



すぐれた分散性と作業性を実現

各種プラスチック用高濃度白黒マスターバッチ

- ①生顔料の使用と比較し、色相の安定、分散性、拡散性に優れています。
- ②加工ロット毎の色相差異が小さく、安定した発色が得られます。
- ③酸化チタン、カーボンブラックを高濃度に分散しています。
- ④飛散が抑えられ、作業性が向上します。

	品名	顔料分	顔料系	ペ-スレジソ	ペレット形状	備考
		(%)				
PS用	ホワイト SBAF-1320	60	TiO ₂	PS	ストランドカット	
	ブラック SBAF-T-1683 DK	40	カーボン	PS	丸ペレット	漆黒性大
AS/ABS用	ホワイト ABF-T-6923	70	TiO ₂	AS	丸ペレット	
	ブラック ABF-400 H	40	カーボン	AS	丸ペレット	漆黒性大
PE/PP用	ホワイト PBF-650ST	60	TiO ₂	LDPE	ストランドカット	
	ブラック PBF-640	40	カーボン	LDPE	ストランドカット	
PC用	ホワイト PC-TT3045-A	50	TiO ₂	PC	ストランドカット	
	ブラック SBF-T-5669-G	40	カーボン	GPPS	グラニュータイプ	漆黒性大
	ブラック ABF-T-7169	45	カーボン	AS	丸ペレット	漆黒性大
6PA/66PA	ホワイト ABF-T-7388	60	TiO ₂	PA	ストランドカット	
	ブラック ABF-TT2441	45	カーボン	AS	ストランドカット	
POM用	ブラック MBF-T-6427-A	35	カーボン	LDPE	ストランドカット	
TPU用	ブラック ABF-T-7395B-PU	14	カーボン	TPU	ストランドカット	

* ここに記載されているグレード以外にも多種取りそろえていますのでご要望があれば対応させていただきます。



I-RESINO/カラーマスター