

STELLAR

2019
10

LINK #105

■イチ押し！

マルウェア対策「5つの備え」これからの情報セキュリティ対策
オフィスネットワークのセキュリティ診断無料キャンペーン
消費税10%増税・軽減税率導入への準備は進んでいますか？

■商品情報

奉行Edge 年末調整申告書クラウド
スマホ・タブレット管理の決定版 LanScope An
Exchange Onlineでメールのお悩み解決

■お役立ち情報

隔月お役立ち情報/Information Point
第41回 「ビジネスチャットツールについて」



オフィス施工事例
株式会社AsuGate様
施工 フロンティアコンサルティング

マルウェア対策 5つの備え

～ これからのセキュリティ対策は、『起きることを前提』に考える ～

事前と事後の対策により被害拡大を抑えることが必要です！

マルウェアは日々進化を続けており、対策ツールの導入というこれまでの対応だけでは、十分な効果を得ることはできません。

守るべき情報資産の特定やセキュリティイベントの検知、インシデント発生時の対処、現状復旧への対応など、事前と事後の対策を実施することにより、被害の拡大を抑えることが必要です。

識別

防御

検知

対応

復旧

『サイバーセキュリティフレームワーク』

NIST*が定義する、サイバーセキュリティのリスク管理に伴う一般的な分類法および手法
※National Institute of Standards and Technology（米国国立標準技術研究所）の略称。

あなたの会社の
セキュリティ大丈夫??



簡易チェックシート

識別

リスクを識別する

- 情報機器端末の特定やアプリケーションなど、**資産の管理**をしていますか？
- 社内のLANに接続された情報端末は**管理された端末のみ**に限定していますか？

防御

マルウェア感染を防ぐ

- 現在お使いのルータ（ファイアウォール）に**UTM機能**はついていますか？
- 危険なインターネットサイトへの**アクセスを制限**していますか？

検知

マルウェアを検知する

- ウィルス対策ソフトは管理され、**定義ファイルの更新状況を把握**していますか？
- ウィルス対策ソフトだけではなく、**マルウェアを多層的に検知する対策**はされていますか？

対応

マルウェア感染に対処する

- 感染したマルウェアが**外部企業に脅威をばらまく事**を防ぐ**対策**はされていますか？
- 脅威に感染したPCが社内ネットワーク上の**他のPCに影響を及ぼす**などの**感染防止策**は取られていますか？

復旧

マルウェア感染から復旧する

- マルウェアに感染した場合の**復旧方法**はわかりますか？
- バックアップデータの**マルウェア等からの破壊行為**に対する**対策**はされていますか？

対応

マルウェアに対処する

- ◆マルウェア感染時にエンドポイントにて対応！
- ◆感染したマルウェアが社内での他端末への拡散を防止！
- ◆通常の業務は継続稼働！

！ マルウェア感染時の拡散防止対策が必要です

エンドポイントセキュリティ対策 『ESET』

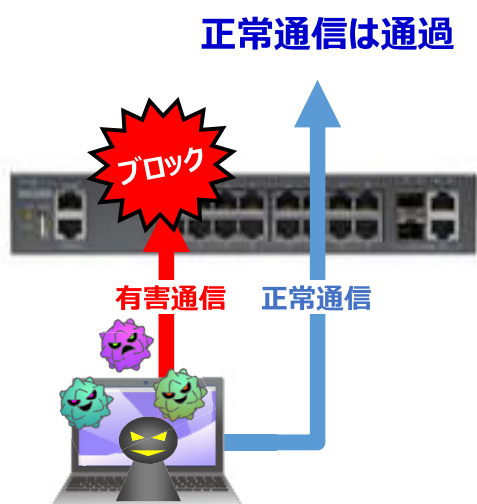


【主な特徴】

- ①軽快な動作（ウイルススキャン）
- ②高い検出率（ヒューリスティック技術）
- ③幅広いOS対応（Macにも対応）
- ④クライアント管理（ライセンス製品）
- ⑤価格（コストメリット）

ESETゴールドパートナーのステラグループがおすすめします！

マルウェア拡散防止アプライアンス 『SubGate』



【主な特徴】

- ①有害トラフィックを自動検知・遮断
- ②有害トラフィックの選別遮断と拡散防止
- ③ネットワークループ検知・遮断
- ④Webアラート機能
- ⑤ネットワークの可視化（VNM）

お問い合わせは…

ステラグループ株式会社 御社担当までご連絡ください

 **STELLAR GROUP**

コンピューターの正しい動作と機能を衛ります

平成30年度版 **準拠**
内閣サイバーセキュリティセンター
ガイドライン準拠製品！



革新は、違うカタチをしている。

APPGUARD

BPw, reinventing Cybersecurity

APPGUARDはOSに特化したEndpointセキュリティです！

危ない①

ランサムウェアの
脅威



2017年5月に猛威を振るった「WannaCry (ワナクライ)」は、データを暗号化して身代金を要求するランサムウェアです。従来型のアンチウイルスソフトでは十分に対策できなかったため、多くの企業が甚大な被害に見舞われました。

危ない②

メール経由の
攻撃



著名企業の名をかたったビジネスメール詐欺が横行しています。「メール添付のファイルをろっかり開いてしまった」「不用意に不正サイトにアクセスしてしまった」ことで、情報漏えいやシステム停止などのセキュリティ事故が多発しています。

危ない③

セキュリティ人材の
不足



多くの中小企業では、セキュリティのスペシャリストを確保できないのが現実です。セキュリティ事故が発生したときに、適切な判断のできる人材が不足していることも、被害を拡大させるリスクになっていることにお気をつけください。



今も米国政府機関で利用される Windows OSで稼働するパソコン向け セキュリティソリューション

マルウェアにOSが
乗取られる事を防ぎます

OSへの攻撃は全て止めますが
マルウェアは駆除しません

なので

**SOLOなら、
サーバーレス!!**

アンチウイルスとの併用
マルウェアは起動出来ない所以心配なし
残骸がPCの中にあると気持ち悪いので掃除係



APPGUARD Solo にご注目ください

AppGuardは、米国陸軍の「CoN認証」を取得したセキュリティ製品です。
米国政府機関でも長年の利用実績があります。



「CoN認証」はAppGuardが米国陸軍並びに米国国防省の高水準なセキュリティ・スタンダードを満たしたことを示します。

従来型の対策ソフトは、過去のマルウェアを分析しパターンファイル、振る舞い、AIなどにて「不審なプログラムを検知」します。しかしWannaCryの被害が示すとおり、検知できない「未知のマルウェア」や「ゼロデイ攻撃」には、従来型のアンチウイルスソフトだけでは対応できません。

AppGuard Soloは発想を大転換。不審なプログラムに「入られても悪さをさせない特許技術」を確立し採用しています。これにより、「検知によるアプローチ」が抱える根源的な課題を解決することに成功しました。

従来型アンチウイルスソフトは
入れないよう検知して防御する



「未知のマルウェア」や「ゼロデイ攻撃」は防御できない

AppGuard Soloは
入られても悪さをさせない



「未知のマルウェア」や「ゼロデイ攻撃」への対策にも有効

オフィスネットワークの セキュリティ診断を 無料で実施いたします

2020年東京オリンピックに向けて
日本をターゲットにサイバー攻撃が増えると言われてています

以下のような脅威が、お客様のオフィスを狙っています



～セキュリティ診断書 無料で作成できます～

お客様のオフィスにおける外部からの脅威を調査し、診断書に基づいたセキュリティ対策、安全安心なオフィス環境について一緒に考えます

确实！

診断期間は
1週間～10日間

手間いらず！

お客様による操作は
一切必要ありません

簡単！

ルータの配下に置く
だけで診断できます

ぜひこの機会に無料診断してみませんか？

今やパソコンのウイルス対策ソフトだけでは不十分です
 会社のインターネットの出入り口に診断装置を設置するだけで、
 外部からの攻撃が明確になり、**会社の危険度がわかります**

項目	診断内容
WEBフィルタ	危険なWEBサイトや仕事に不適切なWEBサイトへの接続を試みた際、URLと使用したPCのIPアドレスを特定
スパム検知	社内のどのPCがスパムメールを受信しているのかをIPアドレスレベルで特定
ウイルス検知	外部との通信データに潜んでいるウイルスの種類を特定
不正侵入検知	外部からの悪意ある攻撃の種類を特定

◆ 診断後、セキュリティレポートをご提示致します ◆

2種のレポートにより、セキュリティ脅威を見える化します



※無料診断前に会社のネットワーク環境調査を行います
 調査の結果によっては診断ができなかったり、お客様のネットワーク環境の変更が必要な場合がございます



お問い合わせは、
ステラグループ株式会社 担当営業まで

2019年10月から開始

消費税10%増税・軽減税率への準備は進んでいますか？



改正スケジュール

消費税10%増税
軽減税率の導入

消費税
改正

2019年
10月

2020年
3月

2021年
10月

2023年
10月

- 消費税率10%引き上げ
- 軽減税率の導入
- 区分記載請求書等保存方式の導入

- 消費税申告書の様式変更

- 適格請求書発行事業者登録制度の申請開始

- 適格請求書等保存方式（インボイス方式）の導入

Point.1

消費税率が
10%へ増税

Point.2

食品などの
一部対象品目への
軽減税率適用

Point.3

適格請求書
保存方式への対応

～消費税改正～よくあるお悩み事

システム

- 今のシステムを購入してから5年以上経過している
- オフコン又はスクラッチ等、自社用にカスタムされたシステムを使用している
- 現在のシステムの保守は未加入になっている
- 消費税改正に向けた基幹システムの改修が間に合わない
- 消費税対応のためのシステム改修コストが大きく、予算が取れない
- 将来のインボイスまで見据えたシステムの対応がしたい
- 制度改正の都度発生するプログラム改修をやめたい

その他

- PCのOSがWindows 7である
- サーバーは購入してから5年以上経過している
- 4月からの新入社員入社に向けて事務所のレイアウト変更を検討している

消費税改正にむけて準備をしましょう！！

2019年10月施行！消費税10%・軽減税率制度が、すべての事業者に影響を与えます。

<消費税10%改正・軽減税率制度の影響範囲>

	2019年10月	2020年3月末	2021年10月	2023年10月
	10%・経過措置	軽減税率 (区分記載請求書保存方式)	消費税申告	適格請求書発行事業者登録制度の開始
会計	取引日付により消費税率が異なる 原則、2019年10月以降の取引は10%が適用されます。	軽減税率対象品目を扱う取引は8% お茶・菓子・新聞代など経費支払の中には軽減税率対応品目が多く含まれます。	消費税申告書様式変更への対応 制度の変更に伴い、確実に様式が変わることが予想されます。	免税事業者からの仕入税額控除不可 免税事業者との取引額・仕入税額は区分して把握する必要があります。
販売仕入	2019年10月以降も8%の取引は発生 経過措置に応じて適切な税率判定が必要となります。 場合によっては5%で処理すべきケースも 経過措置は、前回指定日(2013年9月1日)を考慮すべき場合もあります。	品目ごとに適用税率が異なる 取引時に対象品目か否かを判断し、適切に税率を判定する必要があります。 区分記載請求書への対応が必要 請求書では、対象品目を区別し、税率ごとの取引金額の記載が必要。	売上・仕入は適用税率別に集計 税額計算にあたって売上・仕入を区分して集計する必要があります。	登録番号の管理が必要 課税事業者ごとに適格請求書発行事業者登録番号が付与されます。 適格請求書の発行が義務化 適格請求書発行事業者は適格請求書を発行する義務があります。また、免税事業者は適格請求書を発行できません。

軽減税率対象品目を取扱う企業のみが対応を求められる業務はこの範囲内だけ

基幹システムに関わる業務の影響範囲は非常に大きい！

消費税10%・軽減税率・新元号への対応は、奉行10、奉行8、奉行J、奉行クラウドが対応します。

複数税率制度の導入：会計編

財務会計システム

勘定奉行クラウド

仕訳伝票

税率自動判定！

交際費	課仕入	10,800
軽減税率対象分	8%軽	(800)

同じ勘定科目でも補助科目ごとに軽減税率を自動判定させる運用も可能！

複数税率制度の導入：販売管理編

販売管理システム

商奉行クラウド

2019年10月～
区分記載請求書等保存方式

請求書

品名	数量	金額
小分け	1	1,400円
牛乳	10	800円
アイス	1	2,000円
計		110,200円
10% 消費税		11,020円
合計		121,220円

ご不明点等ございましたら
ステラグループ株式会社までお問い合わせください。



今後のオフィスビルの供給量（東京23区）

- ・ 2019年・・・約100万㎡
- ・ 2020年・・・**約180万㎡** ※過去20年間で3番目の高水準
- ・ 2021年・・・約50万㎡

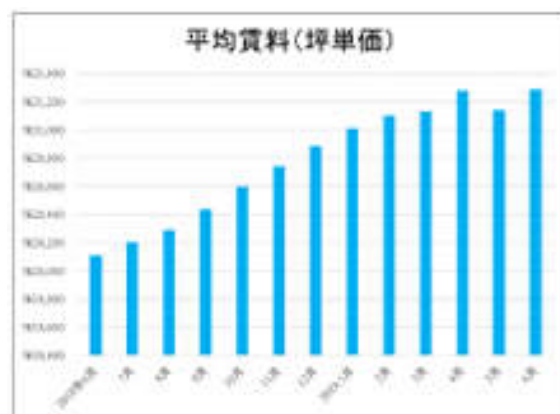
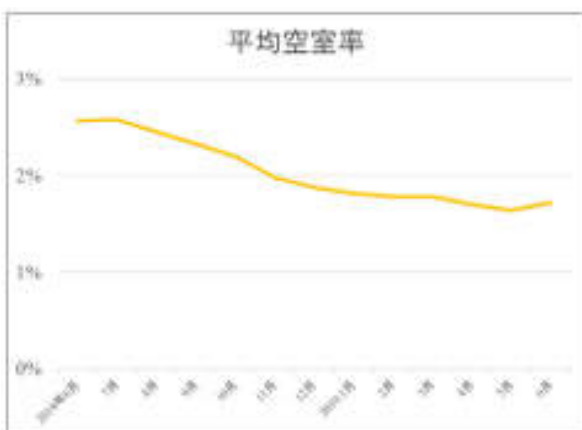


東京23区でのオフィスビルの供給は、2019年は約100万㎡、2020年は約180万㎡という大量供給が予定されています。その反動で2021年の供給は減少しますが、開発予定からは2023年以降に再度上昇に転じる見通しが立っています。

オフィスの供給量は多いのですが、それ以上に需要が高まっているため、多くのビルで竣工前に入居テナントが決定しています。2019年竣工予定の物件はほとんどが募集を終了しており、2021年竣工のビルでも既にテナントが決まっていることもあるそうです。

【東京都主要5区空室率・平均賃料】

・ 平均空室率、平均賃料(2019年6月時点)



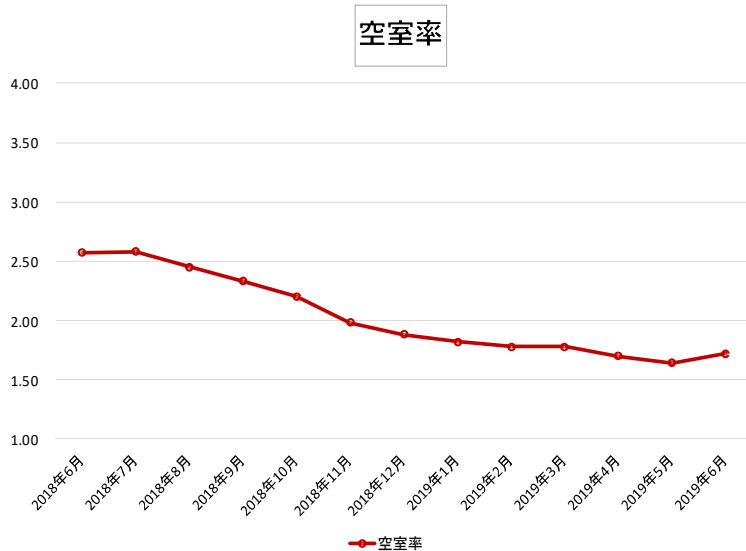
主要5区では依然空室率の低下と賃料の高騰が見受けられます。中でも渋谷区や港区といった人気のエリアは特に空室が少なくなってきていますので、物件を探される場合は早めの情報収集が重要になってくるかと思えます。

竣工予定ビル（中央区）

名称	延床面積(㎡)	竣工予定時期
コナクリエティブセンター銀座	22,509	2019年11月
(仮称)S-GATE八丁堀	3,936	2020年春
KABUTO ONE	39,423	2021年6月



【中央区の空室率の推移】



中央区の空室率の推移

なだらかな空室率の低下が進みますが、昨年の逼迫した品薄感は薄れてきています。二次空室や竣工ビルでの満室稼働など空室率の低さはいまだに実感はありますが、少しずつ既存ビルでの空き情報などは出てきています。ただ、銀座などエリアによっては空室率の低さが際立つところもあるので、ご移転の際は早めにご相談いただくことをお勧めします。

中央区 エリア別目安賃料

「八重洲・日本橋・京橋エリア」



目安坪単価: 28,000～32,000円

東京駅周辺はやはり賃料が高いですが、日本橋方面へ少し歩くと古めの物件が目立ってきます。京橋駅前には「京橋エドグラン」などの大型物件もあり、賃料が高めのイメージもありますが100坪以下は比較的求めやすい物件もございます。

「八丁堀・茅場町エリア」



目安坪単価: 19,000～23,000円

単価は東京駅周へと比べると低く古めの小～中規模の物件が揃うエリアです。最近では貸主で古い物件の貸室をリニューアルして貸出す物件が増えており、今後少しずつ単価も上がっていくのではないのでしょうか。

「小伝馬町・人形町エリア」





目安坪単価: 17,000～20,000円

住所には「日本橋」がつきますが少し日本橋エリアからは離れます。下町感が出てくるのもあり、単価も東京駅周辺と比べると控えめです。こちらも貸主による貸室リニューアル物件が増えているエリアでもありオススメです。

もうすぐ年末調整業務の時期が またやってきます！

年末調整の申告業務は時間がかかる。

	申告書の配付・回収	内容確認・訂正	データ入力
 担当者	<ul style="list-style-type: none"> 年調申告書の準備と配付 年調申告書の提出 未提出者の管理 未提出者へ個別に催促 	<ul style="list-style-type: none"> 申告書の提出状況の確認 間違いの修正指示（差戻） 	<ul style="list-style-type: none"> 従業員一人ひとりのデータをシステムへ入力 入力時の入力ミス・漏れ 紙の申告書と入力した内容の確認
 従業員	<ul style="list-style-type: none"> 申告書の記入方法が特殊で忘れやすい 保険料控除額の計算ミス（電卓→記入） 	<ul style="list-style-type: none"> 申告書の再記入（差戻） 	



～年末調整業務～よくあるお悩み事



システム

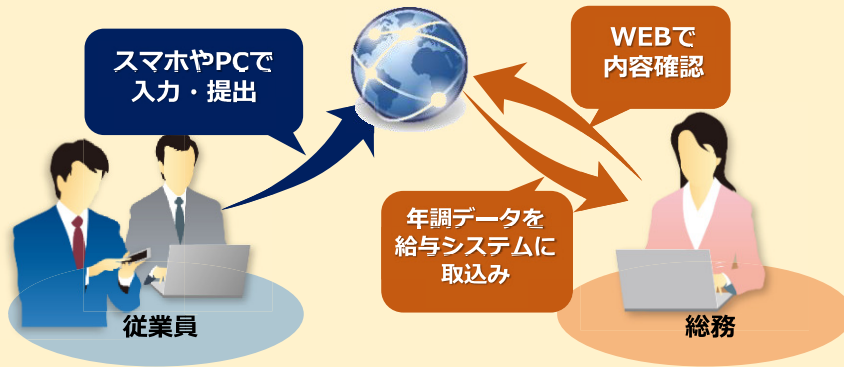
- 年末調整を紙で実施している。
- 紙の申告書の内容をシステムに手入力しており、時間がかかる
- 年末調整業務中に従業員から年末調整の問い合わせが多い。
- 従業員から申告された内容に計算ミスが多い。
- 年末調整業務で残業が発生する。
- 拠点から書類郵送に時間がかかる

このような業務課題はございませんか？
この課題を解決する方法はございます！
詳細は次のページへ！

**年末の固定業務の改善を
ご提案致します**

Webで年調申告書の提出を行い、総務と従業員双方の業務時間を大幅削減！

➤ Webで提出を受けると年末調整業務の時間を大幅に削減できます。



申告書の準備・配付が不要に！

申告書や控除証明書回収の待ち時間を短縮！

年末調整データの入力、チェック作業が不要に！

主な機能

Webで各種申告書の入力・提出
 扶養控除等（異動）申告書
 保険料控除申告書
 配偶者特別控除申告書
 住宅借入金等特別控除申告書

- 控除額自動計算
- 扶養区分自動判定
- 証明書画像添付
- 証明書台紙出力

従業員への通知機能
 提出依頼通知、催促通知、差戻通知

マイナンバーの入力
 扶養控除等申告書に個人番号入力が可能
※本人確認書類の添付には非対応
 ※DPCマイナンバークラウドと連携し、扶養控除申告書に個人番号を付加して印刷

団体保険データの受入
 団体生命保険（LINC）、団体損害保険

データ連携
 社員情報の受入、年末調整データの出力
※給与奉行・法定調書奉行は、i・V ERPシリーズ以降の製品とシームレスにデータ連携します。他社給与システムとの連携も可能です。



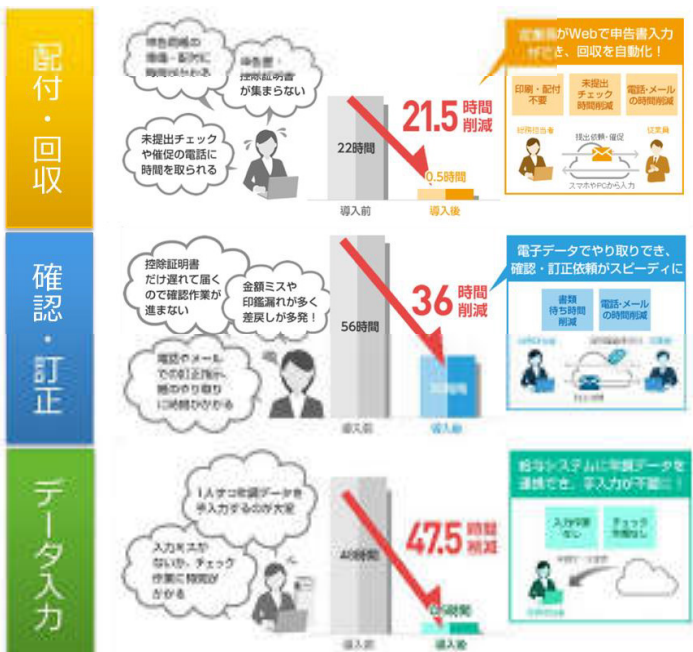
Edge 奉行 年末調整申告書クラウド

年末調整申告書の回収・入力から申告までの一連の業務時間を大幅に減らせます

時間短縮効果の目安



※50名の年末調整業務を行った場合



年間利用料 500円/1名

*ご契約は年間契約となります。
 *30名以上から10名単位となります。
 *給与奉行ユーザー優待価格有（年間400円/1名）

理想科学「オフィス」とOBC「給与奉行」で
事務作業の効率を一気に改善

オフィス × 給与奉行10 メーリングシステム

賃金（給与/賞与）の明細・源泉徴収票に対応
給与明細発行から、封入封かんまでの
業務処理をシステム一元化。

- 「給与明細作成」→「プリント」→「封入封かん」までを一気通貫で処理。
- データ登録の作業を省力化し、作業時間も短縮。
- 生産性が向上し、人材と時間をより有効に活用できる。
- 毎月の締め日から、給与明細発送までの期間も短縮可能。

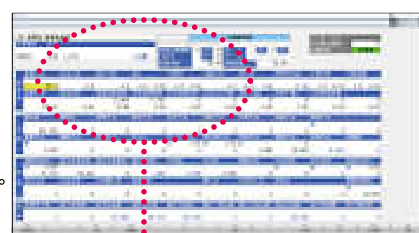


データ作成から発送までの流れ



「給与計算システム 給与奉行」で、
給与計算を行い、給与明細を作成
プリントを指示

給与明細の書式などは、貴社の業務内容にあわせた運用が可能です。



【給与処理画面】



「オフィス×奉行 連携オプション」により、
メーリングフィニッシャー用データへ
自動変換

「オフィスGD+ORメーリングフィニッシャーII」で、
プリントから封入封かんまで
自動処理

給与明細と封筒をバリアブルプリントし、封書に仕上げます。

川谷 しげる		<在籍>		賃金計算期間 12月16日		支給日 1月29日(水)		就業日数 23.00		就業時間		
数	休出日数	特休日数	有休	代替休	欠勤日数	有休	遅早時間	普通残業時間	深夜残業時間	休出残業時間	法定休日時間	残業
20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0:00	0.0	0:00	61.414	11.792	0	0	0.00
0.00	0:00	25:00	4:00	0:00	0:00	0:00						
	賞与給	退職手当	家族手当	住宅手当	技能手当							
	0	0	0	0	0	0						
	手当A	手当B	手当C	手当D								



従業員の元へ送付し、発送作業完了!



給与明細の作成で、こんな「お困りごと」ありませんか？

☹️ Excel®でのデータ管理に手間がかかる。
 ☹️ もっと効率アップしたいけど、いまの業務プロセスは変えられない。
 ☹️ 今後の制度改正で、システム運営に支障が出ないか心配。
 ☹️ 給与明細の封入封かん作業に時間がかかる。
 ☹️ 手作業だから、誤封入のリスクがある。
 ☹️ 社名入りの封筒・給与明細用紙の在庫管理が大変。

オルフィス × 給与奉行10 メーリングシステム なら、 すべて解決できます！



給与計算システム「給与奉行」で解決！

- ☺️ 必要なデータを一元管理することで、作業時間を削減できます。
- ☺️ いまの業務プロセスはそのまま、貴社にあわせた運用が可能です。
- ☺️ 税制などの変更に継続対応、バージョンアップのコストも不要です。

高速プリンター「オルフィス」で解決！

- ☺️ プリントから封入封かんまで自動処理。大幅な省力化を実現できます。
- ☺️ 給与明細と封筒のプリントを一体処理するので、誤封入の心配はありません。
- ☺️ 社名やフォームなども、その都度プリント。定型用紙の在庫は不要です。



このマークのある写真は
AR動画に対応

QRコードからARアプリをインストールし、「COCOAR2」を起動し、画像に合わせてください。

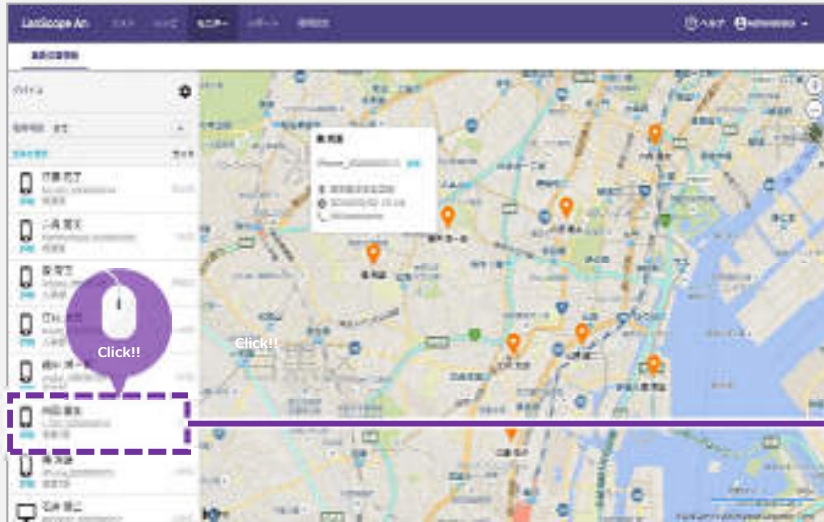
※写真はオルフィスGD9630にORメーリングフィニッシャーIIを接続したものです。

●、㊄、㊄㊄およびオルフィスは、理想科学工業株式会社の登録商標または商標です。●Excelは、米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または商標です。●その他の社名・商品名は、各社の登録商標または商標です。

スマートフォンの現在位置情報と移動履歴を取得！

メリット

社員の行動把握や紛失スマホ/タブレットの発見に貢献！



最新の位置情報を最大100台まで同時把握。1日の移動履歴も確認が可能。

操作ログ取得&利用状況をレポート化！

メリット

サービス残業の防止や費用対効果の把握に貢献！



時刻	端末名	場所	アプリ	状態
08:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
08:30	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
09:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
10:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
11:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
12:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
13:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
14:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
15:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
16:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
17:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE
18:00	アプリ	東京都	アプリ名	LANSCOPE

レポートで、デバイスの利用状況・傾向を簡単把握。「いつ」「誰が」「どのような」、詳細な操作ログも確認可能。

スマホ・タブレット・PCを一元管理できるMDM LanScope An は豊富な機能を搭載！



LanScope **An**

■ 機能一覧

i … iOS A … Android W … Windows m … macOS

カテゴリ	機能名	概要	I	A	W	m
資産管理	資産情報取得	電話番号やOSバージョンなど、デバイス情報を自動取得し、台帳化できます。	○	○	○	○
	インストールアプリ情報取得	インストールアプリ情報を自動で取得し、アプリやデバイスごとに表示できます。	○	○	○	○
	アプリ管理	不許可・必須・許可とアプリごとに管理レベルを設定できます。	○	○	○	○
	アプリ利用禁止 ※	特定のアプリの利用を禁止できます。	○	○	×	×
	アプリ配信 ※	App Store アプリや自社開発アプリをデバイスに配信できます。	○	○	×	×
	メッセージ・アンケート	各デバイスにメッセージやアンケートを配信できます。	○	○	○	×
	BitLocker 回復キー取得	回復キー48桁の情報を自動収集できます。	—	—	○	—
位置情報管理	最新位置情報	複数のデバイスの最新位置情報を地図上でまとめて把握できます。	○	○	○	×
	移動履歴	位置情報を定期的に自動取得し、移動履歴を地図上で表示できます。	○	○	○	×
セキュリティ管理	リモートロック・ワイプ ※	遠隔でデバイスの画面ロックやデータの初期化などを実行できます。	○	○	○	○
	パスワードポリシー	パスワードの桁数や英数字使用などルールを適用できます。	○	○	×	×
	資産アラート設定	未稼働日やリース期限など資産管理に関するアラートを設定できます。	○	○	○	○
	アラート一覧表示	設定したルールに違反したデバイスを一覧で表示できます。	○	○	○	○
操作ログ管理	デバイス利用ログの取得 ※	デバイスの実際の利用時間（画面ロック解除時間）を取得できます。	○	○	×	×
	アプリ利用ログの取得	アプリの利用情報（日時・アプリ名・稼働時間）を取得できます。	×	○	×	×
	電話利用ログの取得 ※	通話日時、種類（着信・発信・不在着信）、相手先電話番号、通話時間などを自動で取得できます。	△	○	—	—
レポート	デバイス稼働	未稼働の期間別にデバイスをグラフ表示し、稼働状況を確認できます。	○	○	○	○
	デバイス活用	デバイスが操作された時間を集計し、利用状況をレポートで確認できます。	○	○	×	×
	アプリ活用	カテゴリごとに、アプリの活用状況をレポートで確認できます。	○	×	×	×
	電話活用	電話の活用状況をレポートで確認できます。	○	○	×	×
	セキュリティ警告	「危険」「注意」のアラートレベル別に、レポートで確認できます。	○	○	○	○
Apple社提供プログラム管理	プロファイル情報取得	インストールされているプロファイルの情報を取得できます。	○	—	—	○
	プロファイル配信・削除	構成プロファイルを各デバイスに配信、削除できます。	○	—	—	×
	DEP対応	iOSデバイスを自動的にMDMサービス管理下に配置できます。	○	—	—	×
	VPP対応（有償OP）	App Storeで提供されている無償・有償アプリを配信できます。	○	—	—	×
Android Enterprise	アプリ管理	管理者がホワイトリスト・ブラックリスト形式でアプリを制御できます。	—	○	—	—
	デバイス利用制限	カメラや外部メディアの利用など、デバイスの利用制限ができます。	—	○	—	—

「無料トライアル」をお試しください！
各種お問合せは営業担当までお願いします

○ … 対応 △ … 一部対応 × … 未実装
※OSにより仕様が異なります。詳細はお問い合わせください。

会議室や講義室、店舗演出まで幅広い用途に対応した
クラス最軽量^{※1}の新レーザー光源モデル

新登場!



白:EB-L610U
黒:EB-L615U

※1:EB-L610U/L615U/L610W。6,000lm以上の国内レーザー光源プロジェクターにおいて。2018年6月現在。エプソン調べ。

レーザー光源採用でメンテナンス性に優れた軽量コンパクトな「EB-L600シリーズ」

NEW WIDE WUXGA 3年または20,000時間保証^{※2}

EB-L610U
EB-L615U ブラックモデル

オープンプライス

リアル解像度	WUXGA	重さ	約8.5kg
明るさ	全白 6,000lm / カラー 6,000lm		
コントラスト比	2,500,000 : 1 ^{※3}		

NEW WIDE WXGA 3年または20,000時間保証^{※2}

EB-L610W

オープンプライス

リアル解像度	WXGA	重さ	約8.5kg
明るさ	全白 6,000lm / カラー 6,000lm		
コントラスト比	2,500,000 : 1 ^{※3}		

NEW WIDE WUXGA 3年または20,000時間保証^{※2}

EB-L510U

オープンプライス

リアル解像度	WUXGA	重さ	約8.5kg
明るさ	全白 5,000lm / カラー 5,000lm		
コントラスト比	2,500,000 : 1 ^{※3}		

NEW WIDE WUXGA 3年または20,000時間保証^{※2}

EB-L400U

オープンプライス

リアル解像度	WUXGA	重さ	約7.8kg
明るさ	全白 4,500lm / カラー 4,500lm		
コントラスト比	2,500,000 : 1 ^{※3}		

※2:3年または20,000時間のどちらか早い方となります。 ※3:ダイナミックコントラストONの場合。

ターゲットは「**会議室・講義室**」と「**店舗などの空間演出**」

従来の会議室や大学の講義室での用途に加え、コンテンツ再生機能搭載により店舗でのサインージ演出など、さまざまな投写ニーズに幅広くお応えします。



設置しやすく美しいセンターデザイン。

天井での設置を考慮し、レンズセンターデザインを採用しました。設計や設置がスムーズになり、設置後も見た目が美しい左右対称のデザインとなります。ケーブルカバー^{※4}も同梱しているので、空間ノイズになりません。

※4:EB-L400Uは非同梱



薄型天井用金具 (ELPMB30) にも対応
更にスタイリッシュに設置可能です。

*天井金具はオプション。

設置場所の自由度を広げる、レンズシフト。

ズームレンズと上下左右のレンズシフト機能^{※5}により、設置場所の自由度が大幅に向上します。設置空間にある照明機器や空調設備の位置に関わらず、スクリーンの位置に対して設置したい場所に固定できます。

※5:EB-L400Uは非対応
*ズームならびにレンズシフトは手動です



▶ **新L600シリーズの詳細は次へ...**

クラス最軽量※のコンパクトデザインと多彩な機能を搭載

◆前任モデルに比べ大幅なサイズダウンを実現

前任機種：5500シリーズ



※:EB-L610U/L615U/L610W。6,000lm以上の国内レーザー光源プロジェクターにおいて、2018年6月現在。エプソン調べ。

◆コンテンツ再生機能搭載で空間演出用途にも対応

ソフトウェア「Epson Projector Content Manager」で簡単に映像コンテンツを制作できます。投写スケジュールの設定・管理もでき、運用も簡単です。



本体へUSBメモリを挿入しリモコンでプレイリストを切替

オプションのHDBaseT™トランスミッターで既存のHDMI®をLANケーブルに変換し最大で100mまで長距離転送することが可能です。

◆多彩な接続端子で自由度の高い設置と接続性を確保



HDBaseT™
搭載
*EB-L400Uは非搭載

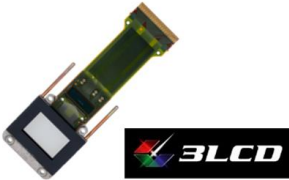


高い耐久性と優れたメンテナンス性

◆安心して使用できる信頼性と充実の保証。導入後のメンテナンス工数も大幅に削減します。

【高耐久無機液晶パネル】

【静電フィルター】



耐久性の高い無機素材を用いた液晶パネルで20,000時間という高い信頼性を実現。

20,000時間の高耐久大容量静電フィルターを採用。メンテナンス工数を低減します。


3年保証 **3年保証 & 代替機お届け**

保証期間中、万が一のトラブルの際も迅速に対応。故障品のお預かりと修理期間中は代替機お届けサービスにより、完了まで安心してお使いいただけます。



※代替機の機種につきましては、ご要望に添えない場合がありますのでご了承願います。このサービスは日本国内に限ります。※3年もしくは20,000時間のどちらか早い方となります。

エプソン「高輝度モデル」各シリーズの主な違い

	NEW L600シリーズ	(前任) 5500シリーズ	G7000シリーズ	L1000シリーズ
主な特徴	 ※写真はEB-L610Uです。 軽量コンパクトボディで高い設置性。レーザー光源で高画質モデル。	 ※写真はEB-5530Uです。	 ※写真はEB-G7000Uです。	 ※写真はEB-L1300Uです。(レンズは別売です)
明るさ (ルーメン)	4,500lm~6,000lm	5,500lm	5,500lm~8,000lm	6,000lm~15,000lm
光源	レーザー	ランプ	ランプ	レーザー
解像度	WXGA~WUXGA	XGA~WUXGA	XGA~WUXGA (4Ke)	WUXGA (4Ke)
ズーム/フォーカス/レンズシフト	手動	手動	電動	電動
投写レンズ	標準装備 (交換不可)	標準装備 (交換不可)	交換可能 (ELPLM08標準装備)	交換可能 (レンズ別売)
保証期間	3年または20,000時間 (※)	1年	3年または20,000時間 (※)	3年または20,000時間 (※)

(※):3年もしくは20,000時間のどちらか早い方となります。ランプモデルは本体ご購入時に装着しているランプの保証期間については、「本体購入後6か月」または「ランプ交換時期までの半分」のどちらか早い方となります。

(注) : HDBaseTはHDBaseT Allianceの商標です。(注) : HDMI, High-Definition Multimedia Interface は、米国およびその他の国々における、HDMI Licensing, LLC.の商標または登録商標です。

★ソフトバンクは、コスト削減をお約束します★

あの「**話題のスマホ**」が・・・
ステラグループのお客様であれば
ソフトバンクで

Bell-Park



SoftBank

「**法人向けに格安特価プランが!**」

※詳細は、営業担当にお問い合わせください!

特長

3つのPOINT

- ① 国内通話定額だから安心!
- ② データ量も大容量だから安心!
- ③ テザリングにも対応!



ギガモンスター



5GB/月 or 20GB/月

★法人携帯は、ドコモにお任せください★

ステラグループお取引先様限定! 特別プランのご用意ができました。

ドコモなら・・・

- ① わかりやすいシンプルで明確なプラン
- ② どこよりも安定してつながりやすい!
- ③ 法人営業担当者が法人様限定プランでご案内

※10台以上ご契約必要
※詳細は営業担当までお問い合わせください。

お困りごとはドコモで解決! なんなりとご相談ください。

「ガラケー使っているけど、スマホに変更って大変かな・・・?」

「料金高く払いすぎていないかな・・・?」

「BCP対策や働き方改革も何から手を付ければ・・・?」

解決できます!



ギガホ

ギガライト

NTT docomo



Bell-Park Next

新 発 売

アグサスの 工事原価管理

システムを
リリースいたしました！

■ 主な機能 ■

- 工事管理（見積・売上） ● 工事管理 ● 見積管理 ● 売上管理
- 工事管理（原価） ● 仕入管理 ● 経費管理 ● 外注費管理 ● 労務費管理
- 請求・入金管理 ● 請求管理 ● 入金管理
- 支払管理 ● 支払管理

ライセンス
フリーです！

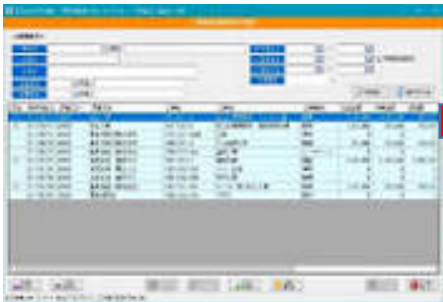
サーバーレスで
稼働可能です！

アグサスの 工事原価管理 ならこんなことができます！

～工事管理～

<工事一覧>

<工事入力>



「工事一覧」では、完了工事も含めて稼働中の工事が一目で確認できます。

「工事入力」では、予算金額や実行金額など、工事に関する詳細な情報が管理できます。工事単位で、労務費などの確認もこの画面でできるため大変便利です。工事台帳もここから印刷できます。

～従業員別勤務表～

社員番号	氏名	勤務日	勤務時間	単価	金額	備考
0001	山田 太郎	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0002	田中 花子	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0003	佐藤 一郎	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0004	鈴木 美咲	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0005	高橋 健太	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0006	渡辺 真由	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0007	中村 大輔	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0008	小林 千尋	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0009	伊藤 拓也	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0010	清水 莉子	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0011	山本 誠	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0012	松本 舞	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0013	石川 悠馬	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0014	木村 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0015	藤田 隼	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0016	佐々木 莉奈	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0017	高木 健	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0018	斎藤 美穂	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0019	山崎 大志	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0020	水野 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0021	石川 悠馬	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0022	木村 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0023	藤田 隼	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0024	佐々木 莉奈	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0025	高木 健	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0026	斎藤 美穂	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0027	山崎 大志	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0028	水野 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0029	石川 悠馬	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0030	木村 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0031	藤田 隼	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0032	佐々木 莉奈	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0033	高木 健	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0034	斎藤 美穂	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0035	山崎 大志	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0036	水野 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0037	石川 悠馬	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0038	木村 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0039	藤田 隼	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0040	佐々木 莉奈	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0041	高木 健	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0042	斎藤 美穂	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0043	山崎 大志	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0044	水野 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0045	石川 悠馬	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0046	木村 結衣	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0047	藤田 隼	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0048	佐々木 莉奈	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0049	高木 健	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	
0050	斎藤 美穂	01/01	08:00 - 17:00	1,000	8,000	

従業員別の勤務表も印刷が可能です。日々の勤務実績を、従業員別に入力できる画面がありますので入力も簡単です。

～見積書（表紙付）～



一ページ目に合計を印字した表紙、二ページ目に明細の内訳を印字した見積書の印刷が可能です。表紙なしの見積書も印刷が可能です。

いま使っているメールボックスは何GBありますか？

50GBのメールボックス



すぐに受信トレイがパンクして、メールを手動でPCに移動させていませんか？

無制限のアーカイブ

基本機能からコンプライアンスに準拠した強固なセキュリティまで対応

Office 365



Exchange Online

「こんな
お悩み」は
ありませんか？

メールボックスがすぐにパンクしてしまう…

その前にローカルのPCへメールを移動させなくちゃ…

PCが壊れた時のメールデータが心配…

会社に戻らないと受信したメールを確認できない…

移動中に確認できない…

送信済みボックスに送信したはずのメールがない…

Exchange Onlineなら

解決できる!

メールボックスはなんと50GB!

受信トレイはパンクしません!

PCが壊れてもメールはなくなる!

新しいPCを買えばすぐに全部のメールが復活!

どこからでも同じデータが見える!

スマホ、タブレット、PCなど

どのデバイスでもクラウドからダウンロードするだけ!

別のPCに移動させる作業がいらない!

どこからでも続きの作業が出来る

会社のPCで下書きして、移動中にスマホから送信など

クラウドだからサーバーのメンテはプロにお任せ!

ハードウェアのすべてのメンテナンスをマイクロソフトが行ってくれます。

さらに**Exchange Online**では

予定表管理が出来る

会議室予約、備品予約、メンバーとのスケジュール調整もまるまるっと管理できます!

自社ドメイン、共用アドレスも使えます!

info@…などの共用アドレスも使えます! 自社ドメインを保有されている場合はそのアドレスを利用できます!

Information Point

お得な情報や今ICT業界で話題になっていることをご紹介します！

第41回 - ビジネスチャットツールについて -

社内外へのコミュニケーションツールとしてメールを使われている方は多いのではないかと思います。今回は、そんなメールに代わるツールとして注目されているビジネスチャットツールをご紹介します。

ビジネスチャットツールとは

チャットツールとは、LINEのようにリアルタイムでコミュニケーションを取ることができるツールを指します。ビジネスチャットツールは、チャットツールのような使いやすさでありながら、タスク管理などの業務サポート機能、高いセキュリティ性を併せ持つコミュニケーションツールです。

メールに比べ非常に手軽であること、グループの作成によってより効率的なコミュニケーションが行えること、データの共有が簡単であること、音声・ビデオ通話などを用いたオンライン会議も可能といった点から、大企業を中心に年々普及率を上げています。

ビジネスチャットツールの利用イメージ

ビジネスチャットツールは主に社内コミュニケーションのツールとして導入されます。

右図はSlackというサービスの画面になります。気軽にコミュニケーションが行え、ファイルの添付も非常に簡単です。また、Google DriveやDropBoxなどのサービスと連携させることによって、より効率的な運用が可能となります。

メールと比べ圧倒的な効率と実用的な利便性、そして働き方改革による意識的な後押しもあり、ビジネスチャットは着実に普及率を上げているのです。



有名なビジネスチャットツール「Slack」の使用画面
公式ページより (<https://slack.com/intl/ja-jp/features>)



ビジネスチャットツールは便利ですが、当然使用方法を社員が把握していなければいけません。「導入したは良いが、うまく使いこなせず結局メールやSMSに戻ってしまった」という話も…。導入する際は、試運転や社員への研修、運用ルールの設定をしっかりと行いましょう。

ビジネスチャットツールの導入について

ビジネスチャットツールは月額制のサービスがほとんどですが、中には無料プランがあるもの、無料トライアル期間が設けられているサービスもあります。導入には操作性や実用性、他サービスとの連携、運用ルールの設定など様々な要素が絡んできます。一度無料で使えるサービスで使用感を確かめてからの導入をお勧めします。

STELLAR LINK

#105 INDEX

- P 2 マルウェア対策5つの備え「対応」
- P 4 Windows OSへの攻撃に APPGUARD
- P 6 オフィスネットワークのセキュリティ無料診断
- P 8 消費税10%増税・軽減税率への準備 OBC奉行クラウド
- P10 PICK UP TREND 今後のオフィスビル供給量
- P12 年末調整に係る時間を削減！ 奉行年末調整申告書
- P14 ORPHIS×給与奉行 メーリングシステム
- P16 スマホ・タブレット管理 LanScope An
- P18 エブノンビジネスプロジェクター新モデル登場！
- P20 法人向け携帯ソフトバンク・ドコモ
- P21 アグサス工事原価管理システム
- P22 メールのお悩みはOffice 365「Exchange Online」で解決
- P23 Information Point④ビジネスチャットツール



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お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。

お客様みなさま方におかれましては、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。
いつも大変お世話になり、誠にありがとうございます。

4月より実施されておりましたキャンノンマーケティングジャパン主催の「キャンノンお客様満足度調査アンケート」が今月終了いたしました。ご回答をいただきましたお客様には、この場をお借りしまして、御礼を申し上げます。

ご多用中にもかかわらず、ご協力いただきまして、誠にありがとうございました。
いただきましたご意見は、弊社のサービス・サポート活動の品質向上に活かしてまいります。
今後とも忌憚のないご意見を賜ります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	東京都文京区後楽二丁目3番21号 住友不動産飯田橋ビル11F TEL: 03-5804-8780
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
三鷹オフィス	東京都武蔵野市中町1丁目9番5号 第一中央ビル3F TEL: 0422-52-8351
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>

