

F☆☆☆☆

JIS K 5663 1種/JIS K 5660

国内初 有機溶剤ゼロを実現

室内環境対応形水系塗料



NO VOC CLEAN series

Interior Color Sample

ノボクリーンシリーズ インテリアカラーサンプル

リビングに

オフィスに

病院に

学校に

人にやさしい塗料で
室内をカラーコーディネート



大日本塗料株式会社

NO VOC CLEAN series

ノボクリーンシリーズ

快適で安らぎのある空間創造にご活用ください。

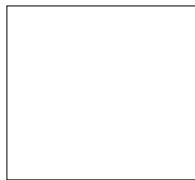
「シックハウス」「シックスクール」などのソリューションに対して、画期的な業界初のゼロVOC室内環境対応形水系塗料「ノボクリーンシリーズ」を開発、揮発性有機化合物を全く使用しない塗装システムが完成しました。

さらに、室内環境の健康機能に加えて、感性面から室内に最適な色彩とその標準的な配色をご用意しました。収録の色彩は、室内に最もよく採用されているカラーグループで構成しており、色域も広く設定していますので、室内の各部位に対応することができます。

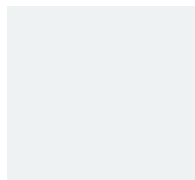
Color Sample

カラーサンプル

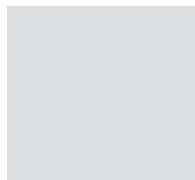
(注) 印刷色見本につき、現物とは色相いとつやが異なります。



N-93



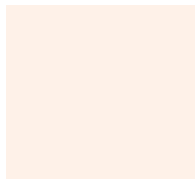
N-90



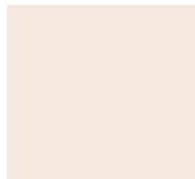
N-85



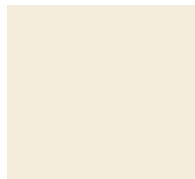
N-75



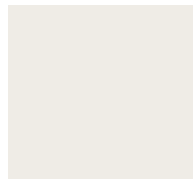
15-92B



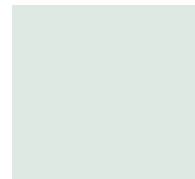
19-90B



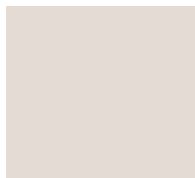
25-90B



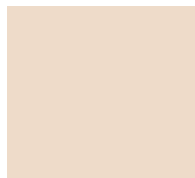
25-90A



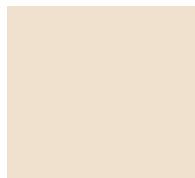
45-90A



19-85A



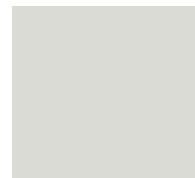
19-85C



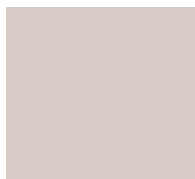
22-87C



25-85B



35-85A



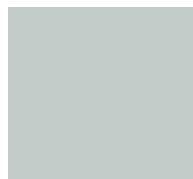
19-80B



19-75C



25-80B



45-80A



09-50F



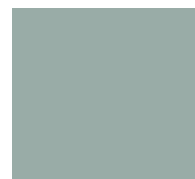
19-70C



22-85D



39-80D



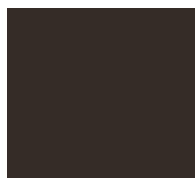
45-70B



57-70D



05-30D



15-30B



69-20D



N-50



N-40



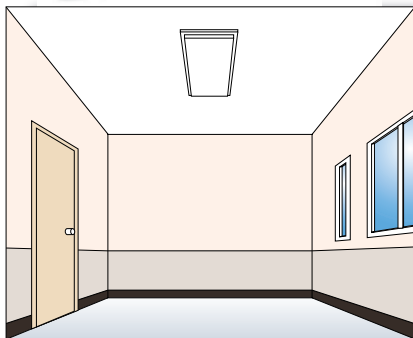
N-20

Interior Color Sample

Interior Color Scheme

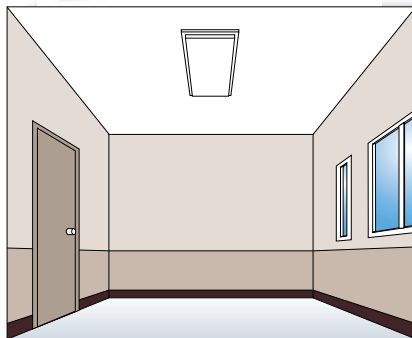
標準的な配色例を収録しています。これを基本にカラーグループの色彩を自由に組み合わせて、イメージに合わせた室内の色彩計画を創ることができます。

陽気で活動的なイメージ



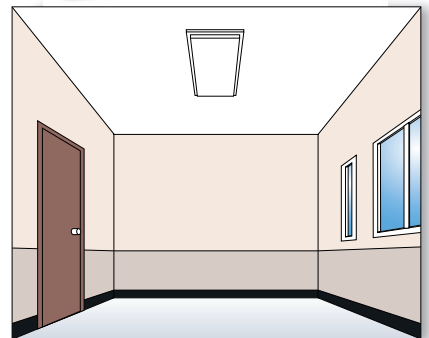
天井	上壁	腰壁	巾木	アクセント
N-93	15-92B	19-85A	15-30B	22-85D

和やかで温もりのあるイメージ



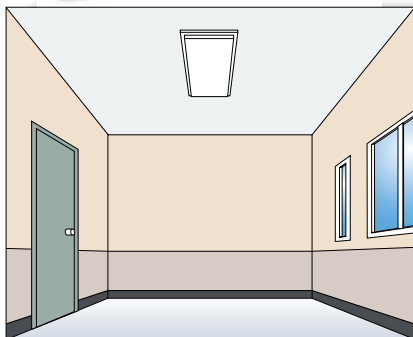
天井	上壁	腰壁	巾木	アクセント
N-93	19-85A	19-75C	05-30D	19-70C

カジュアルで親しみのあるイメージ



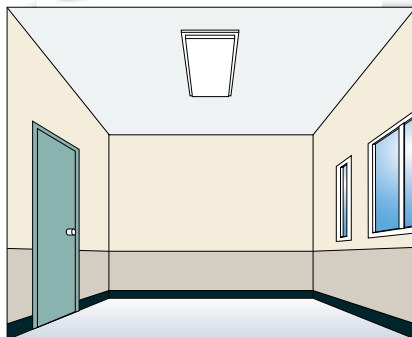
天井	上壁	腰壁	巾木	アクセント
N-93	19-90B	19-80B	N-20	09-50F

やさしく穏やかなイメージ



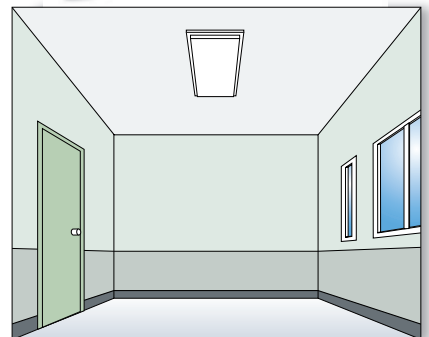
天井	上壁	腰壁	巾木	アクセント
N-90	22-87C	19-80B	N-40	45-70B

清楚で落ち着いたイメージ



天井	上壁	腰壁	巾木	アクセント
N-90	25-90B	25-80B	69-20D	57-70D

清々しくすっきりとしたイメージ



天井	上壁	腰壁	巾木	アクセント
N-90	45-90A	45-80A	N-50	39-80D

カラーコーディネートのポイント

場所	一般的なポイント	場所	一般的なポイント		
一般住宅	リビング	家族や友人とのコミュニケーションスペース。会話がはずむ明るいイメージが望ましい。明るさと楽しさを第一に、更に安らぎとくつろぎ感を与えるとよい。	学校	教室	勉学の場合として沈静感、平静感のある、清楚で目にやさしい配色が適している。幼稚園では楽しく夢のある色彩がふさわしいが、原色の多用は禁物。
	和室	落ち着きのある雰囲気が必要。自然素材との調和を心がけ、人工的な強い色は避け、色味を抑えたシックな伝統的な色彩を選ぶ。		食堂	前提として清潔感を出す。さらに心を親和的に広げ、なごやかに愉快にさせるムードが必要。食欲を増進させる色彩も望まれる。
	ダイニングキッチン	楽しくクッキングができ、できあがった料理をおいしく見せることも必要。広がりを感じられ、圧迫感のない配色がふさわしい。		体育館	自由でのびのびとしたベースカラーに、躍動感が感じられる配色をアクセントとして用いる。
	寝室	夫婦のプライベートコミュニケーションスペース。安らぎとくつろぎを重視し、趣味に合った個性的で柔らかくやさしい色調を選定する。		エントランス	外来患者に対して快くやさしく迎える、気持ちの和らぐ配色がよい。痛々しい印象を出さないよう心がけ、暖かさ、やさしさを加味する。
	子供部屋	遊ぶ、学ぶ、寝ると多彩に活躍する部屋。楽しくオリジナリティのある空間を作る。創造性豊かであることを考慮し、ソフトなアクセントカラーを配る。		待合室	待ち時間のイライラを解消し、心が穏やかになごむ配色。心身をリラックスさせる色相がよい。
オフィス	多くの人が入り出し仕事をする場所。明るく目が疲れず、しかも活動的なイメージが望まれる。年齢、性別を問わず大多数の人が共感する配色がよい。若々しいアクセントカラーを配しても効果的。	病院	病室	病を癒すと同時に生活の場となるため、ホテルのようなくつろいだ雰囲気求められる。刺激とコントラストを避けた、やすらぎと安心感のある同系統での配色がよい。	
			手術室	赤い血液の補色残像を消すために、淡いブルーグリーンを用いる。	

商品構成

商品名	仕上げ面のつや	色	容量	機能					
				ゼロVOC	低臭	汚れ防止	防かび	抗菌	消臭
ノボクリーン	つや消し	白 淡彩色 濃彩色	16kg	○	○	—	○	—	—
ノボクリーンビュー (BEAU)	つや消し 3分つや 5分つや つや有り	白 淡彩色 濃彩色	16kg	○	○	○	○	—	—
ノボクリーンバイオ (BIO)	つや消し 3分つや 5分つや つや有り	白 淡彩色 濃彩色	16kg	○	○	○	○	○	○
ノボクリーンシーラー (無機素材用シーラー)	—	白	15kg	○	○	—	—	—	—
ノボクリーンプライマー (鉄部用さび止め)	—	白	16kg	○	○	—	—	—	—
ノボクリーンエポシーラー (ケイ酸カルシウム板・シミ止め・ヤニ止め)	—	白	15kg セット	○	○	—	—	—	—
ノボクリーンパテ 粗地用 仕上用	—	—	10kg	○	○	—	—	—	—

用途

学校、幼稚園、老人ホーム、病院、一般住宅、事務所等の室内の新設及び塗り替え。

(建築物の室内壁面のコンクリート、モルタル、ボード類の新設・塗り替え。)

※上記以外の用途に使用される場合は、弊社にお問い合わせ下さい。

標準塗装仕様

改修 コンクリート・モルタル・各種ボード面 (内部)

標準仕様 (一般壁面・天井用)

ノボクリーン

(JIS K 5663 1種)

合成樹脂
エマルジョンペイント塗り
(EP:つや消し仕上げ)

工程	商品名	色相	希釈率 (%)	塗装方法	標準使用量 (kg/m ² /回)	塗装間隔 (20℃)
素地ごしらえ	RB種：劣化した脆弱な部分を除去し、汚れ・付着物を除去する。不陸部はパテかきの後研磨紙すり。RC種：素地を傷つけないように汚れ・付着物を除去し、研磨紙すり。					
吸込止め (RB種適用)	ノボクリーンシーラー	白	5~10	刷毛、ローラー	0.12	2時間以上
下塗り	ノボクリーン	指定色	5~10	刷毛、ローラー	0.12	2時間以上
上塗り	ノボクリーン	指定色	5~10	刷毛、ローラー	0.12	—

標準仕様 + 汚れ防止機能

ノボクリーンビュー

(JIS K 5663 1種、JIS K 5660)

合成樹脂
エマルジョンペイント塗り
(EP:つや消し・3分つや・
5分つや仕上げ)

つや有り合成樹脂
エマルジョンペイント塗り
(EP-G:つや有り仕上げ)

工程	商品名	色相	希釈率 (%)	塗装方法	標準使用量 (kg/m ² /回)	塗装間隔 (20℃)
素地ごしらえ	RB種：劣化した脆弱な部分を除去し、汚れ・付着物を除去する。不陸部はパテかきの後研磨紙すり。RC種：素地を傷つけないように汚れ・付着物を除去し、研磨紙すり。					
吸込止め (RB種適用)	ノボクリーンシーラー	白	5~10	刷毛、ローラー	0.12	2時間以上
下塗り	ノボクリーンビュー	指定色	5~10	刷毛、ローラー	0.12	2時間以上
上塗り	ノボクリーンビュー	指定色	5~10	刷毛、ローラー	0.12	—

標準仕様 + 汚れ防止・抗菌・消臭機能

ノボクリーンバイオ

(JIS K 5663 1種)

合成樹脂
エマルジョンペイント塗り
(EP:つや消し・3分つや・
5分つや仕上げ)

つや有り合成樹脂
エマルジョンペイント塗り
(EP-G:つや有り仕上げ)

工程	商品名	色相	希釈率 (%)	塗装方法	標準使用量 (kg/m ² /回)	塗装間隔 (20℃)
素地ごしらえ	RB種：劣化した脆弱な部分を除去し、汚れ・付着物を除去する。不陸部はパテかきの後研磨紙すり。RC種：素地を傷つけないように汚れ・付着物を除去し、研磨紙すり。					
吸込止め (RB種適用)	ノボクリーンシーラー	白	5~10	刷毛、ローラー	0.12	2時間以上
下塗り	ノボクリーンバイオ	指定色	5~10	刷毛、ローラー	0.12	2時間以上
上塗り	ノボクリーンバイオ	指定色	5~10	刷毛、ローラー	0.12	—

施工上の注意

- ①開缶後は、よくかき混ぜて均一な状態にして下さい。
- ②保存上引火の心配はありませんが、極端な高温 (60℃以上) や低温 (-5℃以下) での保管は避けて下さい。
- ③冬期5℃以下での塗装は避けて下さい。
- ④塗装終了後、刷毛などの用具は早めに洗って下さい。固着した場合は、ラッカーシンナーで洗浄して下さい。
- ⑤水まわりには水性パテの使用を避けて下さい。
- ⑥脆弱な旧塗膜は、完全に除去して下さい。
- ⑦ビニルクロスに塗装する場合は、種類により付着性、仕上がりが、粘着性が異なる場合がありますので、あらかじめ試し塗りをし確認して下さい。
- ⑧油、ワックス等が付着している場合は、ハジキや付着不良の原因となりますので完全に除去して下さい。
- ⑨ヤニ、シミ等の汚れが完全に除去できない場合は「ノボクリーンエポシーラー」を使用して下さい。

使用上の注意

- 取扱い上の注意
 - 1.取扱い後は、手洗い及びうがいを十分に行って下さい。
 - 2.よくフタをし、一定の場所に貯蔵して下さい。
 - 3.子供の手の届かないところに保管して下さい。
 - 4.捨てる時は、産業廃棄物として処分して下さい。
 - 5.容器は垂直に持ち上げて下さい。斜めに持ち上げると取っ手が外れ、落下事故の危険があります。
 - 緊急時の処置
 - 1.目に入った時には、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
 - 2.誤って飲み込んだ時には、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
 - 3.容器からこぼれた時には、砂等を散布したのち処理して下さい。
- ※詳細な内容が必要な時には、製品安全データシート (MSDS) をご参照下さい。

※本カタログに記載以外の条件で使用される場合は、弊社にお問い合わせ下さい。※本製品の内容は予告なく変更することがあります。

DNT 大日本塗料株式会社

- 大阪営業所 ☎06-6466-6618 ☎554-0012 大阪市此花区西九条6-1-124
- 東京営業所 ☎03-5710-4501 ☎144-0052 東京都大田区蒲田5-13-23(TOKYU REIT 蒲田ビル)
- 札幌営業所 ☎011-822-1661 ☎003-0012 札幌市白石区中央二条1-5-1
- 小山営業所 ☎0285-24-0123 ☎323-0025 小山市城山町2-10-14(日光堂ビル)
- 名古屋営業所 ☎052-332-1701 ☎460-0022 名古屋市中区金山1-12-14(金山総合ビル)
- 岡山営業所 ☎086-255-0151 ☎700-0034 岡山市高柳東町13-5
- 福岡営業所 ☎092-938-8222 ☎811-2312 福岡県粕屋郡粕屋町大字戸原字ハル142

塗料相談室 フリーコール 0088-22-1641



この印刷物は古紙配合率100%の再生紙と環境にやさしい大豆インキを使用しています

E-6296.04.2② (M)
(03.12)