

STELLAR LINK #96

2019
1

■イチ押し！

ブランコのように座面と背面がスウィング！イナバのチェア「Swin」
FAXのお困りごとを解決！「せいとんファクス」

■商品情報

プラズマクラスターでクリーンなオフィスSHARPの空気清浄機
簡単WEB勤怠管理システム「勤労の獅子」

■お役立ち情報

隔月お役立ち情報/複合機編

第30回 通知機能で「待つ」「気づかない」を減らして効率アップ



オフィス施工事例
マネーコンサルジュ税理士法人様
施工 フロンティアコンサルティング

イナバ新製品



[スウィン] Swin ワークスタイルチェア



デスクワークの際にキーボードなどが使い易い“前傾姿勢”と、リラックスできる“後傾姿勢”に注目し、作業中の身体の動きに追従してチェアの座と背のポジションが自由に変化するスウィング機能を施しました。

-Design-



デザイン監修：奥山清行氏

-Swing-



アームレストの頂点を軸に、座と背がぶら下がっています。

-Comfort & Health-

動かしやすい構造(かたち)
動かしたくなる機構(しくみ)



-Creation-

Swinのスウィングはワイガヤにリズムを与えます。



思考のスイッチON/OFFを社内検証

-Work Place Design-



執務エリアや会議室など、あらゆるシーンに溶け込みます。

-Flexibility-

業界初！5本脚ネスティング



専用カタログをご用意しております。

製品ラインナップ

タスクタイプ

ホワイトフレーム
/ブラックフレーム



定価 ¥78,600-



ミーティングタイプ

ホワイトフレーム
/ブラックフレーム



定価 ¥67,000-



メッキレザータイプ

■タスクタイプ

定価 ¥147,500-



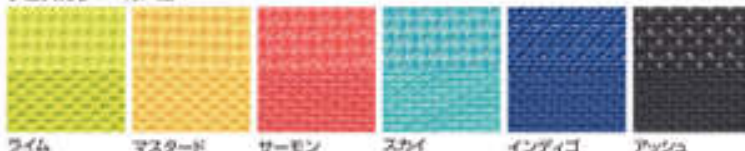
■ミーティングタイプ

定価 ¥148,000-



カラーバリエーション

クロスカラー：背/座



本革



ジェットブラック

3月1日
より
発売!

ご予約受付中!

ご相談は弊社営業担当までご連絡ください!



プラズマクラスター 空気清浄機

老人健康施設、保育園に
アンモニア臭用

ホテル、オフィスに
生活臭用



(画像はイメージです)

使う場所で選べる

2種類の脱臭フィルター

形名	搭載する脱臭フィルター
KI-M850A	アンモニア臭用
KI-M850S	生活臭用

キレイな水でうるおい加湿

Ag+イオンカートリッジ(2個同梱)

汚れたらはがして交換できる

使い捨てプレフィルター(6枚同梱)



-S(シルバー系)



高濃度
プラズマクラスター 25000

当技術マークの数字は、この商品を壁際に置いて、風量「中」運転時に高濃度プラズマクラスター 25000適用床面積の部屋の中央付近(床から高さ1.2m)の地点で測定した空中に吹き出される1cm²当たりのイオン個数の目安です。

「プラズマクラスター」技術で実証している主な効果

浮遊カビ菌を除菌

約31m³(約8畳相当)の試験空間での約83分後の効果です*。

付着カビ菌の増殖を抑える

約20m³(約5畳相当)の試験空間での3日後(1日24時間)の効果です*。

タバコの付着臭を分解・除去

約41m³(約10畳相当)の試験空間での約55分後の効果です。ニオイの種類・強さ・対象物の素材などによって、ニオイ除去効果は異なります。

●約5~10畳相当の試験空間におけるプラズマクラスターイオン発生機器を用いた実証結果です。イオン濃度が同等であれば同様の効果が得られると考えられます。●プラズマクラスターの効果は、使用場所の状況(温度・湿度、広さ、形状、エアコン・換気などの使用の有無、商品の設置場所など)や商品特性、使いかた(イオンの吹き出し方向・運転モード・運転時間など)、個人によって異なります。●詳細については裏面をご確認ください。

浮遊菌の作用を抑える

約31m³(約8畳相当)の密閉した試験空間での約14分後の効果です*。

ダニのふん・死がいの浮遊アレル物質の増加を抑える

約8畳の居住空間での4週間後(1日24時間)の効果です。

部屋干し衣類の生乾き臭の元となる浮遊ニオイ原因菌の作用を抑える

約25m³(約6畳相当)の密閉した試験空間での約180分後の効果です*。

*実使用空間での実証結果ではありません。

静電気を抑え、ホコリなどの付着を抑える

約41m³(約10畳相当)の試験空間での約2.5分後の効果です。

プラズマクラスター空気清浄機のウイルス抑制効果

浮遊ウイルスの作用を抑える

約25m³(約6畳相当)の密閉した試験空間での約9分後の効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

付着ウイルスの作用を抑える

約25m³(約6畳相当)の密閉した試験空間での約10時間後の効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

プラズマクラスター空気清浄機本体で「PM2.5」への対応 0.1~2.5μmの粒子を99%キャッチ*

換気等による屋外からの新たな粒子の侵入は考慮しておりません。

- PM2.5とは、2.5μm以下の微小粒子状物質の総称です。
- この空気清浄機では、0.1μm未満の微小粒子状物質については、除去の確認ができていません。また、空気中の有害物質のすべてを除去できるものではありません。
- 32m³(約8畳)の密閉空間での効果であり、実使用空間での結果ではありません。

*試験方法:日本電機工業会自主基準(HD-128)判定基準:0.1~2.5μmの微小粒子状物質を、32m³(約8畳)の密閉空間で99%除去する時間が90分以内であること。(32m³(約8畳)の試験空間に換算した値です。)

省エネ大賞を受賞しました

「プラズマクラスターによる衛生空間づくりと節電の新たなソリューション提案」が一般財団法人省エネルギーセンター主催(経済産業省後援)の平成25年度省エネ大賞(製品・ビジネスモデル部門)で「資源エネルギー庁長官賞」を受賞しました。



本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置・別売部品・付帯工事、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。

高い空気浄化性能

トリプルクリーンシステム プラズマクラスターで除電 × スピード除電気流 × HEPAフィルター

プラズマクラスターで壁などを「除電（静電気除去）」して、微小な粒子の壁などへの付着を抑制。シャープ独自の「スピード除電気流」で、気になるホコリから目に見えない微小な粒子まで一気に吸い込み、0.3μm（マイクロメートル）の微小な粒子を99.97%※1以上集じんする「HEPAフィルター」でしっかりキャッチします。また、「スピード吸じん」ボタンを押せば、60分間でより素早く吸じんします。

※1 フィルターの除去性能です。部屋全体への除去性能とは異なります。



設置場所に応じた 2種類の脱臭フィルター

老人健康施設や保育園はアンモニア臭用フィルター搭載のKI-M850A、一般のオフィスやホテルは生活臭用フィルター搭載のKI-M850Sと、設置場所に依りて2タイプからお選びいただけます。



自動運転復帰 ブレーカー連動機能

運転中ブレーカーのOFF/ONで、本体の運転停止/再開が可能なブレーカー連動機能を搭載しています。

形名	最大加湿能力	タンク容量	最大風量		清浄時間	適用床面積(目安)			
			加湿空気清浄	空気清浄		プレパ洋室	木造和室	空気清浄	
KI-M850A-S KI-M850S-S	800mL/h	約4.0L	7.3m³/分	8.5m³/分	8畳/約8分	~約22畳(約37㎡)	~22畳(37㎡)	~13.5畳(22㎡)	~38畳(63㎡)

別売品	●交換用プラズマクラスターイオン発生ユニット		●交換用集じんフィルター		●交換用加湿フィルター		●交換用脱臭フィルター(アンモニア臭用)	
		IZ-C75SB1	5,100円+税 (交換の目安:約2年)	FZ-M85HF	5,700円+税 (交換の目安:約5年)※8	FZ-M85MF	2,600円+税 (交換の目安:約5年)※9	FZ-M85ADF

※6 商品を壁際において、「中」運転時に部屋中央付近(床から高さ1.2m)で空中に吹き出されるイオン個数が約25,000個/cm³測定できる室内の広さです。※7 適用床面積は風量「強」で運転したときの面積です。加湿空気清浄運転時は「日本電機工業規格(JEM1426)」に基づき、プレパ洋室の場合を最大適用床面積としたものです。ただし、壁・床の材質、室内の構造、使用暖房器具などによって適用床面積は異なりますので、お買いあげの販売店にご相談ください。空気清浄運転時は「日本電機工業規格(JEM1467)」に基づきます。●清浄時間算出条件について(適用床面積とは)日本電機工業規格(JEM1467)にて規定されている項目で、自然換気回数1(1回/時間)の条件において、粉じん濃度1.25mg/m³の空気の汚れを30分でビル衛生管理法に定める0.15mg/m³まで清浄できる部屋の大きさを基準として定めています。(各畳数での清浄時間の算出)上記記載により、各畳数での粉じん濃度を1.25mg/m³から0.15mg/m³、すなわち初期濃度の12%の粉じんになるまでの時間を算出しています。※8 1日にタバコの煙10本相当の粉じんを吸った場合、日本電機工業規格(JEM1467)試験による。(使用環境や設置場所により交換時期は異なります)※9 定格加湿能力に対し、加湿能力が50%に落ちるまでの時間。加湿空気清浄運転を1日16時間した場合の交換の目安です。使用状況によっては、寿命が早まる場合があります。定期的にフィルターのお手入れが必要です。※10 当社調べ。日本電機工業規格(JEM1467)とは異なります。(1㎡ボックス内でアンモニア量を測定。使用環境や設置場所により交換時期は異なります)※11 1日にタバコの煙10本相当の臭気を吸った場合、日本電機工業規格(JEM1467)試験による。(使用環境や設置場所により交換時期は異なります)※12 使用環境によって交換時期に差が出ます。

●この商品は、安定して高濃度プラズマクラスターイオンを放出するために、定期的※にプラズマクラスターイオン発生ユニットの交換が必要です。●総運転時間 約17,500時間(1日24時間連続使用して運転した場合、約2年)経過すると、本体表示部ユニット交換ランプが点滅し、交換時期をお知らせします。●約19,000時間(約2年2ヶ月)経過すると、プラズマクラスターイオン発生ユニットの運転が停止し、本体表示部のユニット交換ランプが速く点滅します。(送風機能は停止しません。空気清浄機としては継続してご使用いただけます) ※どの運転モードで運転しても、ユニットの交換時期は同じです。

「プラズマクラスター技術」で実証している主な効果
 <浮遊カビ菌> ●試験機関：(財)石川県予防医学協会 ●試験方法：約31㎡(約8畳相当)の試験空間にプラズマクラスターイオンを放出し、浮遊カビ菌をエアサンプラーにて測定。(プラズマクラスターイオン濃度：25,000個/cm³) ●試験結果：約83分で除去率99%。
 <付着カビ菌> ●試験機関：(財)日本食品分析センター ●試験成績書：第12076306004-01号(平成24年9月6日発行) ●試験方法：当社にて約20㎡(約5畳相当)の試験空間にカビ菌を付着させた塩ビ板を置き、プラズマクラスターイオンを放出し、カビ菌を3日間増殖させたものを試験体とする。IS22911を参考にカビ菌の増殖を比較。(プラズマクラスターイオン濃度：25,000個/cm³) ●試験結果：3日後に付着カビ菌の増殖を抑制。<浮遊菌> ●試験機関：(財)石川県予防医学協会 ●試験方法：約31㎡(約8畳相当)の試験空間に、ある1種の菌を浮遊させ、プラズマクラスターイオンを放出し、その後、試験空間内の菌を回収し、空気中の菌除去率を測定。(プラズマクラスターイオン濃度：25,000個/cm³) ●試験結果：約14分で99%抑制。<浮遊アレル物質> ●試験機関：広島大学大学院 先進物質科学研究科 ●試験方法：試験体を用いた実際の居住空間(約8畳)での浮遊ダニのアレル物質の作用をELISA法で測定。その増加率を算出。(プラズマクラスターイオン濃度：3,000個/cm³) ●試験結果：4週間後にダニのアレル物質の増加を抑制することを確認。<付着臭> ●試験機関：当社調べ ●試験方法：約41㎡(約10畳相当)の試験空間にて、タバコのイオン成分を染み込ませた布片にプラズマクラスターイオンを照射し、脱臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。(プラズマクラスターイオン濃度：25,000個/cm³) ●試験結果：約55分で気にならないレベルまで脱臭。<浮遊ニオ原因菌> ●試験機関：(株)食環境衛生研究所 ●試験方法：約25㎡(約6畳相当)の試験空間に、ある1種の部屋干し衣類の生乾き臭のニオ原因菌を浮遊させ、プラズマクラスターイオンを放出し、その後、試験空間内の菌を回収し、空気中の菌除去率を算出。(プラズマクラスターイオン濃度：25,000個/cm³) ●試験結果：約180分で99%抑制。<静電気> ●試験機関：当社調べ ●試験方法：約41㎡(約10畳相当)の試験空間にて、JIS TR C 0027-1を参考して5kVに帯電させた金属製板にプラズマクラスターイオンを照射し、0.5kVまで除電するのに要する時間を測定。(プラズマクラスターイオン濃度：25,000個/cm³) ●試験結果：約2.5分で初期電位5kVが0.5kVまで減衰。<浮遊ウイルス> ●試験機関：ベトナム ホーチミン市 パスル研究所 ●試験方法：約25㎡(約6畳相当)の試験空間にウイルスを浮遊させ、プラズマクラスターイオンを放出し、その後、試験空間内のウイルスを測定。(プラズマクラスターイオン濃度：25,000個/cm³) ●試験対象：浮遊した1種類のウイルス。●試験結果：約9分で99%抑制。●試験は、KI-AX80のプラズマクラスター「入」で風量「強」運転で実施。<付着ウイルス> ●試験機関：(株)食環境衛生研究所 ●試験方法：約25㎡(約6畳相当)の試験空間で、日本電機工業 自主基準(HD-125)の性能評価試験にて実施。●試験対象：付着した1種類のウイルス。●試験結果：約10時間で99%抑制。●試験は、KI-BX50*のプラズマクラスター「入」で空気清浄「強」運転で実施。●KI-DX/BXシリーズで最も性能の低い機種。※イオンの種類・強さ・対象物の素材などによって、ニオ除去効果は異なります。

●商品ご理解のために
 ●当カタログに掲載の商品は日本国内仕様です。海外では使用できません。
 ●フィルター寿命について ●当カタログに掲載されたフィルター寿命は、目安として記載しています。お部屋全体のニオ成分を集める機器ですので、使用上フィルター自身が数ヶ月程度で臭いが発生することがあります。
 ●商品のご使用について ●医療用具ではありません。●微量のオゾンが発生しますが、森林などの自然界に存在するのと同等の量で、健康に支障はありません。●石油・ガス器具など燃焼に伴う酸化炭素などは除去できませんので石油暖房器具などのご使用時は適度な換気が必要です。●「加湿空気清浄機・空気清浄機」補修用性能部品の保有期間は製品の製造日切り後約6年です。
 ●カタログのご注意 ●製品改良のため、仕様や外観の一部を予告なく変更することがあります。また、当カタログの商品の製造は印刷のため実物とは異なる場合もありますのであらかじめご了承ください。●当カタログに掲載された機種の中で、品切れになるものもありますので、販売店へお確かめのうえ、お選びください。

安全に関するご注意
 ●ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
 ●燃焼器具と併用して使用する場合は、換気をしてください。一酸化炭素中毒をおこすことがあります。

●このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし、販売店でお分かりにならないときは、下記におたずねください。

●お客様ご相談窓口 0120-099-233
 ※IP電話など、フリーダイヤルをご利用いただけない場合は、06-6792-1582
 ●受付時間(年末年始を除く)
 ○月曜日～金曜日：午前9時～午後5時
 土曜日・日曜日・祝日などの弊社休日を除く
 ●お客様相談センター
 西日本相談室 〒581-8585 八尾市北亀井町3丁目1番72号
 東日本相談室 〒261-8520 千葉市美浜区中瀬1丁目9番2号

シャープ株式会社
 本社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号
 このカタログの内容は2014年7月現在のものです。
 電・395 R.50 I.GKI85K

●お求めは信用と技術を誇る当店 ●アフターサービスのお申し込みはお買い上げの店へ

 STELLAR GROUP
 ステラグループ株式会社

使いやすさへのこだわり

キレイな水で加湿 Ag+イオンカートリッジ

タンクキャップに簡単装着できる「Ag+イオンカートリッジ」を搭載。タンクやトレーのヌメリやニオイの原因となる菌を除菌※2し、清潔に保ちます。(約6ヶ月※3に1回の交換が必要です。)



※2 ●試験機関：(一財)日本食品分析センター(試験番号12085530001-01)
 ●試験方法：寒天平板培養法 ●対象：水中の一般細菌 ●試験結果：24時間で99%以上抑制。
 ※3 1日平均約5Lの水を使用した場合(総使用量900Lが交換の目安です)。
 水質、使用環境によっては交換時期が早くなることがあります。

いつも清潔 抗菌※4・防カビ※5加湿フィルター

加湿をしていない時は加湿フィルターが水につからない位置で停止し、送風で乾燥されるため清潔です。

※4 ●試験機関：一般財団法人 ボーケン品質評価機構 ●試験方法：統一試験方法JIS Z2801 ●抗菌方法：フィルターに抗菌剤を含浸。●試験結果：99%以上抗菌。 ※5 ●試験機関：一般財団法人 ボーケン品質評価機構 ●試験方法：JIS Z2911 カビ抵抗性試験 ●防カビ方法：フィルターに防カビ剤を含浸。●試験結果：菌糸の発育が認められない。

剥がして交換 使い捨てプレフィルター

簡単に後ろパネルに貼り、汚れたら剥がして交換できる使い捨てプレフィルターを同梱。ホコリやペットの毛、タバコのヤニなど、お手入れが面倒な汚れの対策に便利です。

お手入れ簡単 らくらく給水タンク&ストッパー付キャスター



各ビルド(バージョン)のサポート期間 いつまで？

各ビルドがサポートされる期間は
Windows 10 Proなら18か月、
Enterpriseなら30か月(30か月は9月リリースバージョンのみ)
2回アップデートを見送ると残り6か月となります。



Windows 10 PC運用管理の 課題

Windows 10では、年2回の
機能更新プログラムがリリースされます。

利用中のソフトウェア
新しくリリースされたビルドに
対応している？



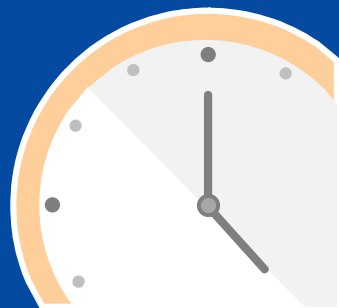
Windows 10への適用についてはアプリケーションごとに調べる必要があり、時間や手間がかかります。

更新プログラム 配信計画は？

毎月の品質更新プログラムも含めて、
複数の更新プログラムを期間内に配信する必要があります。

大容量になる大型アップデート。 どうやって配信する？

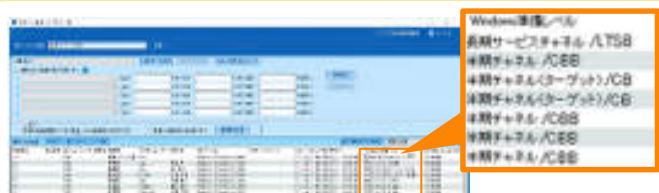
大容量の機能更新プログラムを、社内のPCが一齐に
ダウンロードを始めると、通信帯域を大幅に占領して
しまいます。



SKYSEA Client View なら...

サービスチャネル情報を資産情報として収集

Windows 10の機能更新プログラムや品質更新プログラムに関する設定を、
PCごとに資産情報として収集します。



クライアントPCごとにWindows準備レベル情報が確認できます。

機能更新プログラムの自動アップデートを 制御し、社内への影響を事前にチェック

アップデートによって影響がないかなど、配信の準備が整うまで、
アップデートが自動で行われないよう制御できます。

アップデートプログラムを延期
(年2回の機能更新プログラム)

その間に...
一部のPCにアップデートを適用。
アプリケーションや周辺機器との
互換性を確認。

STOP

Windows 10
搭載PC

アップ
グレード済

情報システム部担当者

2019年4月から 労働基準法をはじめとする 法律が順次施行されます。

効率的な働き方をして残業時間を減らすには？

ノ残業デー
の設定

PCを規定時刻に
シャットダウン

OFF

全館一斉消灯

IT機器の活用による
テレワークの導入

- ・18時以降の会議禁止
- ・残業する際の手続きを厳格化
- ・社員の労働時間の確認

SKYSEA Client Viewで社員の労働時間の把握を支援します。

PCの操作ログをもとに、労働時間の実態を確認。

タイムカード上では帰宅していても、個人的に残ったり、自宅でサービス残業していることも…PCのログで実態を確認できます。

SKYSEA Client View		端末毎 電源ON / OFF時間一覧				
		2018/03/01 ~ 2018/03/28				
		2018年 2月13日	2月14日	2月15日	2月16日	2月17日
青木 太郎	電源ON時刻	8:47	8:46	8:45	8:45	8:45
	電源OFF時刻	22:13	21:26	21:53	22:28	9:49
白雲 花子	電源ON時刻	8:39	8:44	8:39	8:39	8:37
	電源OFF時刻	19:34	20:01	20:01	21:01	19:27
電源ON/OFF			8:46		8:45	

帰るきっかけ作り

残業申請や業務終了アラートで、残業抑止などの意識を高めることができます。



SKYSEA Client Viewは“企業・団体”のお客様向け商品です

● 商品に関するお問い合わせや最新情報は

Webサイト

<https://www.skyseaclientview.net/>

商品に関するお問い合わせは、Webサイトよりお受けしております。

お問い合わせはこちらまでお願いします。

ステラグループ株式会社

<https://www.stargp.jp>

Sky株式会社 <https://www.skygroup.jp/> | 東京本社 | 〒108-0075 東京都港区赤坂二丁目16番1号 品川イーストワンタワー15F TEL.03-5706-2752 FAX.03-5706-2977
大阪本社 | 〒532-0003 大阪府淀川区高津3丁目4番30号 ニッセイ新大阪ビル20F TEL.06-4807-6374 FAX.06-4807-6376

●SKYSEA および SKYSEA Client View は、Sky株式会社の登録商標です。●その他記載されている会社名、商品名は、各社の登録商標または商標です。●本文中に記載されている事項の一部または全部を複写、改変、転載することは、いかなる理由、形態を問わず禁じます。●本文中に記載されている事項は予告なく変更することがあります。

ウイルス対策ソフト **ESET** の導入は

ESPP認定ゴールドパートナー

ステラグループに

おまかせください

※ESPP(ESETセキュリティパートナープログラム)

認定 認定ゴールドパートナーとしての 高品質な製品導入サポート

- ◆ 認定ゴールドパートナーに公開されるさまざまな営業資料、技術資料や構築支援ツールを活用して、確実な導入をご提案致します。
- ◆ 認定資格を取得した自社技術者や国内総代理店への専用問合せ窓口も有効利用し、より付加価値の高いサポートをご提供致します。
- ◆ すでに8名の認定技術者が在籍していますが、お客様へのサービス拡充のため、更に認定技術者の増員を予定しています。
(2017年3月現在)



製品に関する豊富な実践的ノウハウ

- ◆ ステラグループでは、ESETを自社導入しています。他製品からの入れ替え、管理サーバーの構築も実体験し、実際に社内で日々の運用と管理を実践しており、そのノウハウを生かしたご提案が可能です。
- ◆ ステラグループではWindows環境以外にも、Mac環境への豊富な導入実績がありますので、Macをご利用のお客様にも適切なご提案が可能です。



ESET製品と合わせ、
様々なシステム系サービスを通じて
お客様のIT環境を支えてまいります。

- パソコン搬入
- 設置パック*
- 保守サービス
- データ復旧サービス
- データ消去サービス
- システム開発

※1台からお取り扱いが可能です など



安心して
おまかせ
ください!

▶システム・サポート
部門責任者
瀬口 義弘

ESET 製品の特長 (ESET 製品が選ばれる理由)

未知の脅威に対する **高い検出力**

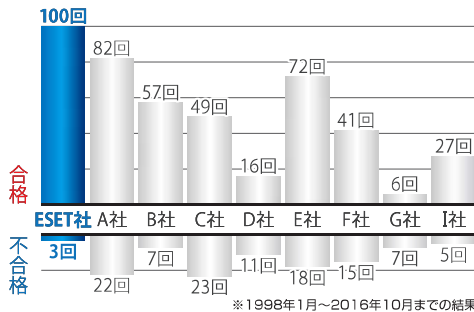
エンドポイントの **軽快な動作** を実現

導入・運用コストを **トータルで削減**

第三者機関による評価



コンピューターウイルス感染防止・識別・除去の国際誌「Virus Bulletin」において、権威ある「ウイルス検出率100% AWARD」を最多受賞しています。
※日本市場で主に販売されているソフトウェアを測定

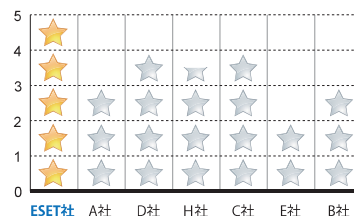


PassMark Software社 パフォーマンステストの評価結果 (2012年8月)
出典: PassMark Software Fast and effective Endpoint Security for Business 2012

オーストラリアの独立系ベンチマークテスト会社PassMark Software社が16種類のパフォーマンステストを実施した結果、ESETは総合評価で最高の「5」を獲得しました。

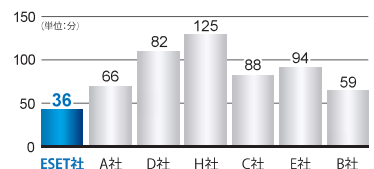
■検証環境 OS: Windows 7 Ultimate x64 CPU: インテル Core i7 920 2.67GHz

●総合評価



■オンデマンドスキャンにかかる時間

[テスト内容] 各社セキュリティ製品がインストールされた環境のPCをオンデマンドスキャンした際にかかった時間の平均時間を測定(測定は3回実施)



■ご購入後のサポートも万全

ESETサポートセンターは、キャノンマーケティングジャパンのグループ企業が日本国内の拠点で運営しています。お客さまや、販売パートナーからの導入時・導入後のご相談に、技術力のあるスタッフが丁寧に対応します。

※キャノンビジネスアゲンダ株式会社



キャノンマーケティングジャパングループ

■環境復元ソフトとの連携対応について

ESETセキュリティソフトウェア シリーズは、株式会社富士通システムズ・ウエストの瞬快と技術協力体制を確立しております。詳しくはお問い合わせください。

■他社製品からの乗換がお得な「残期間保証サービス」

現在ご利用中の他社製ウイルス対策ソフトの残りサポートサービス契約期間を保証する「残期間保証サービス」を実施しています。

■残期間保証サービス例

現在ご利用中の他社ウイルス対策ソフトのサポートサービス契約期間が残り9カ月の場合



※詳細は弊社ホームページをご確認ください。

ESETは、ESET, spol. s r.o.の商標です。Windows、米国Microsoft Corporationの米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。Macは、米国およびその他の国で登録されているApple Inc.の商標です。仕様は予告なく変更する場合があります。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



セキュリティソリューション ホームページ

canon-its.jp/

キャノンITソリューションズ株式会社
TEL (050)3786-2528

開発元: ESET, spol. s r.o.

Canon キャノン ITソリューションズ株式会社

〒140-8526 東京都品川区東品川2-4-11

●お求めは信用のある当社で



ステラグループ株式会社

- 本社 東京都文京区後楽2-3-21 11階 TEL. 03-5804-8780
- 立川オフィス 東京都立川市柴崎町2-3-6 3階 TEL. 042-525-2146
- 三鷹オフィス 東京都武蔵野市中町1-9-5 3階 TEL. 0422-52-8351
- 神奈川オフィス 神奈川県横浜市中区尾上町6-86-1 2階 TEL. 045-651-7421

2017年3月現在

ESST1703CITS-PDF

初めてでも安心のWEB勤怠管理システム



お手軽なのに高機能！勤怠管理クラウドの決定版！



Point 1. タイムカード運用とは比較にならないコスト削減効果！

これまで**手作業**で行っていた作業がほとんどなくなります！

勤怠管理のあらゆるステップでコスト削減。シンプル化。



給与システムへの
入力
約3時間/月

約5分



タイムカード回収
タイムカード準備・収集
約6時間/月

0分



勤務日数・残業時間などの
集計作業
約25時間/月

0分

894,240円(税込) - 勤勞の獅子 利用料 129,600円(税込) = 764,640円(税込)

時給2,000円の社員が作業した場合、約65,000円のコスト削減！

Point 2. 就業者のニーズに合わせた幅位広い打刻方法に対応！

職場環境に適した打刻器をお選びいただけます。
現在ご利用の打刻器も使用可能です！



スマートフォン



PC接続型端末



ICカード専用機

Point 3. 複雑な計算式にも柔軟に対応可能な拡張項目！

「うちは独自の複雑な時間計算があるから無理…」
と諦める必要はもうありません！

勤労の獅子なら、企業ごとの就業規則にあわせた追加項目を自由に設定可能です！

例えば…

- ・ 深夜勤務の回数で手当を出しているのでカウントしたい！
 - ・ 水曜日の勤務に手当を払っているので回数を知りたい！
 - ・ 時間帯によって時給が違うので、時間帯ごとの集計をしたい！
 - ・ 朝5時以降も深夜割増しで計算したい！
- 等、現在別途エクセル集計を行っているものを自動化できます！



Point 4. 導入時も専任のサポートメンバーがとことん対応します！

勤労の獅子は他の勤怠管理システムにはない、柔軟な設定が可能な作りとなっております。

そのため勤労の獅子の導入サポートは、貴社専任の導入担当が、電話・メール等でのサポートに加え、初期設定の代行や運用の相談等にもとことん対応させていただきます。

サーバーのいらぬクラウドだからこそ、しっかりとしたサポートが結果としてシステム導入かかる時間を最小限に抑えます。

その他にも弁当管理、食堂管理、プロジェクト管理など弊社独自のユニークな機能が豊富に揃っています。
やりたいこと、困っていること等、勤怠のお悩みを是非一度ご相談ください！



製品・サービスに関するお問い合わせ

エス・エー・エス株式会社

〒108-0073 東京都港区三田3-4-10 4F

TEL.03-5427-3663 <http://www.sas-com.com>

販売元

 **STELLAR GROUP**
ステラグループ株式会社

Copyright© Software Agency System co.,ltd. All rights reserved.

MFクラウド 経費

スマホでできる経費精算システム

移動時などのちょっとしたスキマ時間に経費の申請&承認。
レシート内容の自動読み取りやクレジットカード連携など、
手入力の手間を徹底して省きます。



スマホ、PCの利用で
ドコでも経費処理



不備入力防止で
再提出の手間を軽減



経費データから
仕訳データを連動

面倒だった経費精算にかかる時間を **1/10^{*}** に

※当社調べ

© Money Forward Inc.

経費精算で抱える課題

残念ながら多くの企業では、経費精算業務などの間接業務に時間をとられがちであり、顧客へのコンタクトやアフターフォローといった重要な業務に充てる時間を削られていたり、残業時間が積み重なったりしてしまうケースが後を絶たないのが現状です。



申請者

- 領収書を見ながら手作業での入力は煩雑
- 経費精算システムへの入力が面倒
- 交通費は経路や料金を毎回検索するのが手間



承認者

- 月初に朝早く会社まで来て捺印作業が手間
- 独自の社内規定の把握ができないまま捺印している
- 作業責任が多くチェック工数が多い



経営者

- 働き方改革ができておらず生産性が低いまま
- 経営の判断材料となる購買コントロールができていない
- 素早いデータの把握のために従業員に大きく負担をかけている



経理
担当者

- 仕訳や振込データ作成の二度手間
- 手入力によるケアレスミス
- 煩雑な作業なのに関わらず月末月初に作業が溜まり非効率作業

© Money Forward Inc.

①申請・承認が
スマホ完結

経費の申請と承認がスマホで可能。
いつでもどこでも経費処理。

②ICカード/モバイルSuica
から経路登録

SuicaなどのICカードのデータは、
アプリをインストールしたスマホに
ワンタッチで取り込み可能。

③経路検索から
交通費入力

電車代やバス代は経路を
入力するだけで金額を自動計算。

④領収書を撮るだけ



領収書やレシートをスマホで撮るだけ。
OCRまたはオペレーター入力で
手入力なしで、領収書をデータ化。

⑤明細を自動で取得



クレジットカードやECサイトなどの
明細から経費を登録。科目を自動で
分類し、使えば使うほど賢く。

⑥外部サービス連携で
領収書も取得

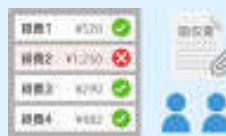
新幹線、飛行機、ホテル予約などの
外部サービス連携で明細+領収書を
自動取得。

© Money Forward Inc.

①領収書
オンラインチェック

申告された経費データと添付された
領収書をオンライン上でチェック可能。

②不備入力防止



会議費接待費の出席者や、
領収証の添付、重複がないかなどを
チェックします。

③承認フロー設定



承認フローに合わせて設定が可能。
また「出張申請」など汎用的な
ワークフローシステムとしても利用

④会計システム連携



ご利用の会計システムに合わせて
一括取り込み可能な
仕訳データを作成。

⑤総合振込対応



総合振込データのダウンロードや、
直接銀行へ振込データを
一括送信できます。

⑥API利用



外部システム(会計/人事)とAPI
連携し、データの自動連携が可能
※別途、連携用の開発が必要です

© Money Forward Inc.

タブレット・スマートフォンを利用した、 多言語映像通訳「みえる通訳」



英・中・韓・タイ・ロシア・ベトナム
ポルトガル・スペイン・フランス・タガログ
10カ国語に対応。
定額で使用できる映像通訳サービス。

対応言語





商品説明の際に利用
(ノジマ イオンモール幕張新都心店様)



会計時に
免税の説明で利用
(株式会社リウボウ商事 HAPINAHA様)



フロントでの対応に利用
(株式会社チョイスホテルズジャパン様)



料金や施設利用の
説明に利用
(株式会社ラウンドワン様)



細やかな
商品説明に利用
(東急プラザ銀座 HINKA RINKA様)



チケット手配や
行き先の案内に利用
(博多バスターミナル株式会社様)

無料配布ステッカー



手話で対応します



ご契約時に店頭ステッカーを無料配布します。例えば、店頭ステッカーをレジや入口などに掲示して、通訳サービスが利用可能である事をアピールできます。

無料オプション「さわって通訳」



さわって通訳アプリでは、タップして文字と音声で接客ができます。
みえる通訳アプリとの連携でよりスムーズに外国のお客様に対応できます！



免税手続きなど
定型文で対応でき
そうな場合は…

さわって通訳アプリで



画面を指差してご案内

定型文での
ご案内が難しい
場合は…

みえる通訳アプリで



映像を見ながらご案内

※写真はイメージです。

さわって通訳アプリでご要望を伺います

※ 対応言語：英語・中国語・韓国語・タイ語・ロシア語・ベトナム語・スペイン語

業種別シートをご用意

小売店・飲食店・宿泊施設・観光・交通などの業種別シートをご用意していますので、様々なシーンでご利用いただけます。今後も順次シートの追加をいたします。また、オリジナルシートのカスタマイズも可能です。

▼シートのサンプル



最新の働き方トレンドを情報配信中！！

オフィスワーカーの腰痛や運動不足に向けて「体を動かす」コンセプトで作られた事務椅子



■「座りつづける」ことを避けるためにこれまで導入されてきたスタンディングデスク

ヨーロッパでは遡ること28年前、1990年に発令されたEU指令によって、昇降式デスクの普及が進み、デンマークやスウェーデンなどの北欧ではその普及率が現在90%を超えと言われています。

また最近の話題でいうと、アップル新本社のアップル・パークにおいても、「全従業員のデスクを100%スタンディングデスクにした。」とCEOのティム・クックがインタビューで語っています。

アメリカでは大人が働く職場環境だけに留まらず、子供が通う小学校にもスタンディングデスクの導入が行われており、立ち座りを使い分けるスタイルが、学びの段階からデフォルトとして染み付いていく環境が作られているケースもあります。



■とはいえまだまだ長時間の着座を見かける日本のオフィス

20ヶ国の成人（18～65歳）49,493人を対象としたとある調査によると、台湾・ノルウェー・香港・サウジアラビアと並び日本が最も着座時間が長いと報告されています。

数年前まで通常のデスクと昇降機能付きデスクでは価格に大きな差があり、検討の土台になかなか乗ることがありませんでしたが、オカムラのSwiftの誕生をきっかけとして各メーカーが低価格化を図り、従来よりは導入しやすい状況には確実になっていると云えます。

しかしこれまでの慣習的なものに加え、EUのような国や地方自治体からの後押しがないため、普及にはまだまだ時間がかかりそうと云えます。

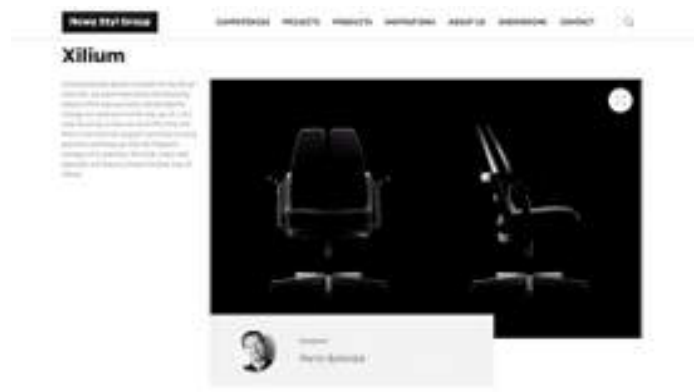
ともなると、長時間の着座時でもいかに体の負担を減らせるかが鍵になってくると言えるでしょう。



■体を動かすチェアのパイオニア Wilkhahn

「体を動かすチェア」を語る上で、世の中に発信したパイオニア的な存在として忘れてはならないのが、ドイツのハノーファー近郊パッド・ミュンダーに本拠地を構えるWilkhahn（ウィルクハーン）です。同社は10年の研究成果をまとめた「Office for motion」で、より多くの身体活動を日常のオフィスワークに取り入れる重要性を説いています。

彼らがドイツ国立ケルン体育大学と協働し、独自に開発したトリメンションメカニズムを有したチェアとして、ON（オン）とIN（イン）に加え今年にAT（アット）という新製品を発表しています。



■ポーランド発のオフィスチェア「Xilium」

オフィスやファシリティ分野の国際見本市Orgatecにて、ポーランドのクロスノにヘッドクォータを構えるオフィスファニチャーカンパニー「Nowy Styl Group」が初披露したのが「Xilium」です。従来の前後の動きに加え、X-MOVEという独自の機構によってサイドの動きを可能としています。

記事の詳細は[こちらから](https://www.workersresort.com/jp/design/lowbackpainchair/)

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

PICK UP OFFICE



【特集】赤坂・溜池山王エリアのオフィス事情

赤坂にはTBSの放送センターがあり、「赤坂Bizタワー」に入居している博報堂などの広告代理店やマスコミ・メディア関係の業種が多く集まっています。大通りに面した大型ビルが目立ちますが、中小規模のビルも多くあるので、アクセスの良さからこのエリアを選ぶ企業も多くいます。

溜池山王は最高裁判所のある永田町や、国会議事堂が近い為、弁護士など土業の事務所が多いのが特徴的です。オフィス街の中に位置する「日枝神社」は仕事運や出世運のパワースポットとしても有名です。



▲赤坂インターシティAIR



▲外堀通り



▲首相官邸

PICK UP TREND 【オフィスビルで備えるBCP Vol.1】



日本は他国と比較すると自然災害が多く、特に地震の回数・規模は全世界においても有数と言えるでしょう。近年では東日本大震災の影響もあり防災への意識が高まってきていますが、オフィスビルにおいてはどのような対策がなされているのでしょうか？今回はBCP（事業継続計画）について調査しました。

BCP（事業継続計画）とは

まず、BCP（事業継続計画）とは「自然災害、テロなどの緊急事態が発生した際に、企業が被害を最小限に抑え、事業の継続・復旧を図るための計画」と定義されています。日本の高層ビルの安全性は最新技術と強化された耐震基準に裏付けされていますが、それだけでは十分にBCP対策がなされているとは言えません。オフィスビルを選ぶ際、BCPの観点から着目すべきポイントを2点ピックアップしました。

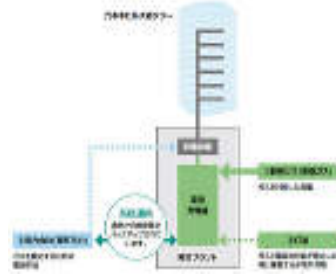
電力供給

大規模な地震や非常事態においては発電所の停止等により、電力の供給が止まる可能性がありますので、ある程度の日数耐えられるだけの受電・発電システムが備わっていることは必須条件です。具体的には東京電力からの供給に加えて以下のように複数の対策を取り、二重三重のバックアップを取っているビルが安全性の高いビルと言えるでしょう。

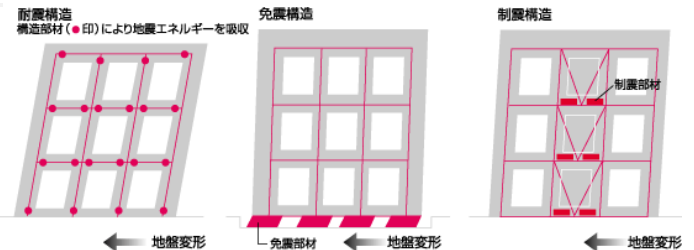
■中圧ガス（コージェネレーションシステム）の採用

中圧ガス導管は震度7以上の衝撃にも耐えられる耐震性となっており、災害時にも安定したエネルギー供給を受ける事ができます。

■非常用発電機（重油）による発電
中圧ガスの供給が止まった時に備えて発電システムもあると安心です。オイルタンクの大きさにより設置場所が限られる点がデメリットです。



(例) 六本木ヒルズ森タワーの電力供給システム



耐震、免震、制震構造

■耐震構造

梁や柱を太く頑丈な素材で造ったり、今ある躯体に補強材を入れることで建物自体を振動に対抗できるようにしたものです。

■免震構造

建物と地盤の間に積層ゴムなどの免震装置を設置し、地面から切り離すことで建物に地震の揺れを直接伝えない構造のことをいいます。地震の際には、建築物の揺れを地面の揺れよりも最大5分の1にまで減少することができます。建築物自体の揺れが少ないため、内部に設置されている家具の転倒も少なく室内の被害を大きく減少させることができます。比較的新しい構造形式です。

■制震構造

建築物の内部に錘やダンパーなどの振動軽減装置を組み込むことで地震のエネルギーを吸収し、建物に粘りを持たせて振動を抑える構造です。高層鉄筋コンクリート造などの重い建築物には各階に制震部材を設置し、軽い建築物には最上階に制震部材を設置することになります。上層ほど揺れが増幅することになる高層ビルなどの高い建築物に有効な手段となっています。



オフィス文書
かんたん
シリーズ

受信FAX業務のお困り

あるある

受信トレイに
放置されたままだったり、
他の書類にまぎれて、
紛失したり……

受信FAXを取りに席を
はずす時間がもったいない！
外出が多く、対応に遅れが
生じている！

受信

確認

検索

保管

保管してるキャビネットからFAX
文書を探すのは大変！

離れた場所だと
FAX文書を探せない！

FAX文書のファイリングに
手間がかかる！

キャビネットがFAX文書に
占拠されている！

受信FAX業務を改善する「せいとん術」は……

ルール

を作って、いらぬものを

減らして

簡単に

続ける！

詳しくは裏面へ！



せいとんファクスの達人

ファクス業務のペーパーレス化と作業効率アップに貢献する！

せいとんファクス
for MEAP ADVANCE



業務効率向上！
導入したその日から受信FAXに自動でファイル名入力、しかも自動的に収納先フォルダーを作成・振分けができる！

コスト削減！
受信FAXはすべて電子文書に！無駄な出力紙を大幅削減できる！

手間いらず！
自動的に収納先フォルダーに振分けられて目的の文書がすぐに見つかる！さらにクラウドサービスと連携すれば、外出先からでも確認できる！



■送信元が一目でわかる！ ファイル名を自動入力
登録名称・ファクス番号・受信日時・宛先表名・回線の5つの情報をファイル名として自動入力します。5つの情報の順番や情報間の区切り文字も合わせて選択できます。

■送信元や年月日ごとに受信ファクスを自動振分け
受信ファクスは登録名称・ファクス番号・受信年月日・受信月・宛先表名・回線ごとに自動でフォルダー振分けができます。振分けのフォルダーが存在しない場合は、せいとんファクスが自動生成します。

■業務内容に適した転送先を選択
受信ファクスの自動転送先は共有フォルダーや「imageRUNNER ADVANCE」のADVANCED BOX、また外出先のモバイル端末から情報確認ができるクラウドストレージサービスのHOME-BOX2*を選択できます。
※別途契約が必要です。

■商品構成例 せいとんファクス for MEAP ADVANCE 標準価格(税別) ¥40,000	■商品構成例 HOMEクラウドストレージパック (type-S) 標準価格(税別) 初期費用 ¥5,000 月額費用 ¥2,000
■ユースウェア MEAPインストールサービス(2,500円/台)※ ¥2,500 HOME-BOX2設定サービス※ ¥3,000	■合計 導入月 ¥51,000 翌月以降 ¥2,500/月
※訪問料は、別途必要となります。詳細は担当営業にご確認ください。	
※導入月にはMEAP保守サービス(¥500/月)も含んでおります。上記の構成は転送先がHOME-BOX2の場合です。	
■保守 MEAP保守サービス ¥500/月	

●お求めは信用のある当社で

STELLAR GROUP
ステラグループ株式会社

営業担当までご相談ください

せいとんファクス for MEAP ADVANCE <http://cweb.canon.jp/meap/lineup/ocr/seitonfax/>

Canon キヤノンマーケティングジャパン株式会社
〒108-0011 東京都港区港南2-16-6 CANON STORE

アグサス「かんたんシリーズ」ソフト

全業種対応

アグサスにて自社開発いたしました「かんたんシリーズ」ソフトを2本ご紹介させていただきます。

ちょっとした便利なツールとなっておりますので、ぜひ！一度お試しくださいませ。

①「かんたんスタンプ」

■ 機能説明 ■

「かんたんスタンプ」とは…
PDF形式のファイルに、1回の簡単な操作で電子印鑑が押印されたPDF形式のファイルが生成できるソフトです。

※純正ではないPDFでは、
正しく押印できない場合がございます。
ご購入前にデモ等にてご確認くださいませ。

■ こんな時に便利 ■

- 電子印鑑を押印した資料をメール添付して送る業務が多い時。
たとえば見積書等、作成 → 印刷 → 印刷押印 → スキャンしてPDF生成の作業が簡単になります。
- 社内でのメール添付書類の決裁印等の押印にも便利です。

押印したいファイルをショートカットヘドラック&ドロップするだけ！
あらかじめ設定しておいた位置に押印されます！



- 一度の操作で2ヶ所に押印できます。
- 最大3通り、6ヶ所の押印設定が可能です。
- 元ファイルはそのまま、別ファイルとしてPDFが作成されます。

お問い合わせがデモができます！お気軽に弊社担当者までお申しつけくださいませ！

②「かんたんファイル暗号化」

■ 機能説明 ■

「かんたんファイル暗号化」とは…
ファイルやフォルダを、1回の簡単な操作で
パスワード付きZIPファイルまたは
パスワード付きEXEファイルを生成できる
ソフトです。

■ こんな時に便利 ■

- 添付ファイル付き電子メールの誤送信対策として、添付ファイルを暗号化して送信することができます。
- 機密性の高いファイルの漏洩対策としても活用できます。

暗号化したいファイルまたはフォルダをショートカットへドラック&ドロップするだけ！
パスワード付きZIPまたはEXEファイルが生成されます！



- パスワードはあらかじめ設定しておきます。
固定パスワードまたはランダムパスワード（パスワードの自動発行）の設定ができます。

■ 販売価格 ■

①「かんたんスタンプ」

ライセンス数	価格（税抜）
1本	@5,000-
2~5本	@4,000-
6~10本	要相談

②「かんたんファイル暗号化」

ライセンス数	価格（税抜）
1本	@5,000-
2~5本	@4,000-
6~10本	要相談

※ライセンスの合算は可能です。
例えば、かんたんスタンプと
かんたんファイル暗号化を
それぞれ1本ずつ
ご購入の場合は、
1本あたり@4,000-と
させていただきます。

お問い合わせは…



〒112-0004 東京都文京区後楽 2-3-21
TEL 03-5804-8780 <http://www.stargp.jp/>

<開発元>



〒791-8021 愛媛県松山市六軒家町 2 番 30 号
TEL 089-923-6666 <https://www.agusas.co.jp>

これからのWeb 対策

古い表現や表示でビジネスチャンスを逃していませんか。

ホームページは会社の顔。現在は会社の良し悪しがホームページで判断されています。また、制作から時間が経ってしまったホームページは、様々な利用環境で問題が発生していませんか。スマートフォンでファーストキャッチ。パソコンで新たな販路や顧客を拡大。ステラグループでは機能するホームページを一からご提案いたします。

サイト見直し 目安

3年~

お悩み
1

スマホで見ると
文字や画像が
小さくて見えにくい

お悩み
2

更新頻度が高く
ニュースは社内で
内製化したい

お悩み
3

上司からサイトの
外国語対応を
求められています

70%がスマホユーザー

スマートフォン対応 | レスポンシブ サイト化

デバイスに合わせて自動でレイアウトが変化。文字や写真が格段に見やすくなります。スマホでの閲覧者は、全体の70%とのデータもあります。

縦長の画面で見やすい
レイアウトに自動で変化



CMS導入 | コンテンツ管理 システム

CMSを導入すると、プログラム等の技術がなくても、任意に指定された部分をお客様ご自身で更新することが可能です。更新頻度が高く、公開スピードを求められるお客様にオススメです。



フォームに情報入力すると
自動で更新できる

Aあ 多言語対応

ますます増加する訪日外国人に対応するため、多数の企業が自社サイトの多言語対応を進めています。翻訳はもちろん、外国語サイトに最適な構成をご提案します。



御社には御社の個性があります

フルオーダーで、御社の未来を創る最適なホームページを。

基本SEO
対策

お見積り後、入念なお打ち合わせ、ヒヤリングをさせていただき、お客様に最適なページ構成、プラン、オプションをご提案いたします。

制作の流れ

ステップ 1

お客様ヒヤリング

ステップ 2

お見積もり

ステップ 3

デザイン提案

ステップ 4

実制作

ステップ 5

仮公開

ステップ 6

修正作業

公開

◎ ホスティング、ドメイン取得サービスも、お気軽にご相談ください。

原稿代筆、写真撮影サービスも
ご利用ください。



写真撮影
プロカメラマンによる撮影サービス



ヒヤリング原稿作成
プロのライターが、ヒヤリングし原稿作成
するサービスです

特記事項：◎ステップ2のお見積り後、発注確定によりデザインの提案がスタートいたします。 ◎弊社コンプライアンスにより公序良俗に反すると判断した場合、契約を一時的に破棄、消去いたします。またその賠償を受け付けません。 ◎何らかの原因によりアクセスが増大した場合、ホームページが表示されなくなることがあります。 ◎ホームページやドメインを継続して維持するには毎年年間維持費が発生いたします。 ◎別のホスティング会社にデータを移行する場合、ドメイン移乗補助費、FTP情報公開費等費用発生いたします。またその作業はお客様ご自身主体となります。

複合機の機能もっと活用してみませんか？

第三十回

通知機能で「待つ」「気づかない」を減らして効率アップ

大量のコピー、ファックス送信の終了を気にしながら業務をしていませんか？
そんな時、ジョブ終了通知を設定すれば終了時に電子メールでお知らせ！



ドキュメント・サポート部
ドキュメント・サポート3課
小林 俊介

大量の出力では、プリンターの前で完了するまで待っていただくには
いけません・・・



設定



その他の機能からジョブ終了通知を選択して通知の送り先を選択
ファックスも同様にその他の機能からジョブ終了通知を選択

※複合機にEメールの設定およびアドレス帳にEメールアドレスを登録しておく必要があります。



第三十一回へつづく

STELLAR LINK

#96 INDEX

- P 2 座面と背面がスウィングレインバのチェア「Swin」
- P 4 SHARPプラスマクラスター空気清浄機
- P 6 SKYSEAでWindows10の運用管理
- P 8 ESETで強力にウイルス対策
- P10 お手軽高機能WEB勤怠管理システム「勤労の獅子」
- P12 スマホで経費精算！「MFクラウド経費」
- P14 多言語映像通訳「みえる通訳」
- P16 最近の働き方トレンドのご紹介
- P18 FAX業務のお困りごとを解決！「せいとんファクス」
- P20 アグサスの「かんたんシリーズ」ソフト
- P22 WEBページフルリニューアルサービスでこれからのWEB対策
- P23 複合機お役立ち情報 第30回



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、2012年9月にオープンいたしました。ここに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くと考えています。



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創出します

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。

あけましておめでとうございます。
旧年中は大変お世話になりました、誠にありがとうございます。
本年も何卒よろしくご願ひ申し上げます。

さて、弊社におきましては、
立川オフィスと神奈川オフィスをリニューアルいたしました。
両オフィスとも、お客様にご覧いただけるオフィス、
お客様に最新の働き方をご提案できる「ライブオフィス」としてオープンいたします。
弊社社員がご案内させていただきますら、
ぜひとも、ご来場賜りますようお願い申し上げます。

また、本社始めその他の拠点でも、常にお客様のお役に立てるご提案をできるよう
努めてまいりますので、今後とも何卒よろしくご願ひ申し上げます。



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(一般)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>

