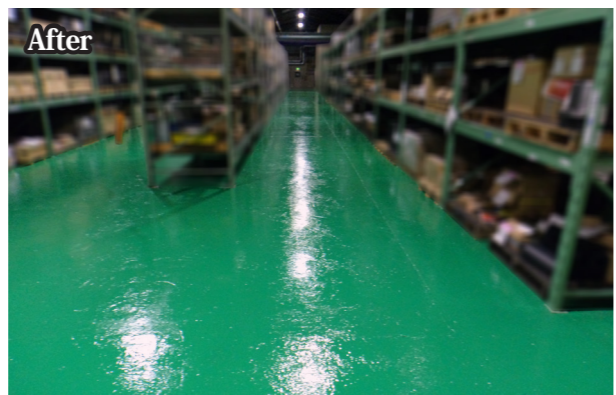


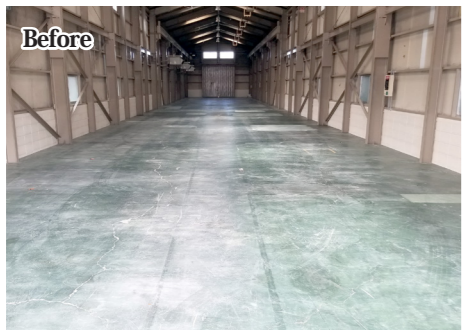
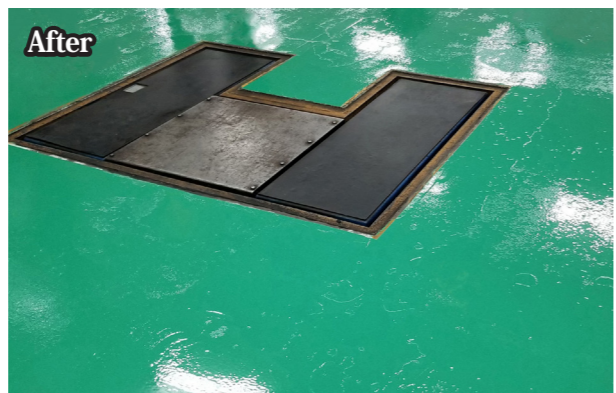
## 事例集 ほんの一例ですが……



■倉庫  
使用製品:床塗料シリーズ 密着!! コンクリートには(グリーン)



■自動車整備工場  
使用製品:床塗料シリーズ 密着!! 油まみれでも(グリーン)



■倉庫  
使用製品:床塗料シリーズ 密着!! 油まみれでも(グリーン)



## プロによる施工も

塗る時間が取れない、きれいに塗れない、状態がひどいなど、セルフメンテナンスで行うのが難しい場合には、様々な現場を経験したプロが行う「塗り床施工」もございます。

### ■御見積りからご発注までの流れ

まずは、お電話かメールで  
お問い合わせください

現調シート、図面、現場写真を  
送付頂き御見積書を作成

施工日程、工事に関する  
詳細を決め、ご発注

【開発・製造元】

人の生命を守り —— あらゆるモノの再生・延命化も

株式会社染めQテクノロジイ

〒306-0313 茨城県猿島郡五霞町元栗橋5971番地31  
TEL-0280-80-0005㈹ FAX-0280-80-0006㈹  
E-mail:support@somayq.com https://www.somayq.com

【販売元】

困っていた  
コンクリート

床 それが…



## SOMAY-Q 床塗料シリーズ

プライマーも下塗りも必要なく、誰にでも簡単に塗れる!

油まみれの床でも、長期間密着!

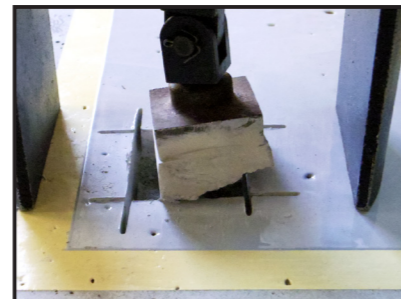
タイヤ痕も付きにくく、メンテナンスも簡単!

さらに、トータルコストを大幅に削減!!

何故 染めQの「床塗料シリーズ」が選ばれるのか?

## point 1 驚異の密着力! 長期間キレイな床が続く

独自のナノ密着技術でコンクリートに  
しっかりと密着して長期間剥がれにくく  
塗り替え回数が減りコスト大幅ダウン



### 【引張付着試験】

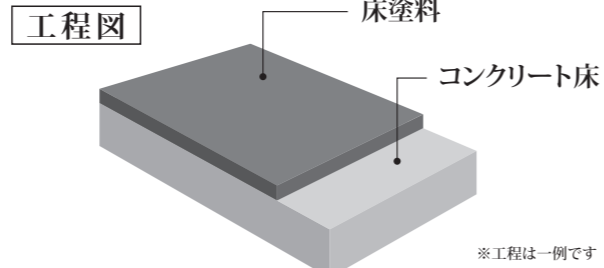
コンクリートに床塗料を塗布し引張付着試験をしました。結果、4N/mm<sup>2</sup>の力を加えても塗料は剥がれず、コンクリート母体が破壊されました。

## point 2 プライマー・下塗りの必要なし

【誰でもできる】をコンセプトに開発した床塗料はプライマーも下塗りも必要なく、簡単な下処理だけで床に直接塗装可能!  
プロにしかできなかった床塗装が自分達で簡単に

### 工程表

STEP1  
下処理 → STEP2  
床塗料



※工程は一例です

## point 3 油があっても

塗装が不可能と言われてきた【油床】でも簡単に塗ることが  
できる油床専用の製品を開発  
油を抑え込むのではなく、馴染ませ吸収する独自の技術で  
たとえ油があっても床にしっかりと密着



### 【油床塗装試験】

※試験の為に油溜りを作り塗装しています。  
塗装する際は、可能な範囲で油溜りを除去していただくと、密着力が更に上がります。

## point 4 タイヤ痕も付きにくく

油などの汚れやタイヤ痕も付きにくく  
きれいな床を長期間維持



※施工後、約2週間経過した状態。  
従来品に比べタイヤ痕がほとんどついていない。



※油汚れもウエスで拭くだけで。

## 状況に応じた様々なラインナップ

乾いたコンクリート床に「床塗料シリーズ 密着!! コンクリには」

### プライマーレスで直塗りOK!

プライマーも下塗りも必要なく、簡単な下処理だけで床に直接塗装でき  
しっかりと密着。トータルコスト大幅削減にも。

適応範囲:乾いたコンクリート床 / 旧塗膜(コンクリートにしっかりと密着している状態)  
塗布面積:10kgセット:約33m<sup>2</sup>/1kgセット:約3m<sup>2</sup>(300g/m<sup>2</sup>・1回塗り)

乾燥膜厚:211μm

混合比率:主剤・硬化剤 1:1(重量比)

可使用時間:約1時間(気温20℃の環境下)

※夏場約15分・冬場約90分を目安に調整

歩行可能時間:約8時間/高耐候ホワイトは約16時間

■塗布面積は1回塗りの際の目安です。床の状態や作業方法、塗装ロス等で多少異なります。

■乾燥時間は、気温 20℃・湿度 60% の環境下での目安です。気温・湿度により異なる場合があります。



F★★★☆☆登録商品



さらに安全性の高い  
エチルベンゼンフリータイプもあります

床塗料シリーズ 密着!! コンクリにはEBF

品名	容量	入数	備考
床塗料シリーズ 密着!! コンクリには	10kg(主剤・硬化剤各5kg)	1セット	
	1kg(主剤・硬化剤各0.5kg)	3セット	グリーンのみ
床塗料シリーズ 密着!! コンクリには(調色品)※注	10kg(主剤・硬化剤各5kg)	10セット以上~	
床塗料シリーズ 密着!! コンクリには EBF※注	10kg(主剤・硬化剤各5kg)	10セット以上~	受注生産
EPレデューサー	3.7L	4	

■受注生産品は納品までお時間をいただいております  
※注 調色品及びEBFは、同色10セット以上からの発注となっております

油の染み込んだコンクリート床に「床塗料シリーズ 密着!! 油まみれでも」

### 油の浸透した床でもしっかりと密着!

油床専用床塗料。油が染み込み、塗ってもすぐに剥がれてしまっていたコンクリート床面でもしっかりと密着。

適応範囲:油の浸透したコンクリート床 / 乾いたコンクリート床

旧塗膜(コンクリートにしっかりと密着している状態)

塗布面積:10kgセット:約33m<sup>2</sup>/1kgセット:約3m<sup>2</sup>(300g/m<sup>2</sup>・1回塗り)

乾燥膜厚:211μm

混合比率:主剤・硬化剤 1:1(重量比)

可使用時間:約1時間(気温20℃の環境下)

※夏場約15分・冬場約90分を目安に調整

歩行可能時間:約6時間

■塗布面積は1回塗りの際の目安です。床の状態や作業方法、塗装ロス等で多少異なります。

■乾燥時間は、気温 20℃・湿度 60% の環境下での目安です。気温・湿度により異なる場合があります。

■油の浸透の程度によっては下処理が必要になる場合があります。



F★★★☆☆登録商品



さらに安全性の高い  
エチルベンゼンフリータイプもあります



床塗料シリーズ 密着!! 油まみれでもEBF

品名	容量	入数	備考
床塗料シリーズ 密着!! 油まみれでも	10kg(主剤・硬化剤各5kg)	1セット	
	1kg(主剤・硬化剤各0.5kg)	3セット	グリーンのみ
床塗料シリーズ 密着!! 油まみれでも(調色品)※注	10kg(主剤・硬化剤各5kg)	10セット以上~	
床塗料シリーズ 密着!! 油まみれでも EBF※注	10kg(主剤・硬化剤各5kg)	10セット以上~	受注生産
EPレデューサー	3.7L	4	

■受注生産品は納品までお時間をいただいております  
※注 調色品及びEBFは、同色10セット以上からの発注となっております

### カラー

色見本 ※イメージ													調色対応 日塗工 色番号で 指定
名 称	グリーン	ライト グリーン	グレー	ライト グレー	スカイ ブルー	オレンジ	イエロー	アイボリー	ブラウン	ホワイト	高耐候* ホワイト		
日塗工色番号 ※近似色	42-50L	39-60L	N-60	N-75	69-50T	12-50V	19-75X	22-80H	09-40L	N-95	N-95		※セッタ以上の 発注単位です。

※色見本は印刷の条件等により、実際の色とは多少異なります。※床の状態によっては、色やツヤなど仕上がりが異なる事があります。※高耐候ホワイトは【床塗料シリーズ 密着!! コンクリには】のみです。

### 使用方法

※油の浸透した床には「油まみれでも」をご使用ください。

①床の汚れ、油分や不活性塗膜などをしっかりと除去してください。

※カラーコンクリートなどの一部の床材や、表面をコーティング処理されている場合は下処理が必要になります。ご使用前にお問い合わせください。

②塗装範囲以外をマスキングテープで養生してください。

③混合前に主剤・硬化剤をそれぞれ、電動攪拌機などで粘度が均一になるまで搅拌してください。

④主剤・硬化剤を1:1(重量比)で混合し、電動攪拌機などで3~5分程度よく混ぜ合わせてください。

※夏場などの高温時には可使用時間が短くなりますので、ご注意ください。

⑤刷毛またはローラー(中毛)で塗布し、乾燥させてください。

※基本は1回塗りですが、新設のコンクリートに直接塗装する、コンクリートや旧塗膜の表面を削ったなど、塗料を吸い込みやすい場合は、2回塗りを行ってください。その際は1回目を250g/m<sup>2</sup>を目安に押し込むように塗布し、約3時間乾燥後、300 g /m<sup>2</sup>を目安に2回目を塗布してください。(乾燥時間は気温20℃・湿度60%の環境下での目安)

※滑り止め(ノンスリップ)加工も可能です。仕様については、お問い合わせください。

⑥使用後の容器、工具類は【EPレデューサー】または、ラッカーシンナーで洗浄してください。

### 使用上の注意

●こびり付いた油(油泥など)がある場合は、除去してください。

●シリコンや潤滑剤の含まれた油、工業油以外の油をご使用の場合はお問い合わせください。

●新設のコンクリートの場合は、打設後1ヶ月以上経過してから塗装してください。

●床の状態によっては色・ツヤなど、仕上がりが異なる事があります。

●希釈をする場合は、【EPレデューサー】を主剤・硬化剤を混合した重量に対し5%を限度にご使用ください。

●油分、水分を多く含む、吸い込みが激しいなど、特殊な条件下での塗装は必ずお問い合わせください。

●保管条件によっては、硬化剤が固化分離する事があります。その際は缶を30℃位のぬるま湯で湯煎することで使いやすくなります。

●ご使用の際は、十分に換気してください。

●厨房の床にご使用いただく際は、お問い合わせください。

●使用後はしっかりと蓋をし、1~2ヶ月の間に使い切るようにしてください。