



# L ① C (3)

ネットで手軽に弁護士を比較検討できる! こんな新サービスが注目を集めている。オーセンスグループ株式会社が運営する「弁護士ドットコム」だ。

背景には司法制度改革による弁護士の急増 と、それに伴う同業界の競争激化があった。

司法の変革期にいち早く弁護士を囲い込み 市民との架け橋となる新しいインフラを構築し た同社社長・元榮太一郎氏の挑戦に迫る。

# 弁護士業界にマッチングサイトを初導入! 誰にでも開かれた司法サービスの実現に 新進気鋭の起業家弁護士が挑む!



オーセンスグループ株式会社 代表取締役社長

# 元榮 太一郎

(もとえ・たいちろう)

1975年米国シカゴ生まれ。98年慶應義塾大学法学部卒、99年司法試験合格。01年アンダーソン・毛利法律事務所入所。M&Aや金融など企業法務に従事する傍ら自らも起業を模索。05年に独立し、法律事務所オーセンスを設立。同年7月起業家としてオーセンスグループ株式会社を設立し、日本初の弁護士比較マッチングサイト「弁護士ドットコム」をスタート。顧客競争とした。一般内法律関連著書も多数。より身近でわかりやすい司法の実現に向け、多角的なリーガル事業を展開中。

本社 東京都

東京都港区六本木1-8-7 アーク八木ヒルズ11階 TEL: 03-5549-2555 FAX: 03-5549-2565

\_.

オーセンスグループ株式会社が運営する日本初の弁護士比較マッチングサイト。最大5人の登録弁護士から、見積もりを始め解決方針や見通し、これまでの実績や経歴、さらに利用者による口コミ評価等が届く。依頼者は豊富な情報から総合的に弁護士を選ぶことができ、弁護士も得意分野に絞った営業活動ができる。弁護士検索やインターネット法律相談(3,150円/回2年後)といったサービスも展開。依頼者と弁護士をつなく新しいインフラとして注目を集めている。

http://www.bengo4.com/



#### 元榮社長が手がける書籍&漫画

### ① 「刑事と民事―こつそり知りたい裁判・法律の 超基礎知識」(幻冬舎)

刑事と民事の違いは? 行政裁判とは? 裁判・法律の基礎知識を、刑事・民事・行政の3つの法的責任の側面から元榮氏がわかりやすく解説。

#### ② 「BENGO!」 (集英社)

元榮氏が企画協力・監修を手がける弁護士漫画。過度 期を迎える日本の司法界を舞台に、新しい感覚を持つ弁 護士たちが活躍。スーパージャンプにて今年2月から連 載開始。8月4日には単行本も発売され話題を呼んでいる。

## **建**用から実績、口コミ評価まで 条件に合う弁護士を徹底比較!

「もうすぐ弁護士大競争時代が到来する!」 司法制度改革によって弁護士増大が叫ばれ つつあった00年以降、元榮氏は業界を覆う暗 転の兆しを予期していた。そんな折、引越の 際に利用した"引越見積もり比較サイト"に 打開策の糸口を見出す。

「"弁護士を比較する"という発想が今までなかったことに気づいたんです。仕事を探す必要に迫られる弁護士と、弁護士を探したい依頼者。双方のニーズをマッチさせる場がまだない。だったら自分の手で作ろうと決めました」

勝算を確信した氏は05年、いち早く起業家に転身。日本初の弁護士比較マッチングサイト「弁護士ドットコム」をスタートさせる。弁護士費用の見積もりがPC上で手軽に比較できるという新発想が話題を呼んだ。

だが、ネットで比較されることに違和感を 抱く弁護士も多く、立ち上げ当初の登録弁護 士はわずか40名弱にとどまる。

「最初はなかなか受け入れてもらえませんでした。しかし、同サイトが司法を身近にする第一歩となり、それが我々弁護士にとっての救済にもつながることを、あらゆる媒体を通じて発信し続けました」

司法の未来を鋭く見据えた同業者からのメッセージは着実に広まり、同サイトが案件獲得につながったという声も徐々に上がるようになる。そうした評判を受けて、日本弁護士連合会(日弁連)発行のパンフレット内で「仕事獲得の方法」のひとつとしても紹介され、認知度は一気に上昇。登録弁護士を1,500名まで押し上げる起爆剤となった。現在、ネットでの法律相談や弁護士検索機能も完備した同サイトには、毎日あらゆる問題を抱えた依頼者からの問合せが相次ぐ。今後はモバイル版にも着手し、より一層の利便性向上を図る予定だ。

氏はまた、一般向けに司法をわかりやすく 伝えるために、書籍の執筆や法律漫画の監修 にも力を入れる。

「 "敷居が高い"と言われた法律の壁を取り払い、依頼者と弁護士双方がスムーズに行き来できる成熟した司法社会を実現していきたい」

弁護士としての使命感を軸にした氏の新しい取り組みは、司法の過渡期を迎える今、更なる注目を集めていくに違いない。



(2)

1



# Windows7



Windows 7

Windows7とは、今年の 秋に登場する Microsoft 社の 新しいオペレーティングシス テム(※以下 OS)のことで す。便利な新機能を搭載し、 かなり使いやすくなっている

と前評判も上々で、現在主流のWindowsVistaやWindowsXPユーザーからも期待されています。

では、そのWindows7 は、いったいどのようなものなのでしょうか? 特にポイントとなる機能・改善点について、具体例を交えつつ紹介していきたいと思います。

#### ①速い!!

まず、一番の特徴は、起動/シャットダウン、スタンバイから再開までの時間が大幅に短縮されていることです。パソコンの使用状況にもよりますが、電源を入れてから OS が起動するまでの時間や、パソコンを終了するまでに必要な時間が、Vistaに比べて約23%、XPに比べても約15%短縮されます。また、ファイルを開くまでの速度についても改良が加えられており、大きなサイズのファイル(※例えば100ページもあるようなPDFファイル)を開く場合も、従来のOSに比べて約半分の時間で開くことができます。

検索機能もパワーアップしています。例えば検索したいファイル名の一部を指定するだけで、一瞬で検索結果が表示され、しかもその結果がファイルの種類毎にまとめて表示されるので、目的のファイルを探すことが今まで以上に容易になります。

#### ②すっきり快適!!

次に、デスクトップ画面の改良点についてご紹介しましょう。従来のOSでは、画面下部のタスクバーに、現在実行しているジョブ1つ毎にボタンが表示されていました。この表示方法が、Windows7ではジョブの種類毎にアイコンがまとめられ、複数のジョブを起動している場合でも、非常にすっきりと表示されます。また、そのアイコンの上にマウスカーソルをのせると、使用中の縮小画面(サムネイル)が一覧で表示され、何が実行されているのか一目でわかるようになります。複数のジョブを実行していて「何の作業をしていたんだっけ?」と言う場合に、実際の画面が小さく表示されるので大変わかりやすく、便利な機能です。



サムネイルの表示例 (インターネットエクスプローラが3つ起動している状態)

#### ③簡単操作!!

2つの文書を並べて見る、または、片方を参照しながら、もう一方の文書を編集するという作業を行うことはありませんか? その場合、片方のウィンドウの上部をマウスでつまんで画面の左端へ寄せます。するとウィンドウが自動的に画面の半分のサイズになり、左端に固定されます。同様に、もう片方のウィンドウをつまみ、画面の右端へ寄せることで画面右半分の大きさにウィンドウが固定されます。元に戻す場合は、再度ウィンドウをつまんで画面端からちょっと移動するだけで完了です。

また、ジャンプリストという 新機能を使えば、前日に作成したExcelの文書を修正したいような場合、簡単にそのファイルを開くことができます。タスクバー上のプログラムのアイ、そのプログラムの過去の履歴が表示され、そこから直接、文書を起動することができます。従来のOSであれば、直接そのフィルをエクスプローラで探し出し



て起動するか、Excelを起動してから「最近開いたファイル」で文書を探して開く、という手順が必要でしたので、より少ない手順で操作することができるようになります。

#### 4簡単確認!!

プレビューペインという機能により、エクスプローラの一覧からファイルを選択するだけで、ファイルを開かなくてもその中身を確認できるようになりました。例えば、テキストファイルや画像は簡単に中身を確認することができ、WordやExcelの文書も一部がプレビュー表示されます。\*\*1

プレビューペインの表示/非表示の切り替えは、エクスプ

ローラウィンドウのコマンドバーの右上にプレビューペイン用のボタンが配置されており、それをクリックするだけです。

※1対応するソフトがインストール されている必要があります。



文中では触れておりませんが、Windows7はXPとの互換性についても非常に重要視されており、今後のビジネスシーンにおいても主力のOSになっていくことが考えられます。まだまだご紹介しきれなかった便利な機能も沢山ありますので、このWindows7を早く使いこなし、仕事の効率アップを図られてみてはいかかでしょうか?

(参考: Microsoft社 Windows のホームページより)

# OPICS

## ユーザー訪問

# 九州スタッフ株式会社 様

「一般派遣」「紹介予定派遣」「職業紹介」といったスタッフ紹介事業を中心に、販売促進や営業支援ツールの制作、各種ゼミナールの企画・運営などを幅広く手がけている九州スタッフ株式会社。業務の特性上、社内で扱うデータの多くが個人情報を伴ったものであるため、取り扱いにはかなりの注意を要する。

そこで九州スタッフでは、2008年春に、新しい社内イントラネットを構築し、情報の共有化とセキュリティシステムを導入。その効果と、導入による現場の反応について取材した。

# 全社員のファイルの一元管理と セキュリティシステムの導入で 個人情報の管理体制を強化

## プライバシーマーク取得をきっかけに セキュリティに関する社内意識が向上

福岡を拠点にスタッフ紹介事業などを行っている九州スタッフでは、社内で作成される文書の多くが、派遣登録スタッフのプロフィールや、取引先企業の人事担当者のリストなど、個人情報に関するもの。ノートパソコンや作成データの持ち出し禁止など、外部に対する情報漏えい対策は徹底して行っていたが、社内で運用しているファイルの管理は個人の裁量に委ねられていた。

しかし、信用拡大のため2008年にプライバシーマークの認証を取得したことで、社員の間で個人情報の取り



扱いに対する意識が向上。 そこで、社内のイントラネットを見直し、ファイルの 共有化とセキュリティシス テムの導入を行うことになった。

今までは難かがバックアップ作業をしていると、他の社員はサーバを使用できない ことも。今回の改善で定期的に自動バックアップができるようになった。



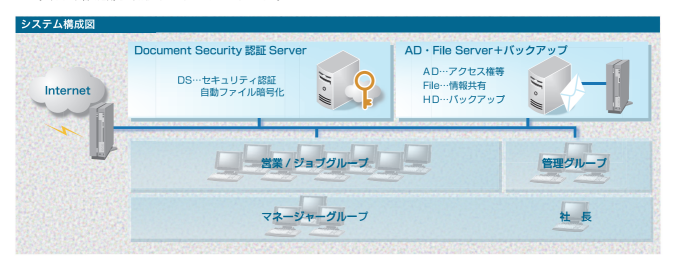
- 右)九州スタッフ株式会社 代表取締役社長 大霜 洋 氏
- 左)管理グループ チーフ 城 知子 さん

三合商事さんにはイントラネットの構築だけでなく、保守もお願いしています。 こうしたシステム は設置するだけでなく継続して運用してこそ、効果が上がるもの。 当社の実情に合った運用方法を、相談しながら作り上げていきました。

社内に専任のIT担当者がいないこともあって、三谷商事さんには随分サポートしていただいています。

## **フ**ァイル共有も暗号化も特別な操作は不要 ユーザーに負担がかからないシステム

まずはサーバを2台新規に導入し、十分な容量を確保。共有ディレクトリの他に、ホームディレクトリを設定し、社員が社内のどのパソコンでログインしても、自分のディレクトリにあるファイルにアクセスできるようにした。これにより、社員それぞれが自分のパソコンで管理していたファイルを、サーバ内で一元管理することができるようになった。データ共有を進める際に一番の障害となる「作業者の意識の変化」に関しては、マイドキュメントにデータを保存すると自動的にサーバに





社員一人ひとりにアカウントとパスワードを付与。始業時にパソコンを立ち上げるとサーバ認証が行われ、起動後は自動的にファイルの暗号化ができるようになる。

アップされる設定にすることで解消。社員は特別な意識を持つことなく、新しいシステムに慣れていった。さらに、外付けHDDを利用し、定期的にデータのバックアップ作業が行われるようになっている。

セキュリティ面の対策としては、「Document Security」を導入し、ファイル単位で自動的に暗号化が行えるようにした。エクセル、ワード、パワーポイント、PDFといった日常業務でよく使うファイルについては、ファイルを保存、あるいは閉じる際に強制的に暗号化される。

「デスクトップに置いてあるデータでも自動的にセキュリティがかかり、万が一、USBなどで持ち出されても、暗号化のため外部のパソコンでは見ることができません。

また、何か意識的に操作をするのではなく、いつもの作業で暗号化されるため、ついうっかり忘れてしまうということがないのも安心です|(城さん)

# **ン** ステム改善を業務改善に生かす取り組み 今後はさらなるシステム化も検討

今回のシステム改善をきっかけに、九州スタッフでは 社内の業務改善にも取り組んでいるという。

「以前は、営業の活動日報は、各営業マンがメール添付で全員に送っていたので、送る方も受け取る方も手間がかかりました。今では共有フォルダ内の営業日報のフォルダを開けば全員分の日報が一度で見られます。

その他にも、社用車の使用 状況を共有フォルダのデータで 管理するなど、社内の情報共 有をスムーズにすることで業務 の効率化を進められるように考 え実践しています」(城さん)

今後の課題は登録スタッフ 管理システムの導入。セキュリティ基盤が強化された今、情報検索を高め、クライアントからのリクエストにマッチする人材をより迅速に提供するために、さらなるシステム化を計画している。



暗号化されたファイルにはカギのマークが。マイドキュメントに保存すると、サーバ内の個人ディレクトリに収納される。



今回の提案でもっとも気を配ったのは、実際にシステムを使われる社員の方に負担がかからないようにすること。目的を達するために業務効率が落ちてしまうというのでは、本末転倒です。今までと同じ操作で、当初のご要望だった情報共有とセキュリティ強化が実現できるようなシステムの導入と運用のお手伝いをさせていただきました。

情報ソリューション事業部 福岡営業所 﨑村 徳夫



### 九州スタッフ株式会社

所 在 地 /福岡県福岡市博多区博多駅南1丁目2番2号 博多1091ビル7F T E L /092-474-0004

URL/http://www.staff-q.co.jp/

設立年月/平成10年4月

営業種目/人材派遣事業 人材紹介事業 プランニング事業 IT事業

従 業 員 / 15 名



# 情報システム事業部 ビジネスパートナー営業部

私たちビジネスパートナー営業部は、東京・大阪・ 名古屋の拠点から全国に向けて営業活動を行っており ます。 パソコンからサーバまでのハードはもちろんのこ と、周辺機器やソフトウェアに至るまで多彩な商品を お客さまにご提供しております。

また、インターネット通販サイト「見てね価格」で は、コンピュータ関連機器から情報家電、アウトドア

用品、健康器具など幅広 い商品を取り揃えておりま す。どうぞお気軽にご利用 くださいませ。





上段左より 吉川・谷内口・山内・山田・村谷・浅窪・竹村・中村・大林 中段左より 平瀬・三澤・澤田・竹川・唐松・沢田・丹波・山本

下段左より 坂元・加藤・雪岡・家市・西川・弓場・石井

ビジネスパートナー営業部のスタッフが選ぶ

# おすすめスポット

味・質ともに一級品 本物の味に出会える場所

(1) は 麺屋 ひまわり



鶏がらと豚骨をベースに、うるめやサバな ど魚介5種類の和風ダシを効かせ、濃厚なが らも後味さっぱりのスープが絶妙な「ひまわ り」のつけ麺。一押しの「特製つけ麺(980 円)」には、チャーシュー、ねぎが入ったつけ 汁の上に、魚粉を盛り付けた海苔がトッピン グされ、風味も格別。並、中、大盛りと麺の 量に拘わらず同じ価格なのも嬉しい。麺を楽 しんだ後は、「スープ割り」で一味違った味わ いを。



東京都新宿区高田馬場3-4-16 MK ビル1階 党/11:00 ~ 22:00 休/日曜日 電話.03-3371-8666



(2)讃岐うどん 蔵之介



本場・香川県で修行を積んだ店主が構える 「蔵之介」。昆布やいりこで旨みを引き出し、 瀬戸内の醤油でじっくり炊き上げた2種類の ダシに、コシのある手打ち麺がよく合う。中 でも胡麻や生姜などの香味が食欲をそそる 「讃岐ぶっかけうどん(温・冷750円)」は人 気の看板メニュー。半熟卵・ちくわ・かしわ の三種をさっくり揚げた定番の「讃岐天(400 円)| や、讃岐の地粉で製麺した土曜限定う どんも店主自慢の逸品だ。



東京都豊島区高田 3-7-15 1F 営/月~金 11:00~14:00、 17:00 ~ 21:00 (L.O)

> $\pm$  11:30  $\sim$  15:00. 17:00 ~ 20:00 (L.O)

休/日曜・祝日



素材本来の美味しさをとことん楽しみたい なら、産地食材に拘った「手しおごはん 玄」 へ。中でもオススメが、新潟・小国町産こし ひかり100%の白米や、岩手県の専業農家か ら仕入れた7穀ブレンドの雑穀米を土鍋で炊 く「土鍋ごはん(白米・小800円、雑穀米・ 小900円)」。バランスよい旬菜料理が手頃な 値段で味わえるランチは15種類あり、身体に もお財布にも優しい。



東京都農島区高田3-11-19 ヴィラ・オート・ヴァーグ**1F** 営/(ランチ) 11:00~15:00  $17:00\sim24:00$ 依年中無休 電話/03-5291-1930

#### ④ヴィノーブル カフェ

店名はフランス語で「ぶどう畑のカフェ」。 ソムリエ厳選のワイン40種類と、 無農薬野 菜を中心としたフランスの家庭料理が楽しめ る。人気の「自家製キッシュ(700円)」は、 パティシエとシェフが腕を振るった贅沢な一 品。ワインとの相性も抜群だ。珈琲派にはバ リスタ自慢のエスプレッソで本格的な味わい を。表面にキュートなラテアートを描いたカプ チーノやカフェラテも好評。





東京都新宿区高田馬場2-14-5 サンエスビルF

堂/ランチ 1200~1430 (1330LO) ディナー 1800~2330 (22:00L.O) 土・祝日 1800~2300(2130L.O)

休/日曜日 営.03-5287-5991



朝引きした新鮮な肉を提供する「こてっち ゃん」。手始めは、ごま塩とレモンで食す厚め の「タン塩(880円)」で。食感がたまらない 「牛の生レバ刺(780円)」や、ごま油と胡椒 で和えたシャキシャキの「豆もやし(380円)」 もビールによく合う。口の中で肉がとろける 「石焼牛スジ煮込みカレー (780円)」や、自 家製キムチを石焼で香ばしく焼いた「石焼キ ムチャーハン(780円)」など飯モノも充実。



東京都農 鳥区 高田 3-10-14 吉野ビル102

営/月~金17:30~24:00 (L.O) ランチ 11:30~ 15:00 土 17:30~24:00 (L.O)

休日曜日 電話.03-3232-9779

# 必ず役立つ Usiness olution



グリーン IT とは、情報機器や情報システムによっ て環境負荷低減(二酸化炭素排出量の削減など)を 図ろうという考え方です。グリーン IT に取り組む目 的やメリット、ソリューションをご紹介します。

#### グリーン ITの取り組み

#### 情報システム導入による事業活動での 環境負荷低減

・TV 会議システム導入や 業務のペーパーレス化など

#### 環境負荷の低い情報機器を使用する

・ 省電力機器、有害物質の 含有量削減機器の導入など

#### 取り組む企業のメリット

- ・CSR(企業イメージ)の向上
- ・ランニングコストや経費の削減 ・システム化に伴う業務の効率化

コンプライアンス

(法令順守)

グリーン IT の取り組みは上図のように大きく 2 つに分けられます。今後、企業が事業を継続していく上で、環境 負荷低減が重要な課題となってくることは間違いありません。環境負荷低減の一環として、グリーン IT に取り組む目 的は、「企業側のメリット」だけでなく、「コンプライアンス」という観点からも対応の必要が出てくるからです。最 近の話題としては、『改正省エネ法※1』が例として挙げられます。この法律では、2010 年 4 月までには全ての企業 が全事業所のエネルギー使用量を把握することを義務化しており、対応が急務となっています。

#### ※1. 改正省エネ法とは

エネルギー管理を継続的に行うことを義務化した法律です。事業者が設置する全ての工場や事業場(オフィス、小売店、飲食店、病院、ホテル、学校、サー ビス施設など全ての事業所)において、定期的にエネルギーの使用量を計測、記録、保管することが義務化されています。また中長期的に年1%以上 のエネルギー消費原単位を改善するという努力目標が設定されています。さらに、事業場全体でのエネルギー使用量が原油換算で 1500kl 以上ある事 業者は、国への報告が必要となります。

> 企業にとってエネルギー使用量の管理と改善は重要な課題となっています。 これらの課題に対応するソリューションには次のようなものがあります。

#### エネルギー監視システム

回路電力チェッカーなどで電力 の監視を行ったり、湿度、温度の 監視を行うシステムです。複数の ポイントを一元監視でき、状況を Web画面で確認できます。

#### LED 照明の導入

既存の蛍光灯や電球を LED 照明 へ交換します。耐用年数も従来の 蛍光灯と比較すると 6 倍ほど長く 使え、消費電力も60%程度のカッ トが見込めます

#### 環境情報管理システム

製品に関する含有物質などの集 計や、データ検索を可能とし、環 境配慮型設計から調達、情報提示 までの広範囲な業務に役立ちます

#### サーバ機器の仮想化による集約

1台のサーバに複数台分のサー バ機能を集約できる仮想化技術に より、サーバを集約し、消費電力 の削減や冷却設備の抑制の効果が 期待できます。

#### TV 会議システムの導入

会議のための移動(雷車や飛行 接的にCO2の排出量削減が期待で きます。また、感染症などの有事 の際にも活用できます。

•

#### 業務のペーパーレス化

紙の利用を見直し、代わりとな システムを導入することで紙使 用量の削減を図ります。

#### 電源管理システム

使っていない電気機器の電源を 管理するシステムです。待機電力 の消費を削減します。

#### ISO14001などの取得

環境マネジメントに関する国際 標準規格です。取得を通じて、環 境負荷低減の取り組みを行います。 第三者からの認証資格で に対して自社の取り組みを証明で

環境問題に対しては、日本政府の取り組みや、世界レベルでの動きが今後はより活発になることが考えられます。 環境活動に取り組む企業への優遇政策や、カーボンオフセット、CO2排出量削減(クレジット)<mark>取引市場の形成とい</mark> うキーワードは今後も注目が必要となるでしょう。

> 弊社では、上記にご紹介したソリューションをはじめ、グリーン IT 取り組みのご支援を行っております。 詳しい内容や、まず何から取り組むべきかといったご相談は、ぜひ最寄りの担当営業へお問い合わせください。

# アンケートから COMMUNICATION

貴重なご意見・ご要望をありがとうございます。 今後の制作活動の糧として、さらに質の向上に努めてまいります。

- ●略語・専門用語が多くなるにつれ、その都度、調べるのが大変です。高 齢者には……そこのところを少し工夫していただけるとありがたい。 (滋賀県守山市 Tさま)
- ●今回初めて夢の架け橋を知りました。他社の社内もチョットのぞけて
- (イノベーター、ユーザー訪問) 面白かったです。 INFORMATION は特 に良かったで す。(わかりやすかったですネ)

(福島県いわき市 Tさま)

- ●過日、サーバのトラブルが発生し業務に支障が出ましたが、休日にもか かわらず迅速に対応していただき助かりました。しかし、その際にいく つかの ファイルが壊れていました。 RAID 対応のサーバでも、 そのような ことがあるので、ファイルのバックアップシステムが改善されるとありが たいと感じました。 (福井県若狭町 Tさま)
- ●色々な情報をもとにベターなシステムを構築するには、このような情報 (石川県金沢市 Sさま) 提供はとても助かります。
- ●楽しみに拝見しておりますが、非製造会社の紹介が多く、製造会社の ユーザー訪問を増やして頂きたい。 (滋賀県蒲生郡 T さま)

発行日

平成2年10月1日

#### 情報ソリューション事業部 関西支店(大阪)です。 どうぞよろしくお願いします。



私たちは、文教営業3名、テクニカルサポート 1名、産業営業1名の計5名で事務業務を行って おります。担当業務により仕事の内容は異なります が、日々互いに協力し合い仕事に励んでおります。 縁の下の力持ちとなるよう頑張っていきたいと思い ますので、今後ともよろしくお願い致します。

左から 仲谷 真由子・狭間 優子・花立 麻未 森尾 みどり・豊福 美雪

## アンケートに答えてプレゼントを当てよう!!

#### 単3形エネループ4個付充電器セット

■同封のアンケー ト用紙にご回答のうえ、 ファックスでお送りください。

抽選でN-TG1S「単3形エネループ4個 付充電器セット」を10名様にプレゼントい たします。

FAX: 0776-20-3104 ■締切:平成21年10月末日

※プレゼントは11月下旬発送予定 ※当選者の発表はプレゼントの発送を もって代えさせていただきます。



買ってすぐ使え、充電して繰り返し使う。 暮らしを変える電池「eneloop」。

●自然放電を抑える●資源の再利用

#### 【特徴】

- ●約1000 回使える
- ●デジカメでもパワフル ●低温にも強い

#### 【セット内容】

単3形・単4兼用充電器 NC-TGI×1台 ニッケル水素電池 HR-3UTG×4個

充電器寸法(質量)…W70×D29×H110 mm (約120g・電池別) パックサイズ……W72×D34×H132mm 入力電源······· AC100V-120V

#### 【製品紹介URL】

http://jp.sanyo.com/eneloop/lineup/ eneloop 02.html

#### 前号のプレゼント当選者

山田様

[Panasonic LUMIX [DMC-FS25]]

■滋智県 谷口様 ■石川県 坂様

■福岡県

#### 編集後記

私がこの「夢の架け橋」の編集作業に初めて 参加させて頂いたのが、2004年4月 (第55号) のこと。以来5年間、ふと気付くと編集委員の 中でも一番の古株になってしまいました。私の意 見はなるべく控えめに、そして若い人たちの斬新 な発想と柔軟な意見を中心に、これからも編集 作業に取り組みたいと思っております。皆様の ご意見などもお聞かせ頂ければ励みになります。

杉山

### 新商品

# 導入、即、戦力!

三谷オリジナル ERP システム



Version **2.5** 

三谷商事の長年培ったノウハウと技術力を結集させて開発したオリジナル ERP システム $[e^2$ -movE(4-・ツゥー・ムーヴ)]が、新しく Ver2.5 としてバージョンアップしました。

これまでの機能にプラスして、指定請求書発行システム「請助」 $^{*1}$  や倉庫内支援システム「検品君」 $^{*2}$  などの他社ソリュー ションとの連携や、諸口取引先・諸口商品の検索機能など、拡張性・操作性がより向上しました。

新たに、「工事管理」「支払管理」「手形管理」のオプション群を加え、一般卸売のお客様はもちろん、食品業から建材・ 工事業のお客様まで、様々な業種にベストマッチするパッケージシステムとなっています。

- ■販売、購買、在庫の3つのモジュールで構成
- ■単独業務からトータル業務まで、ご要望に合わせた形で 導入可能
- ■他社ソリューション連携、操作性向上、与信管理機能・ 内部統制機能を強化

#### e<sup>2</sup>-movE 会計

- ■任意の会社・事業所・部門の財務諸表を作成できるグルー プ管理機能
- ■四半期決算
- ■本支店管理機能

#### 工事管理オプション(個別原価管理システム) (NEW

- ■実行予算対比による工事進捗・原価を早期に把握するこ とで、大幅なコスト削減が可能
- ■工事進行基準に基づく仕訳を自動生成
- ■プロジェクト別、プロモーション別原価管理としても使
- \*1 株式会社へキサード社のソフトウェアです。
  \*2 株式会社フレックスシステムファーム社のソフトウェアです。

三谷商事(株)営業推進部業務パッケージ課 TEL: 0776-20-3092 E-mail: msppkg@mitani-corp.co.jp ホームページ: http://www.si.mitani-corp.co.jp/

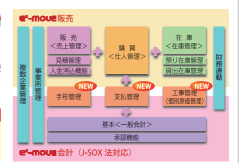
NEW

- ■事業所ごとに発生した仕入や経費ならびに工事未払金 を全社一括で査定・支払
- ■手形を最適な形で自動分割
- ■支払データ、FB データ、手形データを自動生成

#### 手形管理オプション

NEW

- ■受取手形、支払手形の、銀行別・取引先別などの管理資 料出力
- ■取立依頼、割引譲渡などの銀行への依頼書出力
- ■手形異動に関わる仕訳を自動生成





# 三谷商事株式會社

情報ソリューション事業部	〒910-8510	福井市豊島 1-3-1 (第3三谷ビル3F)	(0776)20-3103
東京支店	₸ 171-0033	東京都豊島区高田 3-28-2 (ダヴィンチ高田三丁目ビル 1F)	(03)5949-6226
関西支店 大阪営業所	₹532-0003	大阪市淀川区宮原 3-5-24(新大阪第一生命ビルディング12F)	(06)6399-4663
京都営業所	₹600-8216	京都市下京区西洞院通り木津屋橋上ル(辰巳ビル1F)	(075)343-0322
神戸営業所	₹650-0032	神戸市中央区伊藤町119 (三井生命神戸三宮ビル5F)	(078) 333-5356
福岡営業所	〒812-0011	福岡市博多区博多駅前2-6-10(FK ビル8F)	(092)473-0016
中部支店 名古屋営業所	₹ 450-0002	名古屋市中村区名駅3-9-13 (MKビル2F)	(052)561-2005
豊田営業所	₹ 471-0034	豊田市小坂本町1-13-11(富士火災豊田ビル4F)	(0565)32-0061
岐阜営業所	<sup>∓</sup> 500-8177	岐阜市長旗町 2-18 (三谷ビル 2F)	(058)263-0135
福井支店	₹910-8510	福井市豊島 1-3-1 (第3 三谷ビル3F)	(0776)20-3109
金沢営業所	₹ 920-0025	金沢市駅西本町1-14-29(サン金沢ビル2F)	(076)222-2181
富山営業所	₹930-0004	富山市桜橋通り1-18(住友生命ビル10F)	(076)431-1045
営業推進部	〒910-8510	福井市豊島 1-3-1 (第3三谷ビル3F)	(0776)20-3092
システム部	7 910-851 0	福井市豊島 1-3-1 (第3三谷ビル3F)	(0776)20-3103
技術管理部	₹910-8510	福井市豊島 1-3-1 (第3三谷ビル3F)	(0776)20-3107
情報システム事業部	<sup>∓</sup> 910-8510	福井市豊島 1-3-1(第3三谷ビル2F)	(0776)20-3102
公共システム営業部	0.000.0	INTEREST OF MODELL CO.	(077 0720 0102
公共福井営業部	〒910-8510	福井市豊島 1-3-1 (第3三谷ビル2F)	(0776)20-3201
公共敦賀営業所		敦賀市元町 5-7	(0770)24-3028
ビジネスパートナー営業部	:K		
関東グループ	••	東京都豊島区高田 3-28-2 (ダヴィンチ高田三丁目ビル 1F)	(03)5949-6211
関西グループ	<b>∓</b> 532-0003	大阪市淀川区宮原 3-5-24(新大阪第一生命ビルディング12F)	(06)6399-5250
中部グループ	<b>∓</b> 450-0002	名古屋市中村区名駅3-9-13 (MKビル2F)	(052)561-2115
ビジュアルシステム部			
東京営業所	<sup>∓</sup> 171-0033	東京都豊島区高田 3-28-2 (ダヴィンチ高田三丁目 ビル 1F)	(03)5949-6220
大阪営業所	₹532-0003	大阪市淀川区宮原 3-5-24(新大阪第一生命ビルディング12F)	(06)6399-3755
開発課	〒910-8510	福井市豊島 1-3-1 (第3三谷ビル2F)	(0776)20-3570
電子デバイス部			
東京営業課	₸ 171-0033	東京都豊島区高田 3-28-2 (ダヴィンチ高田三丁目 ビル1F)	(03)5949-6236
中部営業課	₹ 450-0002	名古屋市中村区名駅 3-9-13 (MK ビル2F)	(052)561-2121
企画·購買課	₹910-8510	福井市豊島 1-3-1 (第3三谷ビル2F)	(0776)20-3484
情報企画部	₹910-8510	福井市豊島 1-3-1 (第3三谷ビル2F)	(0776)20-3102

〈ホームページ〉http://si.mitani-corp.co.jp/ ご意見、お問い合わせをお待ちしております。