

水処理 浄化槽 脱臭 農業・畜産 OEM



# SANA

SAVE THE NATURE

サナ 環境 (検索) 環境改善のリーディングカンパニー

株式会社 サナ

埼玉所沢市東所沢和田 1-41-6 TEL: 04-2946-2341 MAIL: info@sana-bio.co.jp

## 防災に!アウトドアに!持ち運べるソーラー電源

アウトドアや災害時に非常用電源として使用できる持ち運び可能なコンパクトソーラー電源システムです。折り畳み可能なソーラーパネルなどと組み合わせ、内部に制御回路とバッテリーを装着しました。外部供給はUSBタイプ2系統とシガーソケットタイプ1系統のEPS-101シリーズとAC100Vを供給できるPV100シリーズの二機種あります。

内部バッテリー電圧表示機能を付けており、専用充電器での充電も可能です。



### NDK 日本電子工学株式会社

〒320-0056 栃木県宇都宮市戸祭2-10-17 TEL.028-625-6289  
http://www.nihondensi.co.jp

## 環境装置・廃棄物処理システム

### 固形燃料(RPF)製造プラント

一軸破砕機 熱圧縮成形機

プラスチック・ゴム等の軟らかいものから、木材、巻取ロール、雑誌等の堅いものまで効率よく破砕。スクリーンの交換で粒度の選定ができます。

プラスチックに紙屑、木屑等を混合した可燃性物質を比重1前後のソーセージ型の固形燃料(RPF)にします。保管場所及び運搬コストを大幅に削減することが出来ます。

ウエストポーター

バイトローター



1. スクリューは六角形スクリュー軸に差込方式かつ分割式の為、メンテナンスが容易です。
2. センサー管理の安全タイプ。
3. ノズルを用途に応じてセットし、直径25~150mmの固形燃料(RPF)が出来ます。

### 大型機械加工・大型製品

最新鋭の機械設備で製缶から機械加工までの一貫生産を承ります。

<b>大型五面加工機</b> MPC-3680B/東芝機械マシナリー製 円高: 3,500mm 円幅: 3,600mm テーブル: 3,100×8,000mm 最大積載質量: 40,000kg	<b>複合加工機</b> MULTUSB300/オークマ製 最大加工径: φ630×L900mm 他、NC旋盤 (最大加工径: φ950×4,000L)、円型マシニングセンター
<b>CNC横中くりフライス盤</b> KBT-15B-A/自衛機械製 加工高さ: 2,300mm テーブル: 2,000×2,200mm 最大積載質量: 20,000kg	<b>複合加工機</b> INTEGREX e-800HII/Mazak製 加工径: φ1,300mm×L6,000mm 最大ワーク重量: 15,000kg

営業品目 (特許多数)

RPF製造プラント、地方自治体及び産業廃棄物関連施設のリサイクルプラント、ビン、缶リサイクルプラント  
・一軸横型破砕機「ロータリーハンマー」・一軸破砕機「バイトローター」・廃プラスチック回収システム「比重選別機」

優秀経営者顕彰地域社会貢献者賞受賞、埼玉産業人クラブ西海記念賞受賞

製造・発売元 株式会社 タジリ

〒369-1108 埼玉県深谷市田中357-1  
TEL 048-583-3525(代) FAX 048-583-3527  
URL http://www.tajiri.co.jp E-mail info@tajiri.co.jp

## 超高感度携帯式 VOCモニター

2017 小間番号 NEW 東6ホール 環境展 R605

VOC: 揮発性有機化合物

- ・PID方式高感度センサー搭載
- ・90% 応答時間 3秒の高速応答
- ・ppb・ppm レベルから測定可能
- ・お客様でメンテナンスが可能
- ・定型型にも対応可能



メンテナンスは弊社で対応致します。

環境展ではガス検知器のほか防護服・蓄電池・LED照明等を展示いたします。

### 篠原電機株式会社

TEL 06-6358-2657 FAX 06-6358-2351  
Email rae@shinohara-elec.co.jp URL http://www.shinohara-elec.co.jp

## Tainetsu オーダーメイド ステンレス製ファン

高温800°CでもOK 耐腐食 長寿命



営業品目  
炉内攪拌ファン 耐熱熱風循環ファン

### 株式会社 タイネツ

〒338-0835 さいたま市桜区道場709-24 浦和工業団地内  
☎048-854-3381(代) FAX048-853-8996  
URL http://www.tainetsu.co.jp/ E-mail tainetsu@tainetsu.co.jp

# 2017 NEW環境展

## あす開幕

26日まで 東京ビッグサイト

「2017 NEW環境展」があす23日(火)から26日(金)までの4日間、東京・有明の東京ビッグサイトで「2017地球温暖化防止展」と併せて開かれる。主催は日報ビジネス。破砕・選別など廃棄物処理・資源化に役立つ機器が展示される。開場は10時から17時(最終日は16時)まで。入場料は1000円(事前登録者、招待券持参者は無料)。

## 実機・実演多彩に

### 機密文書対策技術も紹介

NEW環境展は産業 見込まれる。建設機器や破砕、選別、機密文書・セキュリティ対策として「廃棄物 別、圧縮装置などの処理展」の名称で19か、多くの環境機器の92年にスタートし、実機が見られるのが特徴。出展分野の拡充に、微汎用機から専用機、より2000年に現在、要素技術、プラントの名称に改称された。イソ、測定・分析ソフトの26回目を開催となる。トなど多彩な製品、技術、新材料、新技術はもろろん、災害からの復旧、復興に役立つ技術や機器が紹介される。機密文書・セキュリティ対策コーナーでは、機密文書の処理やセキュリティ対策などに関する技術が紹介される。ネットワーく社

## 地球温暖化防止展

同時開催される「地球温暖化防止展」は、今年、省エネや熱中症対策に貢献する。大規模な店舗や工場、倉庫などの広い場所での活用が期待される。また冷卻剤やオイルやベストなどの熱中症対策商品の試着もできる。

会場内の特設会場では特別フォーラム「2017 STOP地球温暖化! 推進フォーラム」(有料)が開催される。パリ協定を踏まえた国内対策や、再生エネや省エネの施策・事例などについてのセッションが設けられている。事前申し込みは終了したが、空きがあれば当日申し込み可能だ。セッションには参加費が異なるため、ホームページ(www.wnippp.co.jp/stop-pondanka17/)や会場を確認した。

大迫力の実演が見られる屋外展示(主催者提供)

数多くの実機が展示される(主催者提供)

同時開催される「地球温暖化防止展」は、今年、省エネや熱中症対策に貢献する。大規模な店舗や工場、倉庫などの広い場所での活用が期待される。また冷卻剤やオイルやベストなどの熱中症対策商品の試着もできる。

会場内の特設会場では特別フォーラム「2017 STOP地球温暖化! 推進フォーラム」(有料)が開催される。パリ協定を踏まえた国内対策や、再生エネや省エネの施策・事例などについてのセッションが設けられている。事前申し込みは終了したが、空きがあれば当日申し込み可能だ。セッションには参加費が異なるため、ホームページ(www.wnippp.co.jp/stop-pondanka17/)や会場を確認した。



## だから破砕機はホーライ by Crushing Technology

粉砕・破碎・選別・洗浄・脱水・造粒...リサイクルに必要な機能を提案します

シヤブな切れ味・ワフル破砕 二軸連続剪断式破砕機 ガイナックススクランシャール	大量一括投入・粒度調整 選べるタイプブッカー プッシャー付き一軸式破砕機 DPクラッシュャール	高速回転で細かく粉砕 一軸式破砕機 Zシリーズ	スクリュー供給による高効率粉砕 XS型粉砕機 XS-5048	コンパクトボディで大物粉砕 二段式粉砕機 KR-2060+FG-2060
---	--	-------------------------------	--------------------------------------	--

<b>用途</b> 都市ごみ、各種産業廃棄物、アルミ缶再生、PETボトル再生、各種廃プラスチック再生 etc.	<b>用途</b> 都市ごみ、各種産業廃棄物、フィルム、シート、各種軟質プラスチック etc.	<b>用途</b> PETボトル等プラスチック、フィルム、シート、木材 etc.	<b>用途</b> PETボトル等プラスチック、フィルム、シート、木材 etc.	<b>用途</b> 自動車用バンパ、自動車内装材、ビールコンテナ・エアコンパネル、大型プラスチック成形品 etc.
--	--	---	---	--

小間番号 東1ホール A153

ホームページアドレス http://www.horai.co.jp


株式会社 ホーライ

大阪営業事業所 〒577-0065 大阪府市高井田中2-1-1 TEL(06)6618-6222 FAX(06)6618-6224  
東京営業事業所 〒110-0015 東京都台東区東上野5-1-8(上野富士ビル7F) TEL(03)3843-6161 FAX(03)3841-0714  
名古屋営業事業所 〒456-0053 名古屋市中熱田区一番1-14-27 TEL(052)681-1746 FAX(052)681-4584

## TOKUDEN

### トクデンUPSS®は「燃えない」1000°Cの高温処理

※超低酸素の高温水蒸気のため、発火しづらい環境となります



UPSS®用途例

- ①各種リサイクル
- ②消毒・除菌
- ③樹脂・金属の表面改質・硬化処理
- ④各種脱脂・乾燥・焼成
- ⑤金属・樹脂の溶解
- ⑥金型・鋳型加熱

熱効率95%以上で省エネに貢献  
大幅な低コストを実現  
少ない法的規制

京都本社と関東支店の二拠点にテスト機設置しました  
※詳しくは、弊社までお問合せください

TOKUDENは「2017NEW環境展(N-EXPO2017)」に出展します  
5/23(火)~5/26(金)開催 東京ビッグサイト

トクデン株式会社 http://www.tokuden-upss.com/ http://www.tokuden.com/

本社・工場 〒607-8345 京都市山科区西野舞宮町40番地(山科郵便局私書箱6号) TEL(075) 581-2111(代) FAX(075) 592-1944  
関東支店 〒222-0033 横浜市港北区新横浜2丁目7-1(日総第14ビル4F) TEL(045) 475-5120 FAX(045) 475-5127