



レーザーマーキング用MB

- 特徴 -

- 基本波長1,064nmを使用したYAGレーザーで印字可能。
- 日本のJCI(化学研究評価機構 食品接触材料安全センター)のポジティブリストに掲載、中国のGB規格に掲載された原料を使用しており、食品容器等に安全に使用できます。
- プラスチック成型品に着色し、黒色印字を可能にします。

- 製品仕様 -

品名	ナチュラル SBAF-TT3343	ナチュラル SBAF-TT3199-A
MBベース樹脂	HIPS樹脂	
形状	ペレット	ペレット
ペレット外観		
包装形態/入り目	紙袋/20kg	紙袋/20kg
食品容器包装規制 収載状況	<ul style="list-style-type: none"> ・JCIのポジティブリスト ・GB9685-2016 ・GB4806.6-2016 	JCIのポジティブリスト
添加量	10%	15%
HIPS樹脂への印字		

【備考】

当データは代表値であり、性能を保障するものではありません。
御使用の条件のもとで十分な性能をご確認下さい。



レジノカラー工業株式会社
RESINO COLOR INDUSTRY CO.,LTD.

本社 TEL : 06(6301)0636 FAX : 06(6308)6638
東京 TEL : 03(3634)1746 FAX : 03(3633)6929
<http://www.resinocolor.co.jp/>