

Sustainable Products

端材・廃材を
有効活用!

オリジナル

アップサイクル再生紙

端材・廃材から作れるアップサイクル再生紙で
サステナブルな企業活動を
サポートいたします。

端材・廃材6kg～
ご相談OK!

詳細は中面を
ご覧ください
↳

TOMONO
Printing

【オリジナル】アップサイクル再生紙とは

本来であれば捨てられるはずの端材・廃材といった廃棄物に、デザインやアイデアで新たな付加価値を持たせ、別の新しい製品にアップグレードさせることを“アップサイクル”と言います。
“アップサイクル再生紙”は、食べ物・木材・糸くず等の廃棄物と、古紙を混ぜ合わせて作られる再生紙で、企業様ごとの特色を反映しやすいサステナブルな製品として注目を集めています。



おすすめ!

普段使っている封筒を
オリジナルの
アップサイクル再生紙にして
企業イメージアップ!



端材・廃材6kgで・・・

- ▶ 角2封筒なら
およそ18,000枚分
- ▶ 長3封筒なら
およそ40,000枚分

※端材・廃材の種類によって大きく変動します。

その他、貴社の販促物や配布物へご活用いただけます。(各アイテム下部の数字は、端材・廃材6kgから作成できるおよその量です)

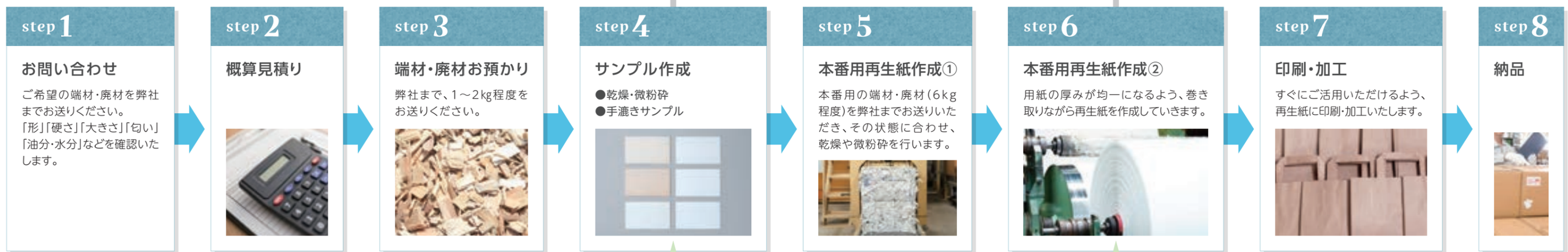
名刺 およそ13万枚分	パンフレット・カタログ [A4、表紙のみ] およそ6,500冊分	会社案内 [A4、8P] およそ5,000冊分	ノート [A4、表紙のみ] およそ6,500冊分
A4クリアファイル およそ18,000枚分	手提げ袋 [角2サイズ] およそ7,500袋分	包装紙 [544×788mm] およそ10,000枚分	メモ帳 [70×90mm、表紙のみ] およそ50,000冊分

※「表紙のみ」のアイテムは、本文に別の用紙を使用します。

捨てるのにもコストがかかる廃材から、貴社ならではのPR商材をクリエイト!!

アップサイクル再生紙作成の流れ

期間：2～3カ月



■ サンプル作成

完成品のアップサイクル再生紙のイメージを掴んでいただくため、端材・廃材の微粉碎と手漉きサンプルの作成を行います。

微粉碎	素材サイズ：約0.1～0.3mm
手漉き	仕上がり用紙サイズ：約200×250mm

※サンプルはイメージのため、本番用とは多少異なります。

■ 本番用再生紙作成

端材・廃材の状態により、1～20%を適正量で混抄します。



お問い合わせ・御見積りのご依頼は裏面へ



まずは、どんな端材・廃材があるのかお聞かせください！

リサイクルをご検討されている端材・廃材に関して、「形」「硬さ」「大きさ」「匂い」「油分・水分」などもお聞きできれば幸いです。予算感などもご希望がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

アップサイクル再生紙事例

尾道帆布



広島県尾道市の特産品の帆布を織る時に出る、通常は廃棄するクズ糸を活用した紙。



折り鶴



広島県広島市平和記念公園の折り鶴に託された平和への思いを再生紙として甦らせた紙。



デニム



デニムの加工工場で、加工時に捨ててしまうデニムの端切れを活用した紙。



バナナ



アフリカ生産のバナナの木の茎の繊維を活用した紙。フェアトレードの取組にも貢献。



お茶



緑茶を淹れる時に必ず出る茶殻を練りこんだ紙。中層に閉じ込めているため表面は平滑。



コーヒー



コーヒー粕を混ぜ合わせてできており、コーヒーの粒感が分かる優しい色のクラフト紙。



小豆殻



食品の加工工場に出る、本来廃棄物として処理される小豆の殻を活用してできた紙。



家具の木くず



加工時に出る木くずを活用した紙。ナチュラルな風合いで木のぬくもりを感じる手触り。



製作費一例

「長3封筒」の作成

- 乾燥・微粉碎
- 手漉きサンプル作成
- 本番用のアップサイクル紙作成
- 封筒製袋
- 封筒印刷
- 打合せ・諸経費・送料 等

約40,000枚で
約180万円～

「カタログ(中綴じ・8P・110k)」の作成

- 乾燥・微粉碎
- 手漉きサンプル作成
- 本番用のアップサイクル紙作成
- カタログデザイン
- カタログ印刷・製本
- 打合せ・諸経費・送料 等

約5,000部で
約190万円～

お問い合わせ

友野印刷株式会社

<https://www.tomono.jp>

本 社

〒700-0035 岡山県岡山市北区高柳西町1-23
TEL.086-255-1101(代) FAX.086-253-2965

大阪営業所

〒534-0024 大阪府大阪市都島区東野田町2-8-14 中島ビル4F
TEL.06-6353-6977 FAX.06-6353-6181

お問い合わせフォーム



vegi-kami
にんじん



本パンフレットはにんじんから作られたアップサイクル紙を使用しています。