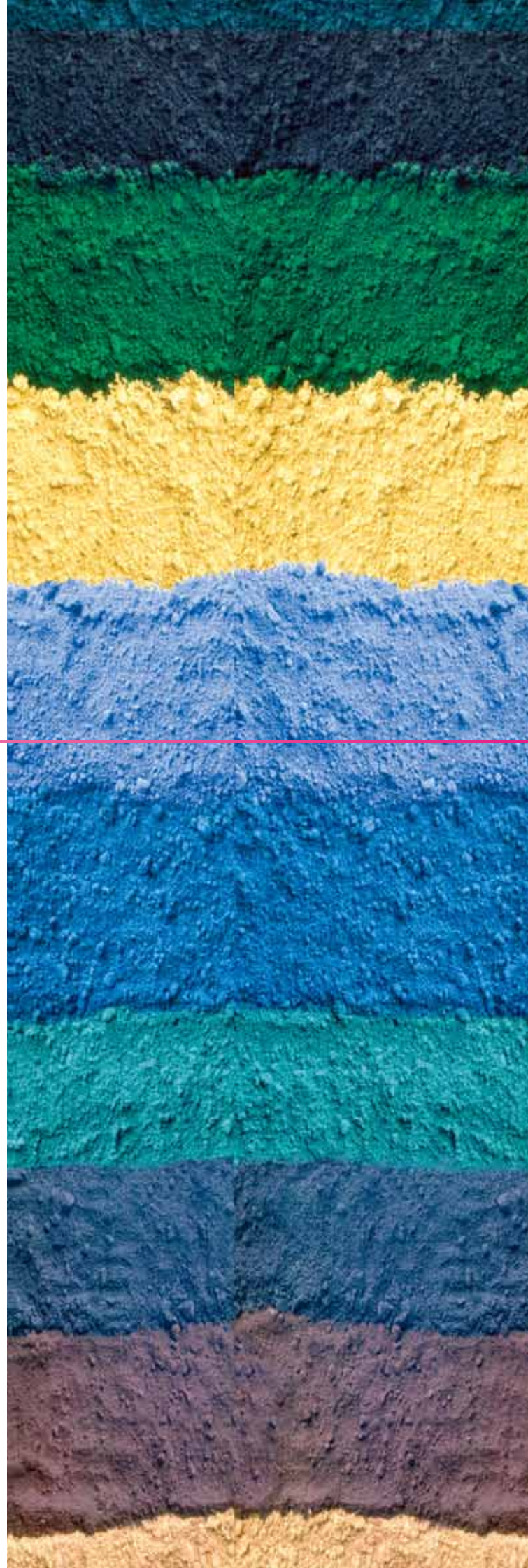




We Brighten Lives

www.shepherdjapan.com



PIGMENTS FOR COATINGS

塗料用 無機顔料



シェファードカラー ジャパン

〒163-0704 東京都新宿区西新宿2-7-1 小田急第一生命ビル 4F
Tel: 03-3344-3010 Fax: 03-3344-3027
sales@shepherdjapan.com



The Shepherd Color Company

We Brighten Lives



The Shepherd Color Company

We Brighten Lives

米国オハイオ州のシンシナティ市に本社拠点を置くシェパードカラーは、1930年にその地で創業以来、4代にわたるファミリー企業として約80年の永きにわたり、ハイパフォーマンス無機複合顔料(CICP)を世界50カ国以上の顧客の皆様に提供してきました。

その品質の高さと供給安定性の両面でユーザーの高い評価をいただいております。無機複合顔料で世界のトップクラスのメーカーです。

マストーン	テイント (4:1)	品番	インデックス カラー ピグメント	赤外線反射型顔料 (SCTM)	総太陽光反射率	吸油量	FDA認可	日本PL登録	WRoHS/ WEEE認可	EN713	AP(891)	CONEG	フレンチ ポジティブリスト	熱安定性	色褪度数(1~8)	平均粒子径 (ミクロン)	比重	
		Black 430	CI Black 28 CuCr		6%	11	✓		✓	✓	✓			>800°C	8	1.2	5.4	
		Black 20C920	CI Black 28 CuMnCr		5%	13								>800°C	8	1.0	5.1	
		Black 444	CI Black 26 CuFeMn		5%	24			✓	✓	✓	✓		>600°C	N/A	4.1	5.3	
		Black 10C909A	CI Green 17 FeCr	✓	24%	10			✓		✓			>800°C	8	1.4	5.2	
		Black 411A	CI Brown 29 FeCr	✓	25%	15			✓	✓	✓			>800°C	8	1.1	5.3	
		Blue 385	CI Blue 28 CoAl	✓	28%	35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	>800°C	8	0.8	4.2	
		Blue 424	CI Blue 28 CoAl	✓	37%	17	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	>800°C	8	2.0	3.7	
		Blue 211	CI Blue 36 CoCrAl	✓	29%	17			✓		✓	✓	✓	>800°C	8	1.0	4.7	
		Green 260	CI Green 50 CoNiZnTi	✓	21%	11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	>800°C	8	1.2	5.2	
		Green 223	CI Green 50 CoNiZnTi	✓	25%	12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	>800°C	8	1.0	5.1	
		Green 187B	CI Blue 36 CoCrMgZnAl	✓	29%	11			✓	✓	✓	✓	✓	>800°C	8	1.2	4.8	
		Green 410	CI Green 26 CoCrZnTi	✓	25%	10			✓	✓	✓	✓		>800°C	8	3.0	5.1	
		Yellow 10C112	CI Yellow 53 NiSbTi	✓	71%	11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	>800°C	8	1.5	4.6	
		Yellow 10C151	CI Yellow 227 NbSnZn	✓	75%	11			✓	✓	✓	✓		320°C	8	0.9	5.5	
		Yellow 10C242	CI Brown 24 CrSbTi	✓	66%	15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	>800°C	8	0.7	4.5	
		Yellow 10C272	CI Brown 24 CrSbTi	✓	62%	19	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	>800°C	8	1.8	4.6	
		Orange 10C321	CI Yellow 216 SnZnTi	✓	58%	19			✓	✓	✓	✓		320°C	8	0.9	4.8	
		Orange 10C341	CI Yellow 216 SnZnTi	✓	65%	19			✓	✓	✓	✓		320°C	8	1.3	4.5	
		Brown 20C819	CI Black 12 FeAlTi	✓	44%	17			✓	✓	✓	✓		>800°C	8	0.9	4.2	
		Brown 157	CI Brown 33 FeCrZnTi	✓	38%	14			✓	✓	✓	✓		>800°C	8	2.7	4.9	
		Brown 10C873	CI Yellow 164 MnSbTi	✓	33%	12			✓	✓	✓	✓		>800°C	8	0.9	4.7	
		Violet 11T	CI Violet 16 Mn		15%	20	✓		✓	✓		✓		275°C	5	3.2	2.7	
		Violet 92	CI Violet 14 Co		17%	15			✓	✓	✓	✓		>600°C	6	2.7	3.8	
				SCTM 340													ASTM D1366	ASTM D153

上記代表的な品番の他、多種取り揃えております。詳しくは担当までお問い合わせください。



攪拌のみで塗料化可能な遮熱顔料。

生産コストの改善

塗料特性の向上

少量で着色力UP

(光沢、隠蔽力及び流動性)