

商品名:re:Rezin定規 (バイオマスプラスチック)【台紙 竹灰】

フルカラー印刷

本体サイズ:台紙/約W160×H43mm

印刷範囲:W160×H43mm

印刷方法:オンデマンド印刷

- ※商品の仕上り線です。
- ※見切り防止線です。文字やロゴなど切れて欲しくないデザインはこの枠内に収めてください。
- ※塗り足し線です。この線まで背景の下地を塗り足してください。
- ※こちらは既製台紙のデザインです。すべてオリジナルのデザインを希望の場合は『裏面』レイヤー上のオブジェクトをすべて削除して新しくデザインを制作して下さい。(既製デザインを土台に一部を変更したデザインにすることも可能です。)
- ※裏面の注意事項や材質等をデザインに取り入れたい場合は、内容を変更せずにお使いください。
- ※表面はデザイン可能ですが、商品の定規と台紙のサイズがほぼ同じなので定規で隠れてしまいます。

表面

裏面

竹灰からできてます

re:Rezin®

BAMBOO ASH RULER



「竹灰」が「定規」へと生まれ変わりました！

THREE R PROJECT

「もったいない」のその先へ。  
使い捨ての文化から、モノに愛着を持った暮らしへ。

＜お取り扱い上の注意＞

- 本製品を本来の目的・用途以外に使用しないでください。●袋から取り出した際、素材特有のにおいがありますが、時間の経過と共に軽減していきます。●火気のある所、高温になる所、直射日光の当たる所に近づけたり放置したりしないでください。変形する恐れがあります。●カッターなどを使用した場合本体に傷、または削れることがあります。●アルコールやシンナー系の溶剤でふいたり、紙等に強くこすりつけたりしないでください。目盛りが消えることがあります。●ものをたたいたり、無理に曲げたりしないでください。破壊してケガの原因となる恐れがあります。●本製品にキズ、ヒビ等、破損や変形した場合は直ちに使用を中止してください。●お子様のご使用には十分ご注意ください。●思わぬ事故の恐れがありますので小さなお子様の手が届く所に保管・放置しないでください。●廃棄の際には各自治体の指示に従ってください。

【本製品に関するお問い合わせ】

株式会社タイヨー 〒461-0025 愛知県名古屋市中区徳川 2-20-16 TEL：052-936-8432



材質：竹灰・ABS  
MADE IN JAPAN

台紙 外装：PP

制作前・入稿前にご確認ください。

ご入稿の際は、お客様がお使いのバージョンで保存して下さい。  
オーバープリントは使用しないで下さい。  
『お客様デザイン』レイヤー上で制作して下さい。  
テンプレートの情報(線・説明文・レイヤーなど)は、移動させたり消したりしないでください。

印刷の仕上りについて

- 商品本体の材質や色により印刷色の仕上りが変わる場合がございます。
- 細かいデザインの場合、かすれたり、潰れたりする場合がございます。  
細かすぎる場合はデザインの変更をお願いさせて頂く場合もございます。

【ご確認事項】

フルカラー印刷の場合

- カラーモードはCMYKで作成してください。
- 文字は全てアウトライン化してください。
- 塗り足しの指示がある場合は、指定位置まで塗り足してください。
- パターン・効果・アピアランスを使用した場合は必ず『分割・拡張』処理を行ってください。
- 画像は埋め込み、またはリンクの場合は別途画像データも一緒に入稿してください。
- 画像解像度は原寸で300～350dpi程度を推奨しています。
- 画像はCMYKにしてください。
- 黒はK100%にしてください。  
4色ベタ(C100%/M100%/Y100%/K100%)は避けてください。
- 意図的にリッチブラックをご使用の場合は、C40%/M40%/Y40%/K100%を推奨します。

1色印刷の場合

- カラーモードはCMYKで作成してください。
- 文字は全てアウトライン化してください。
- デザインや画像は特色ご希望の場合も基本はK100%で制作、入稿してください。  
商品によってはご希望の特色での制作、入稿していただく場合もございます。
- 基本、濃淡やグラデーションの印刷はできません。  
商品によっては対応できるものもございます。テンプレートをご確認ください。
- 塗り足しの指示がある場合は、指定位置まで塗り足してください。
- パターン・効果・アピアランスを使用した場合は必ず『分割・拡張』処理を行ってください。
- 商品によっては画像データの配置が不可の場合がございます。
- 画像は埋め込み、またはリンクの場合は別途画像データも一緒に入稿してください。
- 画像解像度は原寸で600～1200dpi程度を推奨しています。
- 画像はモノクロ2階調、またはグレースケールにしてください。

ver.CC