

トルエン・キシレンを含まない塗料

# 環境対応型

# ウレタン塗料

◇F☆☆☆☆取得

◇シックハウス症候群対策塗料



F☆☆☆☆取得

# NTX

# シリーズ

## 住環境対応

トルエン・キシレン・ホルムが無く住環境が改善されます

## 特許による新技術

新技術により、塗料の安定、性能をアップ

## 切り替えが容易

既存の設備、手法が利用可能。  
(事前確認は必要)

厚生労働省が策定する室内空気汚染に関わる13物質を含まない塗料です。

※ NTXシリーズは日本塗料工業会にてF☆☆☆☆として登録された塗料です。

	物質名	室内濃度指針値		物質名	室内濃度指針値
1	ホルムアルデヒド	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	8	フタル酸ジ-n-ブチル	17 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
2	トルエン	260 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	9	テトラデカン	330 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
3	キシレン	200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	10	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
4	パラジクロロベンゼン	240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	11	ダイアジノン	0.29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
5	エチルベンゼン	3800 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	12	アセトアルデヒド	48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
6	スチレン	220 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	13	フェノブカルブ	33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
7	クロルピリホス	1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 小児の場合0.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$			

これらの基準は室内に1滴程度存在するだけで基準値を超えてしまいます。サンユースペイントでは、製造時の混ざり込みを無くすためにこれらの対象物質を工場から排除しております。

**NTX（ノンティークス）シリーズはホルムのみならずこれら13物質を含まない塗料の総称です。**

## 主なラインナップ

種類	品名	F☆☆☆☆ 取得番号	特徴
着色剤	MIL-OPステイン	S03445	透明性が良く、密着性も良い汎用着色剤
目止め剤	NTX-M-510	S03003	オープン仕上げに適し作業性良好
	NTX-M-520	S03004	セミクローズからクローズに適した目止め剤
中塗り	NTX-S-4300	S03424	肉持ちがあり研磨性・作業性が良好
	NTX-S-770	S03120	肉持ちがあり作業性の良い無黄変型中塗り
上塗り	NTX-F-440	S03090	擦り傷に強く艶の安定性が良いので初心者にも塗り易い塗料：硬度F～H
	NTX-F-6300	S03425	艶ムラ・作業性に優れた上塗り塗料
	NTX-F-6700	S03429	無黄変速乾タイプの上塗り塗料
専用シンナー※	NTX-T-255低温	—	一切の再生溶剤を使用せず、高純度の精製溶剤をブレンドして作られた専用シンナーです。シンナーは塗膜を形成しないため、F☆☆☆☆登録の対象外になります。
	NTX-T-256中温	—	
	NTX-T-257高温	—	
	NTX-T-258超高温	—	

※ 安価な希釈剤の一部には再生溶剤を使用している場合があります。その場合トルエンやキシレンエチルベンゼンなどが検出するおそれがあるのでご注意ください。

これらラインナップ以外にもラッカーや特殊用途・性能のNTX塗料がございます。必要の際は弊社営業もしくは販売店へお問い合わせ下さい。

**F☆☆☆☆取得状況は日本塗料工業会のホームページ“ホルムアルデヒド自主管理”をご参照ください。**

販売店

製造元

 **サンユースペイント株式会社**

〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原2-4-48  
TEL：06(6392)0151（代表）  
FAX：06(6395)1171  
URL：www.sanyu-paint.co.jp