



Base Color for Polyvinyl Chloride

塩化ビニル樹脂着色用ベースカラー

【特徴】

- ・ 塩化ビニル樹脂に相溶性の良いビヒクルに顔料を分散しています。
- ・ 製品形状は粗粒タイプ等です。
- ・ 軟質塩ビ、硬質塩ビへの分散性、拡散性、色相安定性に優れています。
- ・ 各ベースカラーの混色により、目的の色相が得られます。



【製品代表特性】

製品名	使用顔料	顔料濃度(%)	色調
イエロー NSB-127	縮合アゾイエロー(P.Y.128)	5	
イエロー NSB-128	縮合アゾイエロー(P.Y.128)	40	
イエロー NSB-134	縮合アゾイエロー(P.Y.95)	45	
イエロー NSB-139	イソインドリノン(P.Y.110)	40	
イエロー NSB-1/10-139-D	イソインドリノン(P.Y.110)	4	
イエロー NSB-156	ジスアゾイエロー(P.Y.83)	40	
イエロー NSB-157	ベンズイミダゾロン(P.Y.181)	45	
イエロー NSB-236	複合酸化鉄(P.Y.119)	60	
イエロー NSB-1/10-236-D	複合酸化鉄(P.Y.119)	6	
ブラウン NSB-215	ベンズイミダゾロン(P.Br.25)	40	
ブラウン NSB-216	ベンガラ(P.R.101)	60	
ブラウン NSB-1/10-216-D	ベンガラ(P.R.101)	6	
レッド NSB-35	レーキレッド(P.R.48:2)	40	
レッド NSB-40	ナフトールカーミン(P.R.150)	40	
レッド NSB-46	キナクリドンマゼンタ(P.R.122)	40	
レッド NSB-1/10-46-D	キナクリドンマゼンタ(P.R.122)	4	
レッド NSB-55	ペリレンレッド(P.R.149)	5	
レッド NSB-66	キナクリドンレッド(P.V.19)	5	



レジノカラー工業株式会社

〒532-0028
 大阪市淀川区十三元今里 3-1-102
 TEL:06-6301-0638 FAX:06-6308-6638
 URL: <http://www.resinocolor.co.jp>



Base Color for Polyvinyl Chloride

塩化ビニル樹脂着色用ベースカラー

製品名	使用顔料	顔料濃度(%)	色調
レッド NSB-67	キナクリドンレッド(P.V.19)	40	
レッド NSB-83	縮合アゾスカーレット(P.R.166)	5	
レッド NSB-84	縮合アゾスカーレット(P.R.166)	40	
レッド NSB-86	ジケトピロロピロール(P.R.254)	45	
ブルー NSB-320	フタロシアニンブルー(P.B.15:3)	40	
ブルー NSB-1/10-320-D	フタロシアニンブルー(P.B.15:3)	4	
ブルー NSB-323	フタロシアニンブルー(P.B.15)	42	
ブルー NSB-1/10-323-D	フタロシアニンブルー(P.B.15)	4.2	
ブルー NSB-363	フタロシアニンブルー(P.B.15:1)	40	
ブルー NSB-339	群青(P.B.29)	70	
ブルー NSB-1/7-339-D	群青(P.B.29)	10	
グリーン NSB-281	フタロシアニングリーン(P.G.7)	40	
グリーン NSB-1/10-281-D	フタロシアニングリーン(P.G.7)	4	
バイオレット NSB-603	ジオキサジンバイオレット(P.V.37)	5	
バイオレット NSB-1/10-603-D	ジオキサジンバイオレット(P.V.37)	0.5	
ブラック NSB-412	カーボンブラック(P.Bk.7)	40	
ブラック NSB-414	カーボンブラック(P.Bk.7)	36	
ブラック NSB-1/10-414-D	カーボンブラック(P.Bk.7)	3.6	
ブラック NSB-1/100-414-Y	カーボンブラック(P.Bk.7)	0.36	
ホワイト NSB-513	酸化チタン(P.W.6)	72	
ホワイト NSB-524	酸化チタン(P.W.6)	70	

【備考】

ご使用の塩化ビニルコンパウンドに必要量を混合して色調を確認後、ご使用頂きます様お願い致します。

目的の色調に対するベースカラーの添加量をご不明の際はご相談を承ります。

コンパウンドの種類によっては顔料の拡散、外滑性、内滑性等に支障をきたす場合がありますので、その際はご相談承ります。



レジノカラー工業株式会社

〒532-0028

大阪市淀川区十三元今里 3-1-102

TEL:06-6301-0638 FAX:06-6308-6638

URL: <http://www.resinocolor.co.jp>