

# 遮熱・断熱塗料 / コーティング 関連製品 Navj

会社名	商品名	特長	用途	会社名	商品名	特長	用途	
<ア>				DNT断熱テクト エコールスマイル下塗HB	水系で環境に優しく、低熱伝導率である 防錆性に優れ、低熱伝導率である	無機系素材面 一般金属面		
アトミクス	アクアルーフ アトム遮熱パリアルーフ アトム遮熱パリアルーフSi 遮熱メタセラシリコンI 遮熱メタセラシリコンII フロアトップ#1000速乾 遮熱色	高い熱反射性能があり防水性も付与できる 遮熱による省エネ効果と長期防食性を兼ね備える 遮熱による省エネ効果と長期防食性を兼ね備える 白色下塗り不要でJIS規格値の遮熱性能 白色下塗り不要でJIS規格値の遮熱性能 アスファルト用水性・速乾型で現場開放が早い	工場の金属屋根の新設・塗替 トタン、波型スレート、鉄部等 トタン、波型スレート、鉄部等 金属系屋根・窓業系屋根・鉄骨構造物等 金属系屋根・窓業系屋根・鉄骨構造物等 遊歩道、駐車場、駐輪場等	大日本塗料	エコールアクリF エコールアクリSi エコールスマイルF エコールスマイルSi エコールスマイルU	水系で太陽光反射・省エネ効果・光沢・耐候性(ふっ素グレード)に優れる 水系で太陽光反射・省エネ効果・光沢・耐候性(シリコングレード)に優れる 太陽光反射・省エネ効果・光沢・耐候性(ふっ素グレード)に優れる 太陽光反射・省エネ効果・光沢・耐候性(シリコングレード)に優れる 太陽光反射・省エネ効果・光沢・耐候性(ウレタングレード)に優れる	一般金属面・無機系素材面 一般金属面・無機系素材面 一般金属面・無機系素材面 一般金属面・無機系素材面 一般金属面・無機系素材面	
					<ナ>			
	クールタイト クールタイトF クールタイトSi クールタイトEL工法 水性クールタイトツヅ、シリコン クールタイトHI工法 水性クールテクトF、Si 水性弹性クールテクトSi サーモシャット工法 エスケープレミアム無機ルーフ遮熱	ポリウレタン樹脂系遮熱塗料 ふっ素樹脂系遮熱塗料 アクリルシリコン樹脂系遮熱塗料 遮熱と防食効果、金属の保護、遮音性 水性ふっ素樹脂、水性アクリルシリコン樹脂系 屋上防水、遮熱工法 水性ふっ素樹脂、水性アクリルシリコン樹脂系 水性弹性アクリルシリコン樹脂系遮熱塗料 遮熱・断熱工法、遮熱と断熱のダブル効果 二液弱溶剤無機系塗料の遮熱型	彩色スレート瓦、金属、トタン等の屋根用 彩色スレート瓦、金属、トタン等の屋根用 彩色スレート瓦、金属、トタン等の屋根用 金属屋根用 彩色スレート瓦、金属、トタン等の屋根用 屋上ベランダ、バルコニー モルタル、コンクリート、サイディング等外壁用 モルタル、コンクリート、サイディング等外壁用 モルタル、コンクリート、サイディング等外壁用 彩色スレート瓦、金属、トタン等の屋根用		デラクールNAD(屋根用) グランセラベスト2液ファイン遮熱 サーモアイDF/Si/UV ファインサーモアイウォールDF/Si 水性サーモアイウォールDF/Si サーモアイシーラー サーモアイプライマー パーフェクトクーラーサーフ パーフェクトクーラーベスト サーモアイヤネガード サーモアイロードW	弱溶剤タイプ、速乾性により塗装工程時間の短縮 遮熱性能とふっ素樹脂塗料を超える高耐候性を有する 遮熱屋根塗料の定番、高耐候性、光沢保持性に優れる 遮熱外壁塗料の定番、高耐候性、光沢保持性に優れる 水性の遮熱外壁塗料、高耐候性、光沢保持性に優れる 反射性能を有し、遮熱性能発現に貢献 防錆性と反射性能を有し、遮熱性能発現に貢献 中空パルーンで熱伝導制御、下塗として近赤外線反射 高い遮熱性能を実現し、高耐候性も発揮 厚膜塗装が可能で、長期防食性に優れる 太陽光の路面蓄積を軽減し、路面温度上昇を抑制	屋根用 スレート屋根・金属素材屋根 コンクリ・窓業サイディング等 コンクリ・窓業サイディング等 スレート・窓業サイディング等 金属素材等 住宅用スレート屋根下塗り クーラーサーフに適した上塗り 工場等大型鋼製・スレート屋根 工場や店舗路面・プールサイド等	
	ダンネスト グラコート	大手損保の省エネ保証付きで、高い断熱・遮熱性能 高い断熱・遮熱性能の効果を持つガラス専用塗料	屋根・屋上・外壁・内装 ガラス専用(窓・ドア等)		NTダンネットベース・NTダンネットコート シルピア1液ハイブリッドセラ遮熱 シルピアセラティーN遮熱 パラサーモ外壁用シリーズ スーパー・パラサーモシリコン パラサーモシリーズ ブルーフロンEGトップ4F遮熱 ブルーフロンエコホワイト遮熱 ユータックシリカ遮熱 ユータックテクノ遮熱ONE	水性弹性タイプ断熱塗料 中塗り材 低汚染型1液水性ハイブリッドで超耐候性効果発揮 低汚染型2液水性ハイブリッド無機樹脂遮熱塗料 壁面からの熱の侵入を遮り、室温上昇を抑制 遮熱JIS認証品で低明度(明度40以下)の色相 屋根からの熱の侵入を遮り、室温上昇を抑制 メンテナンス周期の延長塗膜防水材用トップコート 遮熱性能付与で防水+ヒートアイランド対策も	戸建住宅、工場、倉庫外壁用 戸建住宅、工場、倉庫外壁用 戸建住宅、工場、倉庫外壁用 戸建住宅、工場、倉庫外壁用 戸建住宅、工場、倉庫屋根用 戸建住宅、工場、倉庫外壁用 防水材用トップコート 屋上屋根防水	
	TSUBASA(塗装ローラー) Wonder(塗装ローラー) 新鉄骨スリム 塗来 遮熱用(塗装刷毛) オールワン	溶剤塗料でも毛抜けが少なく、厚膜塗装も可能 毛羽・泡の発生を低減するリントフリーイタイプ 塗料含みと吐出に優れ、トジ線切れが起こり難く、ボルト廻 塗料含みと吐出に優れ、滑らかな塗り感を実現 適正な膜厚を確保、多くの環境適応型塗料に対応	金属面塗装に確かな実力発揮 水性・溶剤系問わず遮熱塗料の膜厚確保 溶剤塗料 水性塗料 水性・溶剤・高粘度・低粘度塗料		日本特殊塗料	NTダンネットベース・NTダンネットコート シルピア1液ハイブリッドセラ遮熱 シルピアセラティーN遮熱 パラサーモ外壁用シリーズ スーパー・パラサーモシリコン パラサーモシリーズ ブルーフロンEGトップ4F遮熱 ブルーフロンエコホワイト遮熱 ユータックシリカ遮熱 ユータックテクノ遮熱ONE	水性弹性タイプ断熱塗料 中塗り材 低汚染型1液水性ハイブリッドで超耐候性効果発揮 低汚染型2液水性ハイブリッド無機樹脂遮熱塗料 壁面からの熱の侵入を遮り、室温上昇を抑制 遮熱JIS認証品で低明度(明度40以下)の色相 屋根からの熱の侵入を遮り、室温上昇を抑制 メンテナンス周期の延長塗膜防水材用トップコート 遮熱性能付与で防水+ヒートアイランド対策も	戸建住宅、工場、倉庫外壁用 戸建住宅、工場、倉庫外壁用 戸建住宅、工場、倉庫外壁用 戸建住宅、工場、倉庫外壁用 戸建住宅、工場、倉庫屋根用 戸建住宅、工場、倉庫外壁用 防水材用トップコート 屋上屋根防水
<カ>					<ハ>			
関西ペイント	CPエコ アレスクール1液Si アレスクール2液F アレスクール2液Si アレスクール2液U アレスクール水性F アレスクール水性Si アレスクールプラスウォール アレスダイナミックECO断熱遮熱工法 ヒルムA	特殊顔料と中空状バルーンで赤外線を効率的反射 耐候性が優れ、赤外線を効率よく反射 JIS K 5675 2種1級取得品 フッ素樹脂タイプで耐候性が非常に優れる JIS K 5675 2種2級取得品 耐候性が優れ、赤外線を効率よく反射 JIS K 5675 2種3級取得品 耐候性が優れ、赤外線を効率よく反射 水性塗料で臭気が少なく耐候性が非常に優れる 水性塗料で臭気が少なく耐候性が優れる 赤外線を反射し、低汚染で建物の美観を維持 トリプルブロック技術とラジカル削除技術で快適空間の創造と建物の長期保護を両立 ヒートアイランド現象抑制の水性路面用で作業良好	トタン、波型スレート等 トタン、新生瓦、波型スレート トタン、新生瓦、波型スレート トタン、新生瓦、波型スレート トタン、新生瓦、波型スレート 新生瓦、波型スレート 新生瓦、波型スレート コンクリート、モルタル等 コンクリート、モルタル、ALC等 アスファルト、コンクリート等	東日本塗料	スーパー・トップ遮熱 断熱コート 断熱コートEX 遮熱シリコントップⅡ エコトップ遮熱 遮熱シートトップ100 フローン12 クールホワイト フローンアクアファースト遮熱 ツインコートアクリルHB	超耐候性の塗膜性能、高耐久性に優れ遮熱機能 一般建築物内外壁面の遮熱・断熱仕上げ材 トップレス仕様の遮熱・外断熱効果ほか多機能 水性アクリルシリコン、高弾性、透湿性などに優れる 屋上など表面温度の上昇を抑える遮熱、防水機能 遮熱性防水材、1液施工が簡単 コストを重視で高度な防水機能を発揮 速乾性を求める短工期の箇所に最適な1液床材 錆止め、速乾、遮熱効果を兼ね備えた1液水性塗料	防水材・外装材・屋根材のトップコート 屋根、一般建築物、内外壁面 その他 屋根、一般建築物、内外壁面 その他 一般外装、吹付けタイルなどのトップコート 防水材工事用、ベランダ、バルコニー等 ウレタン塗膜防水等の塗替え	
					プライトン	TOPPS SEAL(トップスシール)	優れた遮熱効果と防水性能が長く持続	金属、コンクリート、アスファルト等
					<マ>			
					水谷ペイント	快適サー・モBio 快適サー・モF 快適サー・モSi 快適サー・モWF 快適サー・モWSi 快適サー・モWSi-RN ルーフピアニ遮熱色 ナルルーフ20遮熱+、15遮熱+ ナルウォール20遮熱+、15遮熱+ ナノテクロジーを駆使した壁用遮熱製品 ナノテクロジーを駆使した壁用遮熱製品	バイオマス原料を導入した屋根用 弱溶剤フッ素樹脂屋根用 弱溶剤シリコン樹脂屋根用 水系フッ素樹脂屋根用 水系シリコン樹脂屋根用 特殊骨材のブレンドにより新築屋根外観を再現 屋根用の水系2液型塗料に8色の遮熱色設定 ナノテクロジーを駆使した壁用遮熱製品 ナノテクロジーを駆使した壁用遮熱製品	金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種 金属系屋根、窓業系等屋根各種
					<ナ>			
					大同塗料	シャネツロック外壁用 シャネツロックシーラー シャネツロックルーフSi シャネツロックルーフF シャネツロック(水性) シャネツロックプライマー ハイロックECO シャネツ仕様	弱溶剤型シリコン、遮熱性と高耐久性のW効果 上塗りの遮熱性能を最大限に発揮 高反射、シリコン系、工場・倉庫向け提案色追加 濃色でも高反射、フッ素系・W反射効果 シリコン・オール水系、熱遮蔽性・結露防止 上塗りの遮熱性能を最大限に発揮 高防食性・高耐候性・遮熱性能の3つの機能実現	モルタル、サイディング等外壁面 モルタル、新屋根材等の専用下塗 新屋根材、トタン屋根等各種屋根用 モルタル、サイディング等外壁面 金属サイディング等の専用下塗 大型車両、建設機械、産業機械他