

STELLAR LINK #118

2020
11

■イチ押し！
BACTECTOR03
Exchange Online
電子署名クラウドサービス(DocuSign)

■商品情報
奉行 給与明細電子化クラウド
1on1ミーティング



オフィス施工事例
株式会社センスタイムジャパン 様
施工 フロンティアコンサルティング

爽やかな空間へ

オゾン力で菌やウイルス、
ニオイの原因成分を強力分解!*

BACTECTOR O₃

小型オゾン除菌・消臭機
バクテクター O₃

■バクテクターO₃仕様 186,000円(税別)

◆形式	TM-11MFE
◆定格電圧・周波数	AC100V 50/60Hz
◆定格消費電力	12W
◆オゾン発生方式	浴面放電方式
◆オゾン発生量	10~40mg/h(無段階可変)
◆処理風量	16.7~26.1m ³ /h
◆質量	1400g
◆外形寸法	(W)180x(D)76.8x(H)200(mm)

※全ての菌やウイルス・臭いに効果があるわけではありません。

藤田医科大学、人体に安全な低濃度オゾンガスに、新型コロナウイルスの感染リスクを減らす効果があることを、世界で初めて発見したと発表

<https://www.fujita-hu.ac.jp/news/j93sdv0000007394.html>

8月26日に愛知県の藤田医科大学は、人体に安全な低濃度(0.05または0.1ppm)のオゾンガスに、新型コロナウイルスの感染リスクを減らす効果があることを、世界で初めて発見したと発表しました。

発表当日に、テレビ朝日「報道ステーション」をはじめ、NHKや各メディアでも取り上げられています。

訴求ポイントは、以下の3点になります。

- ①ご来店・ご来場するお客さまのご安心とご安全のため
- ②社員・職員のみなさまの健康維持と福利厚生のため
- ③クラスターの発生防止のため

ぜひ、もう一つの手間の掛からない安全な感染対策として「バクテクターO₃」の導入をご検討くださいませ。

救急車に同型機が搭載されています！

搬送患者さんが残す菌やウイルスなどから同乗する救急隊員を守るために、バクテクター O₃ は消防用 BT-O₃ として総務省消防庁に導入され、全国 1,000 台以上の救急車に搭載されています。

東京消防庁では、
全車両の救急車に設置完了



空気清浄機とオゾン発生器の効果の違いは？

■ 空気清浄機

汚れた空気を吸い込み
キレイな空気を放出
つまり『空気だけをキレイにする』



浮遊菌のみ有効！

↓
安心??

■ オゾン発生器

空気だけではなく
テーブルや絨毯、カーテン、エアコン、
台所に『付着した菌にも有効』です



浮遊菌と付着菌にも有効！

↓ しかも、感染リスクが高いのは
付着菌！
安心！

感染リスクが高いのは「付着菌」！

■ 飛沫感染

病原体を含んだ鼻水や唾液、痰などの飛沫が、感染者の咳やくしゃみなどで飛び、粘膜に付着することで感染します。

■ 空気感染

空気感染は、飛沫感染とは異なります。咳やくしゃみで飛んだ飛沫の水分が蒸発した後、病原体のみが長時間空気中を漂い、その空気を吸い込んだ人が感染します。感染者がその場を離れた後、同じ部屋に入ることによって感染する可能性があります。

■ 接触感染

皮膚や粘膜の直接的な接触や、ウイルスがついた物に触れた手や物を介して感染が起こります。ウイルスが付着した物に触ってウイルスがついてしまった手で、目・鼻・口のあたりを触ることで感染します。

■ 経口感染

感染動物の肉を食べることで感染するBSEなどや、糞便で汚染された水などを経口摂取することで感染するO157やノロウイルス、ロタウイルスなどがあります。以前流行したSARSでも糞便からの感染が報告されています。

マスクで予防 フェイスガードで予防



人混みでの飛沫感染、公共施設や公衆トイレの利用、電車・バスなど公共機関での他者との接触、職場内での接触など、日常生活をする上で避けられない場面で、衣服や鞄、スマートフォンなど、身の回りの物に付着してしまう菌。

それが「付着菌」です

※飛んでいるものは「浮遊菌」

NEW



プリンターの新領域をひらく



※写真はオルフィス FW5230IIにオプション接続時。

コンパクトサイズで
高い生産性を実現した
高速インクジェットプリンター

ORPHIS FW5230II/5231II

圧倒的なプリントスピード

オフィスのプリント作業を効率化

両面ワンパスで高速読み取り

A4カラー片面

120枚/分^{*1}

ファーストプリント

5秒以下^{*2}



スキャン速度(片面・両面)

100枚/分^{*3}

コピー読み取り速度(片面・両面)

70ページ/分^{*4}



オプション

*1:A4普通紙横送り、標準設定連続プリント、FWフェイスダウン排紙トレイ使用時。両面プリント時60枚/分。*2:データプリント時、プリント開始指示受信完了から排紙完了までの時間。A4普通紙片面横送り、ストレート給紙台、FWフェイスダウン排紙トレイ使用時。
*3:A4横送り、300dpi、PDF設定時。*4:A4横送り、300dpi設定時。

小型化でオフィスにフィット

小型の本体サイズでA3両面高速プリントを実現。高い生産性で作業効率を高めま。



*1:オルフィスFW5230II/FW5230AIIの場合の使用時最小サイズ。オルフィスFW5231IIの使用時最小サイズは1,030mm(給紙台使用時)。

経済的なプリントコスト

優れた経済性で、オフィスプリントのカラー化をサポート

カラー

1.47円/枚^{*1}

モノクロ

0.41円/枚^{*1}

単色

0.44円/枚^{*1}

*1:A4普通紙片面、RISO FWII インク F使用時。カラーは測定画像にISO/IEC24712に定めるパターンを使用し、ISO/IEC24711にないRISO独自の測定方法によって算出。モノクロ・単色は測定画像にISO/IEC19752に定めるパターンを使用し、ISO/IEC24711にないRISO独自の測定方法によって算出。用紙別。

高い耐久性

高い耐久性で、安定した高速大量プリント業務の効率化をサポートします。

トータル600万ページ^{*1}

*1:当社耐久テストにより達成。200万ページ使用することにより、リフレッシュ作業を実施した場合。製品の使用状況により製品寿命は異なります。

独自に開発したオルフィス用油性顔料インク

耐光性・耐水性に優れ、色褪せや水滴によるにじみに強いインクを開発。優れた速乾性により高速プリントでも用紙が汚れたり、波打ったりすることが少なく、安定した用紙搬送により、後処理加工への移行もスムーズです。

油性インク



用紙の変形が少ない

水性インク



波打ちなど用紙が変形しやすい

優れた省エネ性能

高速プリンターで、この消費電力

最大1,000w以下^{*1}

プリント1枚あたりも省電力

0.23Wh/枚以下^{*2}

*1:オルフィスFWII単体使用時。*2:1週間使用時の消費電力量(TEC値)をプリント1枚あたりに換算。オルフィスFWIIシリーズは、各機種ともTEC値8kWh/週以下を実現しています。TEC値:経済産業省の「国際エネルギースタープログラム」に適合するための基準値で、1週間のプリンター使用を[稼働とスリープ/オフが繰り返される5日間+スリープ/オフ状態の2日間]と想定したときの総使用電力量を表わします。

《オルフィスの性能を実際に体験できます。詳しくは裏面をご覧ください。》

※このリーフレットは、オルフィスで両面プリントしました。

オルフィス導入で印刷渋滞が一気に解決。 業務改善とコスト削減が進みました。

株式会社For needs様は総合アウトソーシング企業として、
発送業務やOA機器の配送・設置工事業務を展開されています。
発送業務には大量かつ様々なプリントアウトが伴うため
印刷渋滞が発生してその他のプリント業務に支障が
生じていましたが、オルフィスFW5230の
導入によってそれらの問題が一気に解決しました。



業種：物流・工事

用途：発送同梱物・工事関連書類

株式会社For needs

OA事業部
部長
川添光洋様

OS松江一課
マネージャー
武井広希様

経営企画本部
マネージャー
染谷真史様

毎日約2000枚の印刷物にプリンターが 占領され他の業務に支障が生じていた

当社は①物流・工事、②オフィスワークの代行、
③コールセンター、④人材派遣の4分野に事業展
開しています。このうち物流・工事分野としては、
OA機器の配送・設置工事とモバイル端末の発
送業務を本社でおこなっており、大量のプリントが
必要です。

特にプリントニーズが多いのはモバイル端末の
発送で、納品書や契約内容通知書、取扱説明
書、パスワード通知書など1件につき2~4枚程度
を同梱します。例えば500~1000件の発送がある
場合、最低でも毎日約2000枚のプリントアウトが
必要になります。しかも、午前中にクライアントから
指示があると当日中に発送するケースもあり、プリ



ントアウトまでの時間的余裕がありません。ところ
が、このような急ぎのプリントが集中しているとき
に、OA機器の配送・設置工事のための配送依
頼書、納品書、設置報告書等のプリントが重なる
ことも頻繁にあります。毎日20~30件程度の配
送・設置工事があるので、モバイル関連のプリ
ントアウトが終わるまで待たなくてはなりません。で
使用していたのは毎分30枚程度を出力する複
合機だったので、複数台を駆使しても30分近く
待つことも珍しくありません。プリントアウト業務の
連絡調整にも労力を取られるうえにストレスも相当
なものでした。

オルフィスのデモ機で課題が一気に解消 「もう手放せない」と導入を決定

「この状態を何とかしたい」と当社でオルフィス
FW5230の導入を検討し始めました。デモ機を
借りて設置してもらったところ、手放せなくなって
しまいました。「今、持って帰られたら困ります」と、
そのまま導入を決めたのです。発送業務の大量
のプリントも、オルフィスは複合機の4倍の毎分
120枚なのであっという間に終わります。配送・設
置工事のプリントアウトを待つのにイライラするこ
ともなくなりました。オルフィスは、まさに私たちが困
っていた問題を解決してくれました。

また、クライアントの指示でカラー印刷が必要な
場合もあるのですが、複合機は紙面のほんの一
部がカラーでもコストが高いのが悩みの種でした。
オルフィス導入後はカラーのコストも大幅に削減で
き、トータルで50%程度のコストダウンになってい
ると思います。

Before

複合機を使用していたが、発送業務のプリント
アウトが大量にあるため、印刷渋滞が発生し、
業務に支障が生じていた。

After

- ① 大量のプリントもすぐに終了するので、配
送・設置工事業務のプリンター待ちによる
支障が解消した。
- ② カラーも低コストで印刷できるようになり、
トータルで50%程度のコスト削減が可能に
なった。
- ③ 一之江センターでは、大量のチラシ印刷を
他の業務が終了してから行っていたが、業
務時間内に難なく行えるようになった。

そして同時に、一之江の物流第一センターでも
オルフィスをもう1台導入しました。こちらでは家庭
用ウォーターなどの発送をおこなっており、商品に
同梱するチラシの大量印刷のニーズがあります。
以前は他の印刷業務終了後にプリントアウトをし
なければなりませんでした。オルフィス導入後は
業務時間内に短時間で済ませることができ、業
務が大いに効率化しています。



UNION PROFILE

株式会社For needs (フォーニーズ) 様

〒132-0025 東京都江戸川区松江4-4-1 (本社)
〒132-0024 東京都江戸川区一之江2-10-3 (一之江第一センター)
TEL: 03-5661-2608
URL: <http://www.for-needs.co.jp/>

2006年に創業し、現在では物流・工事、オフィスワーク、コールセン
ター、人材派遣の4分野を展開。「スピーディ」に「力強く」、そして「安
心・安全」がモットーの総合アウトソーシング企業です。



導入時担当営業の声

ステラグループ株式会社
ドキュメントサポート部ドキュメント・サポート1課
丸山 功

大量のプリントニーズで印刷渋滞などが発生して
いるとご相談を受けて、高速プリンターのオルフィス
をご提案いたしました。この高速性を活用していた
だけ、以前の課題が解消されたとのことで、大変嬉
しいです。



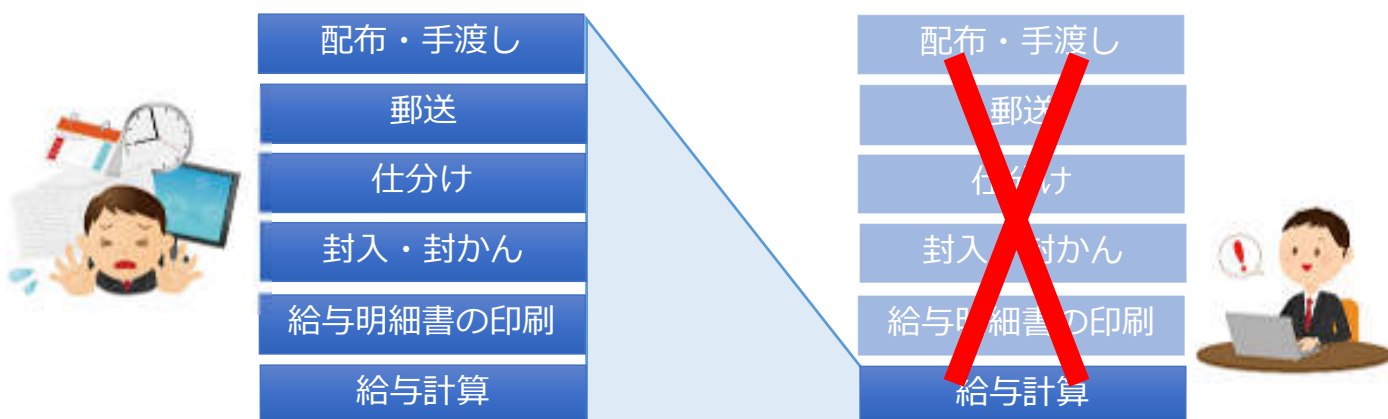
給与明細書の電子化で テレワーク対策もバッチリ！

導入後すぐに給与・賞与明細書を電子化できます！



奉行 給与明細電子化クラウド

▶ 印刷作業や配賦作業にかかる業務時間・コストも削減します！



▶ 従業員の働き方に合わせて配信ができるため、明細書を受け取る従業員皆様の手間が減ります

従業員の勤務場所や雇用形態に合わせて明細書のWeb照会、メール配信のいずれかを選択でき、各自所有の端末で利用できます。いつでもどこでも明細確認が可能となります。また、明細書データは過去データ3年まで閲覧可能です。



対応帳票 給与明細書・賞与明細書・源泉徴収票

▶ 明細書コストだけを比較しても“確実に”お安くなります

例) 従業員50名の企業の場合 (50名×12か月=600枚の給与明細書/年が必要)

	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目
明細電子化クラウド	30,000	60,000	90,000	120,000	150,000
紙用紙	36,000	72,000	108,000	144,000	180,000
差額	6,000	12,000	18,000	24,000	30,000



※【比較対象OBCサプライ用品】 1セット300枚入り 定価：18,000円

↓↓ 価格・資料などのご相談はこちら ↓↓

先導技術で未来を創る
株式会社 OBC 株式会社 オービックビジネスコンサルタント

〒163-6032 東京都新宿区西新宿6-8-1
住友不動産オークタワー32F
TEL:03(3342)1870 FAX:03(3342)1874

奉行8シリーズユーザー様向け

奉行8シリーズは発売から9年5ヶ月が経過する
2022年4月末をもちましてサポートを終了する運びとなりました。

・プログラムメンテナンス終了日：**2021年12月末**

制度改正対応をはじめとした、更新プログラムの開発と提供が終了となります。

・サポート終了日：**2022年4月末**

サポートセンター問合せ対応を含む、すべてのサポートが終了となります。

↓ 2つのパターンで検討しませんか。

①クラウド型基幹システム “奉行クラウド”

総務部門の 在宅勤務課題



給与奉行クラウド

- 個人情報の漏洩が発生しないか不安
- 専門的な相談をしたいときに、頼れる人がいない
- 環境が整っておらず、給与明細などの発行ができない

- 強固なセキュリティ環境で情報漏洩の心配は不要です
- 専門家とつながることで困ったときに即相談できます
- 給与明細の電子配信でプリンタなどの環境は要りません

経理部門の 在宅勤務課題



勘定奉行クラウド

- 領収書などの原始証憑(紙)がないと仕訳入力できない
- 伝票がないと承認ができない
- 税理士への相談や確認依頼はどうすれば・・・

- 領収書をデータ化して、見ながら入力できます
- 伝票は承認画面でかんたんに承認できます
- 税理士とリアルタイムでデータを共有できます

営業・業務部門の 在宅勤務課題



商奉行クラウド

- 取引先の注文を処理したい
- 営業が在宅中に取引状況をみたい
- 納期回答など、注文の状況を調べたい

- サーバー不要で複数名ですぐに運用できます
- 受注入力や集計など在宅環境で可能です
- 伝票や状況はリアルタイムで確認できます

②奉行11へバージョンアップ



操作性をそのままに、最新版でWindows10対応！！

【本プランのポイント】

オンプレ最新

【奉行11シリーズの特徴】

- 業務を大幅改善「奉行Edge連携」が可能に！
- 新機能「自動アップデート」搭載！
- 新機能「自動化・アラート機能」搭載！



リモートワークへ対応する オフィスの提案

ADAPT to REMOTE WORK

働き方が大きく変化している今、オフィスもまた、変化が求められています。

- ・ 執務内でオンラインミーティング。うるさくて作業に集中できない。。
- ・ 複数名用の会議室をオンラインの為に1人で使用し、会議ができない。
- ・ ちょっとした電話をするスペースやエリアが無い
- ・ これまでのオフィスはオンラインミーティングに対応できるよう設計していない。。
- ・ 面接シーズン、会議室独占したい。。



在宅勤務の継続～定着

コロナ禍によって、在宅勤務を引き続き継続。21年のオリンピック、育児、介護問題も各企業はかかえており、これからの新しい働き方を模索し始めている。



オンライン面接の普及

時間と場所にとらわれず、コスト削減効果も狙える、オンライン面接の普及。テクノロジーの進化によって更に浸透して行く可能性が大きい。



分散によるサテライトの選択

在宅勤務を継続して取り入れる企業は多いが、評価やマネジメント、また自宅で仕事にしやすい環境下の社員などの課題は多い。自宅近く、営業先近くでのサテライトは求められる。



オンライン会議数の増加

コロナ禍における意識変革によって、クライアントやパートナー間でのオンラインミーティングが当たり前になって行く。社内会議も拠点間を繋いだオンラインが更に普及して行く。

リモートワーク・オンラインミーティングに対し、
現オフィスの設備・設計が追い付いていない。。

CASE 1 フォンブースを設置



限られたスペースに簡易的に設置できるフォンブース。利用用途や収容人員によってサイズを選択することができます。家具メーカー各社もここ数年でラインナップに力を入れています。様々なメーカーが提供している家具の中から、お客様のご要望に合わせ、最適な価格でご提供させていただきます。御入居先のビルによっては設備工事が必要になる製品もございますので、当社営業より確認させていただきます。

世界のワークカルチャーから働き方とオフィス環境を考えるメディア



Workers' Resort

<https://www.workersresort.com/jp/>

フロンティアコンサルティングアメリカにおいて、シリコンバレー・西海岸の働き方やテクノロジーの研究を行い、日本国内外（ベトナム・中国）に向けて発信しています。FCの働き方の研究機関を担い、社内セミナーやイベントを実施する事でオフィスコンサルティングファームとしてお客様へ幅広く、新鮮な情報を提供しています。



CASE 2 既存会議室を分割する



会議室収容人数と実際の使用人数のバランスを考え、必要以上のスペースであればオンライン会議専用や集中エリア、1on1ミーティングのスペースへ細かく分割。参考金額やプランニングまでお気軽にご相談下さい。

CASE 3 デスクトップパネルを設置



スペースに余裕が無い、または自席を使用してのミーティングが多い場合は簡易的にデスクトップパネルを設置し視線を遮り、最低限のプライバシー感を確保します。デスクトップパネルの高さ等は複数パターン各メーカーで揃えており、お客様のご要望に合った製品をご提案いたします。

CASE 4 ブース席で音環境を整える



スペースはあるが個室を新たに設けるには工事が必要となり、コスト面で導入のハードルが高い。フレキシブルで空間全体をテレワーク対応のエリアとするご提案となります。

個人のスペースをゆるく囲い、組み合わせ方によって今後の変化にも対応可能なブース席と、オンラインミーディングに対応する為、オフィスBGMとの組み合わせによって、「心地よい」音環境を作ります。カフェのような「心地よいざわつき」を生み出すサウンドマスキングを、空間設計と共にご案内いたします。



CASE 5 レイアウト変更による対応



新規の家具の購入や、工事を行わずに、レイアウト変更によって一定の個人空間を提供致します。計画からレイアウト変更作業、それに伴う配線の取り回しまで一括して請け負います。執務エリアのみでも、オフィス全体に及ぶ計画もご相談下さい。

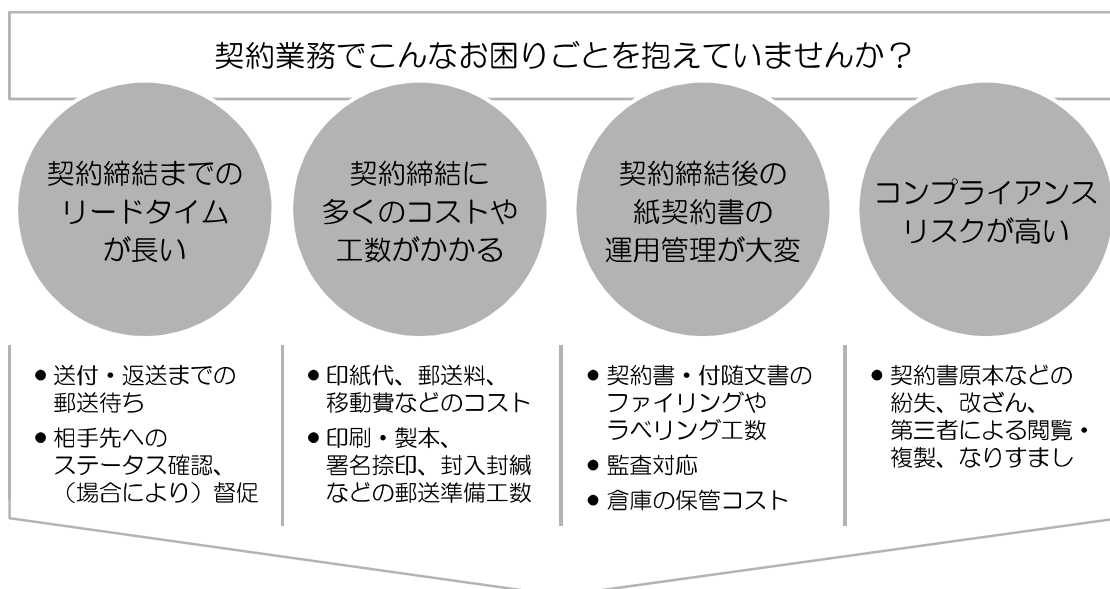


STELLAR GROUP
ステラグループ株式会社

電子署名クラウドサービス (DocuSign)

契約書をデジタル化/ペーパーレス化するソリューション

契約書の締結・管理をシンプルに、ビジネスのスピードが劇的に向上します。




富士ゼロックスの解決策

電子署名のスタンダード DocuSign eSignature

紙ベースの契約を見直し、デジタル化&ペーパーレス化された電子契約をご提案します。


DocuSign

世界で最高水準の実績と信頼性、「DocuSign eSignature」は、電子署名のグローバルスタンダードです。




アップロード

確認








署名依頼

署名



DocuSign eSignature

<ul style="list-style-type: none"> ● 契約の作成、相互の署名捺印、保管まですべての署名プロセスをデジタル化 ● 郵送費や印紙代等の間接コストだけでなく、作業の手間と時間を大幅削減 	<p>世界で最も多くの人に利用される電子署名</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>世界で数億人のユーザー</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>56万社以上のお客様</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>43の言語に対応</p> </div> </div>	<p>多様なユーザー要求に応える機能性</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>柔軟な運用を可能とする豊富な基本機能</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>350を超える外部連携機能</p> </div> </div>
---	---	---

約25倍のプロセス高速化・1文書あたり約4,000円の削減

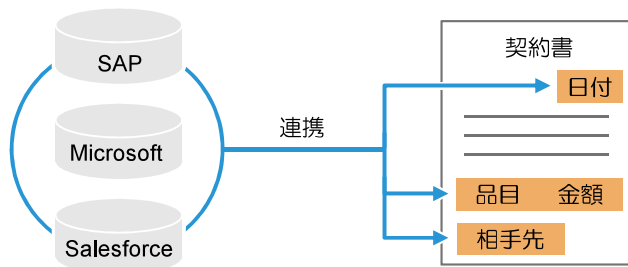
※ 上記数値はDocuSign社でのベンチマークテスト結果です。同様の効果を保証するものではありません。

DocuSignソリューションの特徴

2020年度
IT導入補助金
対象ツール

- 基本機能だけでも「今の運用」を大きく変えずに契約プロセスのデジタル化を実現
- 豊富な連携機能で業務プロセス全体のデジタル化と大きな効果を創出

契約書作成



- 基幹システム等のデータを使って契約書を自動作成
- スピードアップ&作成ミス防止
- 豊富な連携機能により、契約業務全体の最適化を実現

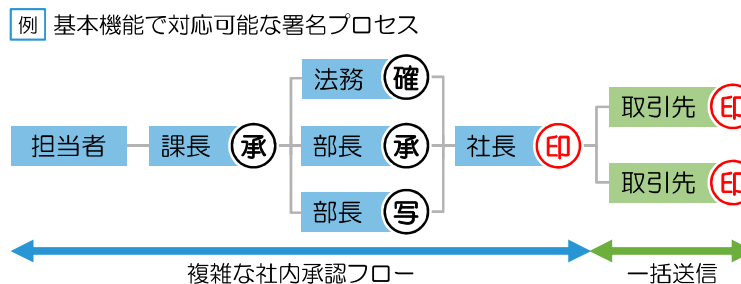
封入



- 複数の契約書やその付帯文書もまとめて送信OK！

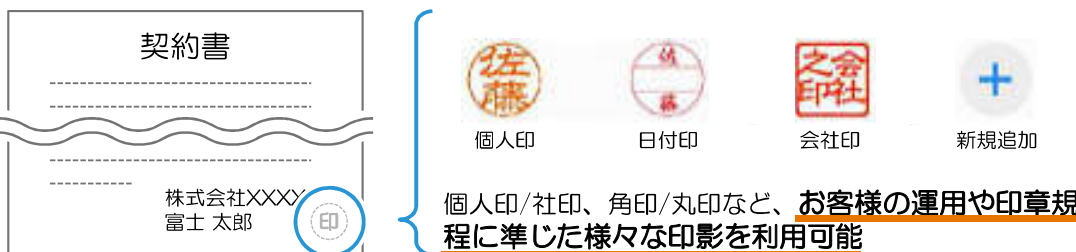
- エンベロープ単位での経済的な課金体系
- 関連文書もひとまとめで管理でき、締結後の運用も楽々

送信



- 柔軟なワークフロー機能と役割設定で、お客様の利用環境に合わせた様々な署名プロセスに対応

署名捺印



個人印/社印、角印/丸印など、お客様の運用や印章規程に準じた様々な印影を利用可能

富士ゼロックスは国内最大の
DocuSignユーザーです！

2020年7月からお客様との契約書などを対象に、国内最大となる年50万契約の規模で導入しています。契約業務のデジタル化については、是非弊社までご相談ください！

富士ゼロックス株式会社



〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3 Tel 03-6271-5111

<http://www.fujixerox.co.jp/>

Xerox、Xeroxロゴ、およびFuji Xeroxロゴは、米国ゼロックス社の登録商標または商標です。本ドキュメント上に記載・表示された社名、商品名、ロゴなどは、各社の登録商標または商標です。本書の内容は2020年8月現在のものです。

Exchange Onlineで業務効率アップ ～どこにいてもリアルタイムで確認～

場所や時間に関係なくメール・スケジュール管理を便利にする
MicrosoftのExchange Onlineをご紹介します！

こんなことでお困りではありませんか？

- ・ PCが壊れてメールが消えてしまった！
- ・ スマホですべてのメールが見れない！

⇒Exchange Onlineをご利用いただくと解決！

Exchange Onlineの特長

PCにメールデータは残らず全てクラウド上に保存！
すべてのデバイスでメールの閲覧、送受信が可能に！
インターネット環境があればアクセス可能！



ご質問などございましたらお気軽に担当までご連絡ください。



テレワークが広がる今だからこそ

1on1ミーティング



世界的な新型コロナウイルスの流行によりテレワークの導入が進み、在宅勤務やサテライトオフィスを利用するワーカーが増え、社員同士が直接顔を合わせる時間が減ってきています。

その結果、「コミュニケーション不足」や「モチベーションの低下」が発生し、それを解消すべくセントラルオフィスにおいては、face to faceによる円滑なコミュニケーションや連携を図れる環境構築がますます重要となってきています。

そもそも 1on1ミーティングとは？

上司と部下が1対1で行う定期的なミーティング。フォーマルな会議とは異なり、自然体でのコミュニケーションによって部下の目標達成や成長、気づきを促すことが目的。雑談のみになることもある。



◆在宅ワークを行う部下と上司が1on1ミーティングを行うことで...

画面越しだと相談し辛いことも
直接会えば即解決！

在宅だと下がり気味だった
モチベーションが上がった！



心身状態が不明確だったが直接
会ったことで確認できた！

直接コミュニケーションができた
ことで信頼関係作りができる！

お客様のシーンに合わせて最適な1on1ミーティングをご提案いたします！

ローパーティション
YURTブース



スチールパーティション



1on1cargo



ハイバックチェア



実際に1on1ミーティングをするために
必要な環境や最適な場所をご紹介する専用
カタログもございます。
お気軽に営業担当までお声掛けください。

STELLAR LINK

#118 INDEX



- P 2 BACTECTOR03
- P 6 オルフィス
- P 8 奉行 給与明細電子化クラウド
- P10 リモートワークへ対応するオフィス提案
- P12 電子署名クラウドサービス(DocuSign)
- P14 Exchange Online
- P15 1on1ミーティング



ライブオフィス見学開催中!

ステラグループのライブオフィスは、メーカーのショールームにはない、毎日実際に活用している工夫があります。まさに生きた(LIVE)オフィスです。

実際に社員が働いているオフィスをご覧いただくことで、移転やレイアウト変更をご検討中のお客様はもちろんのこと、お客様のオフィスが抱える様々な悩みの解決にきっと参考にしていただけると考えています。

※実施オフィス: 本社、立川、神奈川



経営理念

Challenge for Oneself

日々成長へ挑戦する人と組織が

Challenge to Dreams

お客様の夢の実現のために
クリエイティブな活動へ貢献し

Changes the Business

お客様とビジネスチャンスを生み出します

お客様 各位

ステラグループ株式会社 代表取締役社長の川井昇です。
いつも大変お世話になり、誠にありがとうございます。

私からのお奨め商品は今号も2Pから5Pに掲載させていただいております
小型オゾン除菌・消臭機【バクテクター03】でございます。
オゾンのおかげで菌やウイルス、ニオイの原因成分を強力分解いたします。
何度も恐縮ですが、
新型コロナウイルスだけではなく、また今冬にも流行するであろうインフルエンザウイルスにも有効です。
・ご来店・ご来場するお客様の安心とご安全のため
・社員・職員のみなさまの健康維持と福利厚生のため
・クラスターの発生防止のため
非常に好評いただき、メーカーさんの生産が追いついておりません。
ぜひ、お早めに導入をご検討くださいますようお願い申し上げます。
詳しくは弊社担当者までお気軽にご相談ください。ようお願い申し上げます。



代表取締役社長 川井 昇



Twitter 展開中!

弊社システムサポート担当が
日々様々な情報をつぶやきます。
ぜひフォローをお願いします。

@Stellar_Support

会社名:ステラグループ株式会社 <https://www.stargp.jp/>
設立:1973年7月 資本金:9,500万円 代表者:代表取締役社長 川井 昇

<営業拠点>

- | | |
|---------|---|
| 本社オフィス | 東京都千代田区九段南3-3-6 麹町ビル1F
TEL 03-6261-2050 |
| 五反田オフィス | 東京都品川区西五反田7-25-3 THビル
TEL: 03-6910-4871 |
| 立川オフィス | 東京都立川市柴崎町2丁目3番6号 第一生命ビル3F
TEL: 042-525-2146 |
| 荻窪オフィス | 東京都杉並区上荻1丁目18番13号 文化堂ビル
TEL: 03-6279-9626 |
| 神奈川オフィス | 神奈川県横浜市中区尾上町6丁目86番1号 関内マークビル2F
TEL: 045-651-7421 |

<事業内容>

- OA機器およびコンピュータ機器の販売とメンテナンス・保守
- ネットワークを含む社内システムの設計・構築・運用管理
- システム開発
- 什器備品・消耗品・オフィス家具の販売
- デジタルデータ総合出力サービス・クリエイティブワークの企画・制作
- 人材派遣【(般)13-01-1334】・アウトソーシングビジネス



ホームページ



facebook



twitter

ステラグループ

検索

★ステラリンクのバックナンバーは、
弊社ホームページでご覧いただけます。

<https://www.stargp.jp/stellar-link>



ステラリンク2020年11月号 2020年10月20日発行

STELLAR GROUP