



ステーションリー特集



環境配慮した素材とは

海洋プラスチック

海洋プラスチックごみの汚染問題が世界中で問題となっています。その対策として、海や水路からプラスチック廃棄物を回収し、再利用して作られる商品も増えています。海洋プラスチックをリサイクルすることで、海の浄化につながるだけでなく、限りある資材の有効活用にもつながります。

バイオマス

植物由来の資材を原料にした再生可能なプラスチックです。焼却処分をする際にCO2が発生はしますが、原料となる植物の成長過程でCO2を吸収するので、結果として大気中のCO2の濃度を上昇させないという特徴があります。

LIMEX

石灰石を主原料にプラスチック・紙の代替え製品として開発された日本初の素材です。石灰石由来の炭酸カルシウムを50%以上含むため、石油由来の原料を大幅に削減することができます。

ステーションリーは、仕事に欠かせない存在です。最近では、使い心地を追求したボールペンや、環境に配慮した素材を使用したファイルなど、様々なステーションリーが増えています。これらのアイテムは、日々の仕事をスムーズに進めるだけでなく、デスク周りのストレスを軽減する役割も果たしています。

自分の好みや作業スタイルに合ったステーションリーを選ぶことで、業務の効率化を図ることも可能です。

ステーションリー選びを通じて、より快適な仕事環境を作り出しましょう。

ボールペン ★ 油性ペン

油性 スーパーグリップG オーシャンブラ0.5 黒 1本

海洋プラスチックを使用した、環境に優しい油性ボールペン！新開発のグリッドグリップでしっかり握れる！



- サイズ：最大径φ 10.6mm 全長 146mm
- ボール径：0.5mm (極細)
- 軸・クラブ：樹脂
- グリップ：エラストマー
- 方式：ノック式
- インキ色：黒

商品番号 1692537
型番 BSGK-10EFOP-OB
標準価格 100円

ご提供価格 **100円**

三菱 ユニ ライメックス SDLX07BN.70 10本

石灰石から生まれた、環境に配慮した油性ボールペン！ 10本入り！

石灰石から生まれたペン



- インキ色：黒
- 軸色：白
- ボール径：0.7mm
- サイズ：軸径φ10.0×厚さ13.0mm×全長129mm
- 機構：ノック式 (ボタン解除式)

商品番号 1694912
型番 SDLX07BN.70
標準価格 2,000円

ご提供価格 **1,370円**

フリクションボールノック 0.5mm 黒

「書く・消す」をスピーディーに！ノック式フリクションボール！



- ゲルインキボールペン
- インキ色：ブラック
- インキ：フリクションインキ
- ペン先：極細0.5mm
- 方式：ノック式 (クラブスライドノック式)

商品番号 J5408045
型番 LFBK-23EF-B
標準価格 230円

ご提供価格 **224円**

ノック式油性マーカー ハンディS 丸芯細字 黒

片手でラクラク！すぐ書ける！



- アルコール系油性染料インキ
- インキ色：黒
- 芯の太さ：丸字
- 芯形状：細字
- 線幅：0.9mm
- 全長：134mm
- 対応カートリッジ：XNR3-A

商品番号 1664136
型番 NXS15-AP
標準価格 150円

ご提供価格 **103円**

ボールペン替芯・極細 黒

商品番号 J5231162
型番 BSRF8EFB
標準価格 80円

ご提供価格 **58円**

油性インク替芯 エココン用 黒 10本

商品番号 1661530
型番 S7S.24
標準価格 600円

ご提供価格 **412円**

クリアファイル ★ のり

クリアレコ 半透明紙ホルダー A4 角丸 100枚/箱

紙製なので環境に優しい！半透明で中に入れた書類等を外側から確認可能！



- 材料：トレーシングペーパー
- 外寸：横217mm x 縦310mm
- 原材料：晒スクラフトバルブ、でんぶん
- 印刷：印刷領域 前面：横196mm x 縦290mm 背面：横196mm x 縦265mm

商品番号 1692523
型番 クリアレコ半透明紙ホルダー
標準価格 OPEN

ご提供価格 **9,800円**

バイオマスホルダー A4 透明 CF-3BP-10P 10枚

植物由来のバイオマス素材のクリアホルダー！かさばらない薄手タイプ！



- サイズ：A4
- 色：透明
- 寸法：タテ310×ヨコ220mm
- 厚さ：0.11mm
- エンボス：なし
- 材質：ポリプロピレン+ポリレオフィン (バイオマス素材配合)

商品番号 1694911
型番 CF-3BP-10P
標準価格 910円

ご提供価格 **628円**

テープのり ドットライナー 紙配合プラ本体 ターDM400

プラスチック使用量を削減したエコタイプのテープのり！



- タイプ：替替タイプ
- テープサイズ：幅8.4mm x長さ16mm
- 替替用テープ型番：ターD400-08-E1、ターD400-08-E1-S22

商品番号 1694821
型番 ターDM400-08-E1
標準価格 420円

ご提供価格 **270円**

テープのり ドットライナー 紙配合タイプ つめ替え用

レフィルの主なプラ部分に紙パウダーを主材料とした複合樹脂を使用！

■16m
商品番号 1694822
型番 タ-D400-08-E1
標準価格 320円

ご提供価格 **211円**

■22m
商品番号 1694823
型番 タ-D400-08-E1-S22
標準価格 420円

ご提供価格 **280円**

消えいろピット S 約10g



- スティックタイプのり
- 容量約10g

塗ったところに色がつくスティックのり！

商品番号 1660746
型番 PT-TC
標準価格 120円

ご提供価格 **79円**

付箋

ふせん紙 75×15mm バステルアソート100枚4冊入

環境にも人にもやさしい水溶性の天然のりを使用！



- 仕様：環境付箋紙
- サイズ：75×15mm
- 色：バステルアソート
- 材質：上質紙 (古紙パルプ配合)
- 1パック100枚×4冊入

商品番号 1660405
型番 ISRF-07
標準価格 OPEN

ご提供価格 **218円**

古紙パルプ配合 エコふせんキューブ 400枚混色75×25 4冊×5

400枚積層のふせん紙！



- サイズ(W×H):75×25mm
- 材質：上質紙 (古紙パルプ配合)
- 色：4色(イエロー・ピンク・グリーン・ブルー)各400枚
- 1パック4個入×5パック

商品番号 1660249
型番 TKG-7525C
標準価格 OPEN

ご提供価格 **2,130円**

ポスト・イット 透明見出し 4×10mmレインボーカラー6色

透明部分はコピーに写らず、貼っても下の文字を隠しません！



- 仕様：透明見出し
- サイズ：4×10mm
- 色：レインボーカラー(レッド・イエロー・オレンジ・グリーン・ブルー・パープル)
- 1パック20枚×6色入

商品番号 1660712
型番 683MH
標準価格 400円

ご提供価格 **274円**

ハサミ

フィットカットカーブスタンダード 抗菌グリップ刃渡り65mm白

抗菌剤配合の樹脂で、共用での使用でも安心！



- 色：ホワイト
- 刃渡り：65mm
- 全長：174mm
- 材質：グリップ：抗菌仕様、52%以上再生樹脂(85%以上再生ABS+TPE)、刃・カシメピン：ステンレス鋼、がたつき防止リング：POM

商品番号 1695064
型番 SC-175S-AB WH
標準価格 420円

ご提供価格 **326円**

ご提供できるビジネスのご紹介



オフィス関連用品

豊富な品揃えでお客様のニーズにお応えします。

プリンタナーやデータメディアなどや各種PCアクセサリを、豊富な品揃えでご用意。機能や性能面での高い信頼性、豊富なノウハウに基づく万全のバックアップ体制で、毎日のオフィスワークをトータルサポートします。



間接材調達支援サービス

間接材の調達業務効率化と年間調達コストの削減を実現します。

間接材調達支援サービスは、当社がお客様の代わりに経費の調達コストを削減するコンサルティングサービスです。



RPAソリューション

人材不足、属人化、人件費増加等へ対応します。

業務自動化に向けて急速に普及が進むRPA（Robotic Process Automation）、利用拡大に向けて全社展開を推奨する上では、現場の“業務部門”に適したRPAの導入が重要となります。



ドキュメントソリューション

プリント・オン・デマンドでTCOの削減とビジネス拡大を支援します。

デジタル印刷により必要に応じて必要な部数だけ作成することで、余剰品の廃棄を無くし、地球環境負荷の低減に貢献します。様々な管理や運用業務の効率化をサポートし、少数印刷と、きめ細かいサービスの組み合わせで必要な印刷物を必要な場所にお届けします。



PCデータ消去・買取サービス

PCデータ消去・買取でITライフサイクルを支援します。

「安心・安全なデータ消去」と「コスト削減と環境負荷低減に寄与する買取」をワンストップで実現する「PCデータ消去・買取サービス」をご用意しております。

古物商許可証番号 神奈川県公安委員会 第451450011394号

お問い合わせ、ご用命は下記までご連絡ください

宇式エンジニアリング株式会社

担当：

電話：054-262-2557

E-mail：