

# STELLAR LINK #93

2018  
10

## ■イチ押し!

ナイキチェア新商品情報

音と光で着信を知らせるストロボリングのご紹介

Web会議システム「LiveOn」オプション無料キャンペーン開始!

## ■商品情報

ペーパーレス/電子サインソリューション「SkyPDF」

ステラNAS (StorageServer2016) ほか

## ■お役立ち情報

隔月お役立ち情報/PC編

第36回「無線LAN (Wi-Fi) について」



オフィス施工事例  
株式会社アイソルート様 エントランス  
施工 フロンティアコンサルティング

# NEW CHAIR DEBUT!!

## Selift

セリフト



### SPACE CREATION BY DESIGNING



SLE513FAHB-MB



SLE513FAH-BK



SLE513FB-BL



SLE512F-GR

タイプ	品番	価格
肘なし	SLE512FHB-□	¥84,100
固定肘	SLE513FHB-□	¥94,100
可動肘	SLE513FAHB-□	¥99,900

タイプ	品番	価格
肘なし	SLE512FH-□	¥77,300
固定肘	SLE513FH-□	¥87,300
可動肘	SLE513FAH-□	¥93,100

タイプ	品番	価格
肘なし	SLE512FB-□	¥75,300
固定肘	SLE513FB-□	¥85,300
可動肘	SLE513FAB-□	¥91,100

タイプ	品番	価格
肘なし	SLE512F-□	¥68,500
固定肘	SLE513F-□	¥78,500
可動肘	SLE513FA-□	¥84,300

●カラーサンプル



-BL(ブルー)

-BK(ブラック)

-GL(グレー)

-WR(ホワイト)

-OR(オレンジ)

-GR(グリーン)

-MB(ミントブルー)

## 背上下調節



身長・体格に合わせてジャストフィットするように、背の位置を上下調節(5段階)することができます。

## 座面奥行調節



座面下・中央の左右ボタンを同時に押し操作することで、座面のポジションを前後50mmの範囲で調節できます。

## ガス圧上下昇降



ガススプリング機構により、スムーズに座面の上下調節ができます。また、着座時の衝撃を吸収し、ソフトな座り心地が得られます。

## アングルリンクロックング



背と座が連動し、それぞれ違った角度でロックする機構。さらにお好みの角度でリクライニングを固定することができます。

## ロック強弱調節機構



座面右下のダイヤルを回すだけで、体重やお好みに合わせて背もたれの反発力を5段階で調整できます。

## ペルビックランバーサポート



背裏への取り付けで骨盤とともに、腰椎もしっかりとサポート。  
**SLE-BS ¥6,800**

## 可動肘



上下調節:上下80mm範囲で調節  
できます。前後調節:前後40mm  
範囲で調節できます。  
**SLEA510 ¥15,800**



## コートハンガー



ジャケットなどを掛けるのに便利なハン  
ガーを背上部に取り付けることができま  
す。高さは3段階に調節できます。強弱2  
段階で調節できます。  
**SLE-H1 ¥8,800**



## 株式会社 ナイキ

お客様相談室 ☎ 0120-711-021  
ホームページ <http://www.naiki.co.jp/>

本 社：〒541-0054 大阪府大阪市中央区南本町4丁目5番7号 東亜ビル  
TEL.06-6244-9811  
FAX.06-6245-3907

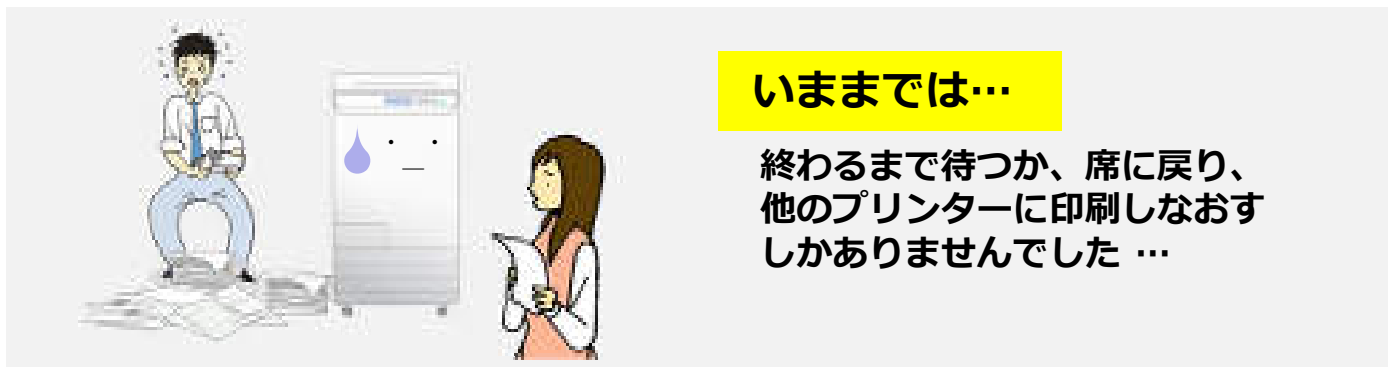
まずはステラグループ担当者まで  
お気軽にご相談ください。

複合機でのプリントが、ぐっと便利に、使いやすく。

# ICカード認証による「どこでもプリント」 「サーバーレスAnyPlacePrint」のご紹介

こんなときどうしていますか？

**「前の人印刷が終わらない…！」**



複合機周りでこんなことはありませんか？

- ✓ 急いでいるのに、前の人印刷が終わらない
- ✓ モノクロ設定や両面設定を忘れて、無駄な印刷をしてしまう
- ✓ 誰も取りに来ない印刷物が出っぱなしになっている
- ✓ 印刷物やファクスが、どこかにまぎれて紛失したことがある
- ✓ 個人情報や社外秘の技術情報を印刷している



コスト削減・情報漏洩対策にも効果的！  
カード認証による「どこでもプリント」をご紹介します！





# サーバーレスAnyplacePrintの導入効果

## 放置プリント撲滅！情報漏洩対策

複合機に誰も取りに来ない印刷物が溜まっていることはありませんか？機密情報や個人情報記載された印刷物はきちんと管理しないと事故につながる可能性があります。どこでもプリントは、一旦、複合機に留め置きしてから印刷するので、誰も取りに来ず放置される印刷物を減らすことができます。他の印刷物やファクスにまぎれて紛失するリスクもなくなり、個人情報や機密情報の漏洩を防ぎます。

セキュリティ

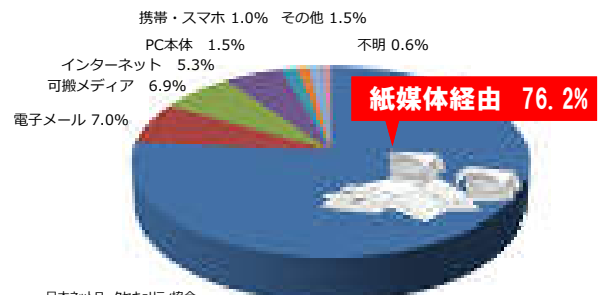
コスト削減



## 無駄な印刷を削減 コスト削減に効果的！

どこでもプリントを利用することで、出力前に印刷設定を再確認し、不要な印刷ジョブを削除したり印刷設定の変更ができるので、無駄な印刷コストを削減できます。

### 情報漏洩媒体・経路別の漏洩件数



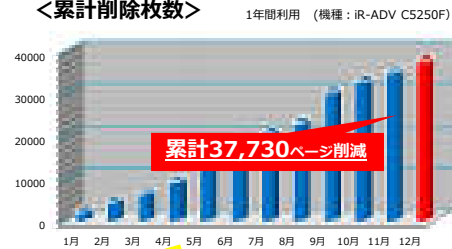
日本ネットワークセキュリティ協会「2014年情報セキュリティインシデントに関する調査報告書」より引用

## 留め置きプリントのコスト削減効果

印刷したのにだれも取りに来ない印刷物、どのくらいあるでしょうか。キヤノンMJグループの支店で、留め置きプリントを導入し調査したところ、パソコンから複合機に印刷指示された印刷のうち、13.1%が実際には印刷されず削除されていたことがわかりました。留め置きプリント導入で、一年間で37,730ページの無駄な印刷を削減できた結果となります。印刷設定の変更(モノクロ変更、集約設定等)で削減できるコストもあわせるとさらなる効果が期待できます。

利用アプリケーション：えらんでマイプリント  
 削除率 = 削除ページ数 ÷ 留め置き印刷されたページ数  
 削除ページ数 = タッチパネルで削除したページ数 + 保存期限が切れ自動削除されたページ数

### <累計削除枚数>



削除率 **13.1%**  
 年間累計削除ページ数：**37,730ページ**  
 (年間出力ページ数：248,519ページ)



## おすすめ商品

imageRUNNER ADVANCE

静電タッチパネルで  
スムーズな操作感！

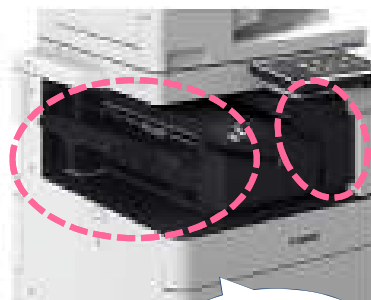
省スペース！  
1台4役のインナーフィニッシャーに対応  
インナーパンチャーも装着可能！



新商品



見やすく  
大きな液晶



場所をとらない  
インナーフィニッシャー

### ■インナーフィニッシャー・H1

- ・コーナーステイブル
- ・ダブルステイブル
- ・マニュアルステイブル
- ・針なしとじ

### ■インナーパンチャー・B1

- ・2穴/4穴パンチ

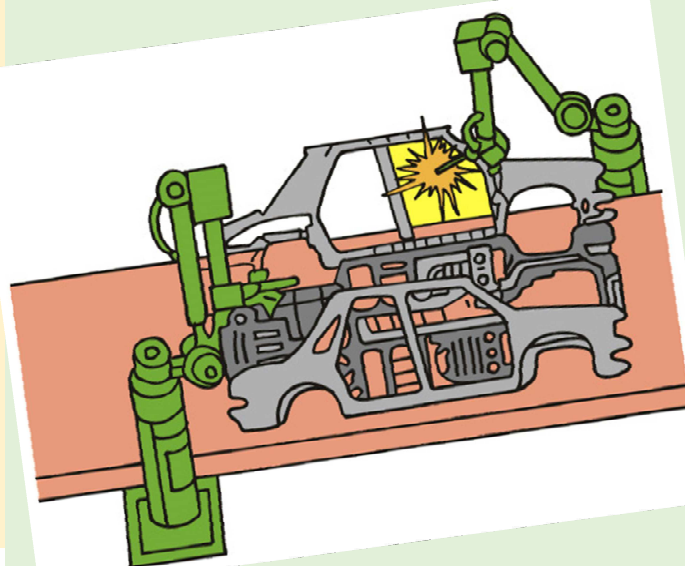
※インナーインナーフィニッシャーH1が必要です

着信音を鳴らせない環境や、騒音がうるさくてお困りのお客様は  
いらっしゃいませんか？



大きな音を立てられない・・・

騒音で着信が聞こえない・・・



そこで！

音と光で着信を知らせる**ストロボリング**のご紹介

- ・静かにしなければならない場所では、  
→ 光のみで着信をお知らせ！
- ・騒音がうるさい場所では、  
→ 光と音で着信をお知らせ！



ストロボリング  
(STR-LTB2)

※PLATIA接続検証済み



また、サクサモバイルサイトにてデータ一覧を公開していますのであわせてご利用ください  
URL <http://www.saxa.biz/mobile/>

## PLATIAに接続できるstroboリングについて

### ①SLIポート接続タイプ

PLATIA

ストロボリング (STR-LTB2)

単独電話機

SLIポートと単独電話の間に接続して使用する。

**特徴**

- ・接続する単独電話機ポート (SLIポート) が必要
- ・サクサ多機能電話機は非対応
- ・配線がシンプル
- ・単独電話機なしでも運用可能

### ②着信音検出タイプ

PLATIA

ストロボリング (STR-LTB2)

音振動センサ (RTS-1)



多機能電話機

音振動センサを電話機スピーカに貼付し、着信音を検知して使用する

**特徴**

- ・サクサ多機能電話機やIP電話機など、どんな電話機にも接続可能
- ・スピーカ部に直接貼り付けて利用するため、センサがはがれる可能性がある

### 推奨品

 STR-LTB2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・株式会社ソフトアンドハード製stroboリング</li> <li>・SLIポートに接続することでIR信号を検知し、光と音で着信通知可能</li> <li>・3段階音量切替機能あり (音のみ、光のみの運用も可能)</li> </ul>
 RTS-1	<ul style="list-style-type: none"> <li>・株式会社ソフトアンドハード製piezoelectric sensor (音振動センサ)</li> <li>・上記STR-LTB2と共に運用する。着信の音振動をpiezoelectric sensorで検知してSTR-LTB2の起動信号を発信する</li> <li>・電話機、携帯電話、スマートフォン等のスピーカ部に両面テープで固定して利用</li> </ul>



また、サクサモバイルサイトにてデータ一覧を公開していますのであわせてご利用ください  
 URL <http://www.saxa.biz/mobile/>

# 高品質・高耐久プリンタのご案内！

高画質・安定した印刷で  
訴求力のある成果物作成をお手伝いします



## Canon imagePRESSの特徴

### 様々な業種で利用されています



「完成度の高いサンプルで、  
プレゼンテーション力を  
アップしたい」

エンボス紙や透明フィルムなど特殊な用紙への対応力は、商品パッケージ、パンフレットなどのプレゼンテーション時にも効果的です。

### 外注から内製化へ



「デザインワークから印刷まで、  
自社で一貫して対応したい」

競争力アップには、「社内で行えること」をふやすのも有効な方法の一つです。  
コスト削減はもちろん、よりタイムリーな内容を紙面に盛り込めるのです。

### 高画質

「瞬間のインパクトや繊細な  
グラデーションを  
イメージ通りに再現したい」



用紙の質感にマッチした光沢を再現する  
グロスコントロール機能を搭載。  
各用紙に合わせた自然な仕上がりに調整します。

### 高い色味安定性

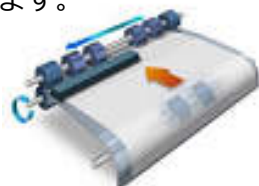
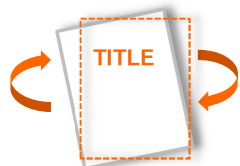
「色味のばらつきを抑え、  
安定した成果物を出力したい」

同一データの再刷時など、  
気温や湿度の変化が原因で  
起こりやすい色味の違い。  
様々な技術で優れた色味安定性を実現します。



### 高い表裏見当精度

新機構搭載で省スペースでありながら  
クラス最高のレジ精度を実現。  
両目印刷時の表裏見当が高いため名刺印刷などの  
ズレが発生しにくくなります。



### 高い耐久性

大量に高速に出力し続けるべく  
機械本体の剛性、耐久度が高くなっています。  
月間約160,000ページのボリュームにも  
対応します。



#### ◆お問い合わせ先

下記、もしくは担当セールスへお問い合わせください。

ステラグループ株式会社

TEL : 03-5804-8787 FAX:03-5804-8790



# SmartHR 人事・労務を、ラクラクに。

SmartHR は人事・労務の手続きをカンタンにするクラウド型ソフトウェアです

SmartHRが主にカバーするのは、労務の手続き「社会保険の手続き」「入退社の手続き」「年末調整」などです。

これらの業務は、ルーティン化している手続き業務でペーパーワークも多く、テクノロジーの活用により、大幅な業務効率の改善を見込むことができます。



## 「脱・Excel 管理」

紙やEXCELで管理していた従業員情報を SmartHRで一元管理、常に最新の情報を管理できます。

## SmartHR で従業員情報を管理するメリット

従業員情報を  
本人が入力



社保・雇保書類を  
自動作成



作成した書類を  
Webから申請



従業員情報は  
常に正確で最新



### SmartHRを使ってさらにできること

給与明細もペーパーレス化

ペーパーレス年末調整

マイナンバー収集・管理

キヤノン SmartHR

検索

まずは15日間の無料トライアルをどうぞ



手書き／電子サインの仕組み（機能）を

既存システムと連携したい！

自社システムやアプリケーションに組み込みたい！

こんなお客様は

タブレットを活用したペーパーレスな電子契約（PDF帳票＋電子サイン）で  
**業務改革推進！**

**SkyPDF®** ペーパーレス／電子サイン ソリューション

手書き文字認識～変換／各種フォーム機能への対応



容易な電子帳票作成・管理

特別な技術スキルを必要としないため、外部業者や社内システム部門へ依頼することなく、ユーザ部門で各種帳票作成および管理が可能となります。そのため修正や変更が発生した場合や、従来対応が難しかった多品種小ロットの帳票作成にも迅速かつフレキシブルに対応できます。



帳票のデータ入力画面としての活用

電子帳票（PDF）自体がデータ入力画面になることで、基幹システムへの自動連携が可能となり、データが即時登録されるため、顧客対応フロー全体の処理時間を大幅に短縮します。



多様なユーザインタフェースの構築が可能

PDFのハンドリングが自在に行える豊富なAPI群を利用することで、上位アプリケーション側で様々な入力支援・補助機能等の実装が可能となり、従来のC/SシステムやWebシステムと同等以上の利用しやすいユーザインタフェースの構築が可能となります。



導入実績

銀行	地方銀行、第二地方銀行、信用金庫 など複数行
保険・証券	大手生命保険、大手保険代理店、大手証券 など複数社
自動車	大手自動車メーカー など複数社
その他	大手不動産、大手電機、大手外食チェーン、大手食品卸売 など複数社
組込	大手Sierの製品・ソリューションへの組込 実績多数



**SkyPDF® Tools SDK III** + Ink プラグイン

**SkyPDF® WebAPI**

開発元

株式会社 スカイコム www.skycom.jp

【本 社】〒101-0023 東京都千代田区神田松永町19 秋葉原ビルディング10階



「環境変化への対応」の答えがここに。

将来像がイメージできる“パッケージ&クラウドサービス”イベント

# 奉行クラウド フォーラム 2018

東京会場

2018年10月12日（金）  
ANAインターコンチネンタルホテル東京

事前  
登録制

参加  
無料

# ▶ セミナープログラム

in TOKYO

※セミナープログラム、セミナータイトルは予告なく変更となる可能性があります。



オススメセミナー		申込方法	
		定員になり次第、申込受付終了となります。予めご了承ください。	
<p><b>A-1</b> 10:00~11:00 <b>特別講演</b></p> <p><b>ITによる大変革時代、クラウドがもたらす業務システム革命</b></p>  <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント 代表取締役社長 和田 成史</p>	<p><b>B-1</b> 10:10~11:10 <b>総務人事</b></p> <p>給与奉行ユーザー必見！ いよいよ本番！ 「平成30年改正配偶者(特別)控除」制度の理解から実務テクニックまで丸ごと解説</p> <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	<p><b>C-1</b> 10:00~11:00 <b>経理会計</b></p> <p>基幹システムの消費税対応にお悩みの方必見！ 導入事例から見る、基幹システムの消費税改正対応をたった3か月で完了させる方法</p> <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	
<p><b>A-2</b> 11:30~12:30 <b>基調講演</b></p> <p><b>消費税10%改正・軽減税率制度導入施行まであと1年</b> 企業が今からやるべき対策ポイントを税理士が徹底解説！</p>  <p>アクタス税理士法人 代表社員 税理士 加藤 幸人氏</p>	<p><b>B-2</b> 11:40~12:40 <b>基調講演</b></p> <p><b>AI・RPA・IoT</b> 最新テクノロジーがもたらす業務の変革を徹底解説</p>  <p>日本マイクロソフト株式会社 業務執行役員・エバンジェリスト 西脇 資哲 氏</p>	<p><b>C-2</b> 11:30~12:30 <b>総務人事</b></p> <p>勤怠管理システム1つで<b>残業削減はできる！</b> 1,000社以上の企業で実証された成功パターンと具体的な削減手法を大公開</p> <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	
<p><b>A-3</b> 13:10~14:10 <b>基調講演</b></p> <p>押さえておきたい「働き方改革関連法案」5つのツボ&lt;法令編&gt; 企業に求められる備えを専門家がわかりやすく解説！</p>  <p>社会保険労務士法人 迫田・村上リーゼンバーク 合同会社 労務トラスト 代表社員 特定社会保険労務士 村上 剛久 氏</p>	<p><b>B-3</b> 13:20~14:20 <b>経理会計</b></p> <p>元「マルサ」東京国税局査察部が明かす！ 三税務署の署長を務めたプロだからわかる、脱税の観点から税務調査ポイントの対策方法を大公開！</p>  <p>熊丸雅高税理士事務所 税理士 熊丸 雅高 氏</p>	<p><b>D-2</b> 11:40~12:40 <b>総務人事</b></p> <p>「総務の働き方改革」のカギは従業員とのやり取りにあった！ クラウドを活用した総務と従業員双方の生産性向上実現手法のご紹介</p> <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	
<p><b>A-4</b> 14:40~15:40 <b>総務人事</b></p> <p>押さえておきたい「働き方改革関連法案」5つのツボ&lt;IT編&gt; 実務対応に必要なシステム要件と奉行の対応機能を先行公開！</p> <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	<p><b>D-3</b> 13:20~14:20 <b>経理会計</b></p> <p>経理ご担当者様必見！ "今"も"将来"も 経理部門の生産性を向上するクラウド会計システムとは</p> <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	<p><b>E-4</b> 14:40~15:30 <b>ハンズオン</b></p> <p>他のクラウド会計システムと一体何が違う？ 勤定奉行クラウドを実際に操作して体感しよう！</p>  <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	
<p><b>B-5</b> 16:20~17:20 <b>IT</b></p> <p><b>成功するRPA 失敗するRPA</b> ~他社はデジタルレイバーをどう上手く活用しているのか？~</p>  <p>ユーザックシステム株式会社 取締役 マーケティング本部長 小ノ島 尚博 氏</p>	<p><b>D-4</b> 14:50~15:50 <b>クラウド</b></p> <p>これからクラウド化を検討する中小企業様必聴！ クラウドのパワーで業務生産性を劇的に上げる「奉行クラウド」の全貌を徹底紹介</p> <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	<p><b>E-5</b> 16:10~17:00 <b>ハンズオン</b></p> <p>給与担当者様必見！ これからの時代の給与業務をいち早く体感できる 給与奉行クラウドハンズオンセミナー</p>  <p>株式会社オービックビジネスコンサルタント</p>	

参加のお申し込みは、担当営業までご相談ください！

# 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<sup>\*</sup>** 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

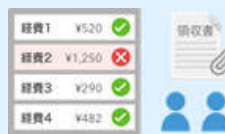
新幹線、飛行機、ホテル予約などの  
外部サービス連携で明細+領収書を  
自動取得。

© 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.

# Stellar Storage Server



- ハードウェアも「安心」情報の長期3年保証**  
 高質にこだわったハードウェア設計と信頼性の高いハードディスクを採用することで、長期3年保証を実現しました。
- ソフトウェアも「安心」NASを常に見守る**  
 NASの密着運用に役立つ充実のソフトウェアを標準提供しております。独自の見守り機能「Net5US」のほか、情報漏えいに関与するセキュリティ機能で、データ運用をサポートいたします。
- サービスも「安心」有償保守サービス**  
 万が一、NASを導入してからトラブルが発生しても障害対応が可能な「アイオー・サーフディ・サービス(SSS)」をご利用いただけます。

## CAL不要による高い投資対効果

## 簡単に運用管理できるActive Directory連携

Intel Celeronを搭載し、OSにWindows Storage Server 2016 Workgroup Editionを採用した法人向けNASです。

Windows Server標準の強力なストレージ機能と高い操作性はそのままに、コストを抑えて利用することができます。

Active Directory との親和性が高いため、ドメイン管理された大規模オフィスでの新規導入、既存のファイルサーバーの置き換えにオススメです。



### 「Stellar Storage Server」のセット内容

※ 最大接続数50

- サーバー本体  
I/O DATA製  
HDL-Z2WQ4D



+

- バックアップ  
用外付けHDD  
I/O DATA製  
HDJA-UT4.0W



+

- 無停電電源装置  
(UPS)  
OMRON製  
BY35S



停電発生時にサーバーにシャットダウン信号を送り安全に停止

なんと!

**3年間訪問保守付きで ¥298,000 (税別)**

※本構成は機器の正常稼働および障害時の対応を保守するものであり、お客様のデータを保証するものではありません。

※機器の故障やお客様の過失などによるデータ喪失等につきまして、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。



## 高機能

先進機能を多数追加した「Windows Storage Server 2016 Workgroup Edition」を搭載し、ソフト・ハード両面で拡張性の高いデータ運用が実現可能です。

### Windows Serverのメリット

■ Windows Storage Server 標準機能である“Windows Server Backup”で毎日の本体のバックアップを自動で行うことが可能

■ Microsoft Azureを利用してファイルやフォルダーをバックアップすることができます。

※事前にMicrosoft Azureとの契約が必要です。

■ OS標準のマルウェア対策ソフト「Windows Defender」を無償で利用可能。

■ SMB3.1.1対応でWindows10との通信セキュリティが向上



本体正面



本体背面

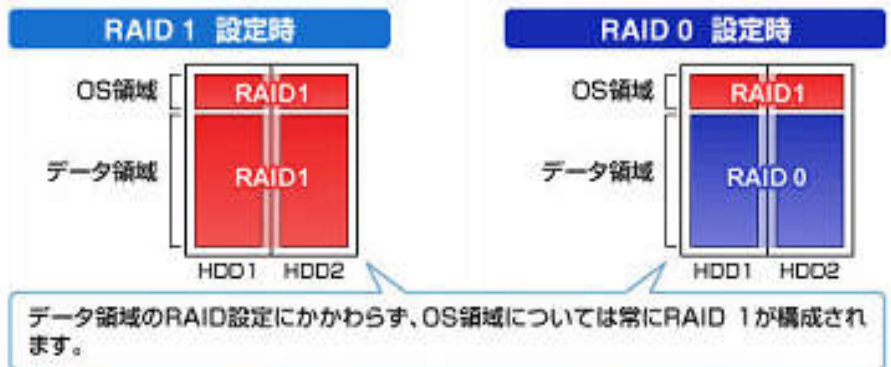
HDMIポートを搭載しているため、外部モニタの接続も可能。

USB 3.0ポートに外付ハードディスクを接続することで、保存容量を増設したり、データのバックアップ先として利用が可能。

2つのLANポートを搭載、セグメントの異なるネットワークの間で共有利用や、NICチームングを利用して高速通信、冗長構成も設定できます。

## RAID機能で万一のハードディスク故障に備える

万が一の事態にもシステムの安全な運用が可能。ハードディスクのOS領域とデータ保存領域が別々のパーティションに分かれています。また、OS領域についてはデータ領域のRAID設定にかかわらずRAID 1が設定され、冗長性が確保されています。



## ステラグループ保守パックの主な内容

ユースウェア	基本	ログインパスワード NASの名前/ワークグループ名 IPアドレス/サブネット/デフォルトゲートウェイ/DNS/WINS ユーザー作成 5件 共有フォルダ作成 3件 (アクセス権含む) バックアップスケジュール 1件 UPS設定 訪問設置 (NAS本体およびUPS) 梱包材などの片付け
	オプション	ユーザー作成 5名追加 共有フォルダ作成 1フォルダ (アクセス権含む) データ移行 /1単位50GB RAID設定(※変更した場合、完全なバックアップは出来なくなります。)
保守	基本	メーカー保守パックステラオンサイト保守 平日9-17時対応 ステラオンサイト保守 平日9時00分-17時30分対応
	オプション	クラウド監視サービス オンサイト定期点検サービス (1回)

※受付時間は平日9:00~17:30とします (土日・祝祭日・年末年始休暇は除きます)

(受付時間により翌日対応になる場合もございますのでご了承ください。)



ステラグループ株式会社

東京都文京区後楽 2 - 3 - 2 1 住友不動産飯田橋ビル11階

TEL : 03-5804-8787

# お好きなオプション1つ無料 キャンペーン！！

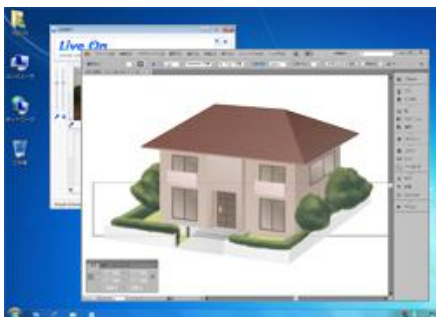
## 1オプション: ¥300,000 → ¥0

★指定のパッケージをお申込み頂くと、下記の**オプションを1つ無料**とさせていただきます。

- ※月額費用は別途発生します。
- ※アプリケーション機能・HD画質は別途月額費用が発生します。
- ※イントラパック版については別途ご相談となります。
- ※2018年9月~11月末日納品の企業様限定となります。

## オプション機能

### アプリケーション共有



~~¥300,000~~ → ¥0

### HD画質対応



~~¥300,000~~ → ¥0

### 多人数(セミナー)モード



~~¥300,000~~ → ¥0

### スケジュール機能



~~¥300,000~~ → ¥0

### コール機能



~~¥300,000~~ → ¥0

### AdminTool(管理者機能)



~~¥300,000~~ → ¥0

★指定パッケージ

**Live On**<sup>®</sup>

×2ライセンス以上

初期費用：78,000円/ライセンス  
月額費用：3000円/ライセンス

対象の映像機器

×2台以上

対象の音響機器

×2台以上

対象機器一覧

■映像機器：Webカメラ or コミュニケーションカメラ(リモコン操作可)



**Logicool HD Webcam C930eR**

USB接続。三脚取付可能。  
～3名程度。

定価 ￥16,000



**Logicool ConferenceCam CC2900ep**

リモコンでズーム・上下左右  
コントロールができる。～20名程度。

OPEN (参考価格¥100,000)

■音響機器：マイクスピーカー



**YAMAHA YVC-300**

USB接続。  
エコーキャンセラ内蔵。  
～6名程度の利用を推奨。

定価 ￥50,000



**YVC-1000**

USB接続。エコーキャンセラ内蔵。  
～10名程度の利用を推奨。  
拡張マイク4台まで連結可能。

定価 ￥120,000



**Jabra Speak 710**

ワイヤレス or USBで接続。エコーキャンセラ内蔵。  
～6名程度の利用を推奨。2台まで連結可能。

定価 ￥40,000

ぜひこの機会に  
ご購入ください！



時間や場所にとらわれない  
快適な遠隔コミュニケーションを  
ポータブルサイズで実現

「オフィスにいるようなチームコラボレーション」を持ち運び、  
リモートワークによる生産性の向上をサポート



USB/Bluetooth® 対応ポータブルスピーカーフォン

**YVC-200**

# 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！

## 無線LAN(Wi-Fi)について



皆様Wi-Fiはご利用されていますでしょうか。ご利用されていないという方も、名前は聞いたことがあるのではないかと思います。今回はインターネットが欠かせない現代で需要の高まる無線LANについてお話したいと思います。

仕事場だけでなく、ご家庭での活用にも役立つ情報をご提供いたします！

### Point 1

### 無線LANにおける規格の違い

無線LANは周波数の帯域や特長の違いから右図のような6つの規格が利用されています。

その6つの規格によって、周波数帯に「60GHz帯」「5GHz帯」「2.4GHz帯」があり、それぞれ特長があり、通信速度が異なります。

Wi-Fiを利用する際、利用するWi-Fiの名前に「〇〇〇-a」や「〇〇〇-g」といった表記があるかと思えます。この「a」や「g」はそれぞれIEEE802.11a, IEEE802.11gであることを意味します。

無線LAN規格	最大通信速度	周波数帯
IEEE802.11ad	6.7Gbps	60GHz帯
IEEE802.11ac	6.9Gbps	5GHz帯
IEEE802.11n	300Mbps	2.4G/5GHz帯
IEEE802.11a	54Mbps	5GHz帯
IEEE802.11g	54Mbps	2.4GHz帯
IEEE802.11b	11Mbps	2.4GHz帯



周波数帯ごとの特長として、60GHz帯は狭い範囲での高速通信に最適、5GHz帯は障害物に弱いですが電波干渉が少ない、2.4GHz帯は障害物には強いが電子レンジや無線マウスなどと電波干渉を起こしやすい、といったことを覚えておきましょう！

### Point 2

### 規格と周波数帯の選び方と注意

現在販売されている無線LAN商品は、複数もしくは全ての規格を扱えるものがほとんどです。しかし、それを受信する子機(PCやスマートフォン)がその規格に対応している必要があります。

「11a」「11g」「11b」に関しては、現在一般的に出回っているほとんどの機器は対応していますので心配する必要は無いかと思います。しかし、比較的新しい「11ad」「11ac」「11n」は、その規格に対応していない事があります。

無線LANを導入する前には、お使いのパソコンやスマートフォンなどの対応規格、対応周波数帯を確認するようにしましょう。

パソコンやスマートフォンの対応規格・周波数帯は、ご購入された機器の仕様書に書いてあります。



# - SAS -

Stellargroup Agent System

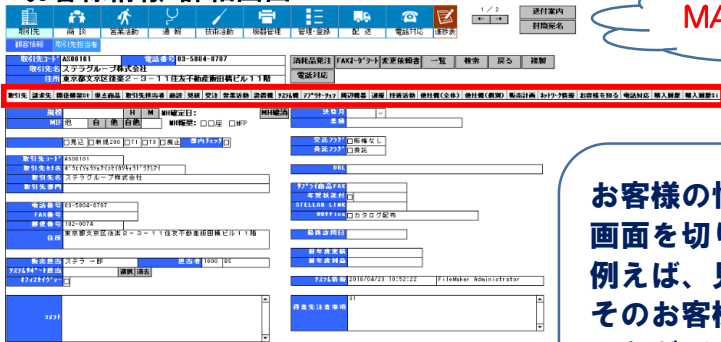
## お客様満足度向上のための当社独自の顧客管理システム

SASはお客様満足度向上のためのCRM・SFA・販売管理などの要素を取り入れた当社独自の管理システムです。



お客様情報	お客様の情報を一元化
販売管理	見積や購入履歴を全社で共有
設置機管理	設置先や機種などを管理
その他機能	配送手配や消耗品発注機能

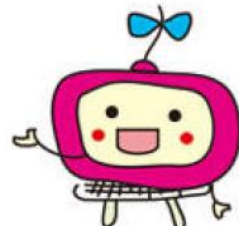
### お客様情報-詳細画面



MACでも使えます！

お客様の情報を1つの画面で集約表示。画面を切り替える必要はありません。例えば、見積タブをクリックすると、そのお客様の見積の履歴を確認することができます。

### 見積タブ



お客様への導入も可能です！詳しくは担当営業までご用命ください。

# 貴社のホームページ、 SSLには、対応 していますか？

2018年  
7月から  
警告開始

## Google Chrome68 から全HTTPサイトに警告！

2018年7月リリースの「Google Chrome68」ブラウザにおいて、HTTPS暗号化を導入していないサイトのアドレス欄に、「保護されていません」と警告が表示されます。  
セキュリティが強化され、閲覧者は安心してウェブが楽しめる一方、非対応のウェブサイトは、この警告によって、お客さまに不信感を持たれかねません。  
販売、サービス業の会社にとってはまさに致命的。その他の業種においても企業のセキュリティ意識を判断されてしまい、SEOにとってもマイナスでしかありません。



SSL対策していないサイトは、こんなリスクにあう可能性を抱えています

情報漏洩

なりすまし詐欺

改ざん

SEOの低下

SSLは、ウェブサイトとの送受信データを暗号化するから  
こんな不安が解消します



### SSL設定までの流れ(参考)

※ホスティング会社により違いがある場合があります。

**SSLサーバー証明書の購入**

証明書を提供している会社は多数  
御社にもっとも適したサービスを購入

**サーバに設定する**

御社サイトを公開しているサーバ  
に証明書を設定します

**完了**

アドレスバーに鍵マークが表示されれば、  
安全な通信のスタートです

保護された通信 | <https://www.mycompany>

**SSLとは** Secure Sockets Layer(セキュア・ソケット・レイヤー)は、インターネット上にて、セキュリティを要求される通信を行うためのプロトコルです。主な機能として、通信相手の認証。内容の暗号化。改竄の検出をします。

ご相談・お問い合わせは、ステラグループ株式会社の御社担当者におたずねください。



# 最新の働き方トレンドを情報配信中！！

## 【西海岸オフィスを参考にする方へ】 デザインの「なぜ」を紐解く3つのポイント



### ■1. 業務上どのようなテクノロジーが使われているか

1つ目のポイントとして、参考にしたいオフィスではどのようなテクノロジーが使われていて、その結果としての人の流れがどうなっているのかに注目することです。

表面的に西海岸オフィスのデザインを単純に真似て導入しようとしても、テクノロジーツールが社内で普及していない会社ではデザインの効果が発揮されない結果になってしまいます。

西海岸のオフィスを参考にするときは、デザインだけではなく、どのようなテクノロジーで新たな働き方を可能にしているのか、自社が導入しているテクノロジーから人の流れを考えた上で、導入できる部分だけ取り入れるようにすると失敗を防ぐことができるでしょう。



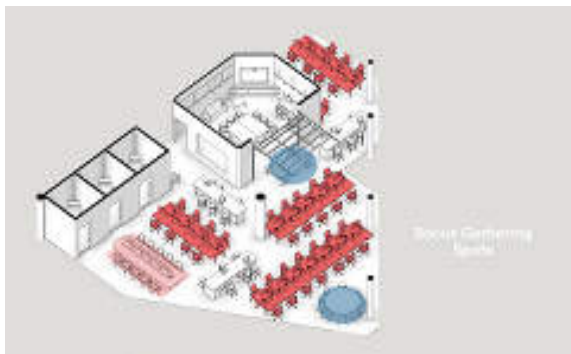
### ■企業が人材をつなぎとめるポイントがどこに仕込まれているか

2つ目に挙げるポイントは、優秀な社員に「働きたい」「残りたい」と思わせるオフィスや働き方制度作りにより企業が必死で取り組んだ結果であるという点です。

激化する人材獲得競争の中で、給料だけではなく、オフィスで人材を惹きつけようとする企業の取り組みに注目することが大切になります。

以下は、人材獲得のためにベイエリアの企業がオフィスと絡めて考慮するポイントの一例です。

- ・立地・交通手段
- ・自由な働き方
- ・企業文化
- ・仕事以外の時間も充実する施設の有無



### ■スペース利用の効率化をどのように実現しているか

サンフランシスコのオフィスでは、社員1人あたりのデスクスペースを広く取るのが最近のトレンドの1つとなっていました。高騰を続ける賃貸料が原因で現在はまた縮小に戻りつつあります。その代替案として、企業は共有スペースの拡大と充実を図り、より豊富な種類の働くスペースを用意することで「少ないスペースで人的リソースを確保」する施策を取っています。

また、オフィス全体での働きやすさを重視し、「あくまでリクルーティングのためのデザイン」ではなく、入社した後も心地よく仕事できる場を提供することで人材をつなぎとめる企業の姿勢が表れています。



### ■これらを踏まえた上で

ベイエリアには最新テクノロジーと動線設計の問題を考慮し、人材獲得・維持に繋がられるデザインや働き方制度を構築した上で、カリフォルニア州が定める持続可能な建築基準にもクリアしながら、オフィススペースの効率最大化を行っているオフィスが数多く存在しています。

西海岸のオフィスデザインを自社でも活用したいと考える時には、ここに挙げた3つのポイントを参考に、デザインの裏に潜む理由・背景を見てみると良いでしょう。

記事の詳細はこちらから

<https://www.workersresort.com/jp/design/westcoastdesign-3why/>



# PICK UP OFFICE



## 【特集】三田・田町エリアのオフィス事情

1日の乗降人数が15万人にも及ぶ港区屈指のターミナル駅である田町駅は駅を境に東西でかなり街並みが変わります。

西の三田口には有名企業・外資系企業のオフィスが多い事に加え、慶應義塾大学を筆頭に教育施設が集まり、学生、ビジネススマンが多いエリアとなっています。

東の芝浦方面は以前は埋め立て地で工業地域として利用されていましたが、近年の再開発によりタワーマンションや高層ビルが立ち並ぶエリアへと変貌を遂げました。

隣接する品川・浜松町と比較すると賃料が安い事で、安定的な需要があった当エリアですが、JR新駅の開発もあり今後益々の発展が見込まれる為、不動産の価値の上昇も予測されます。



▲慶應義塾大学 三田キャンパス



▲芝公園



▲NEC本社ビル

# PICK UP TREND

## 【高層ビルの歴史in関東】

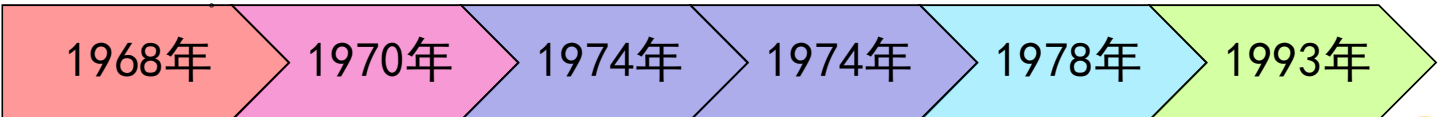


三菱地所が東京駅前（常盤橋）に390mの高層ビルの建設（2027年竣工予定）を発表したことは記憶に新しいですね。完成後は日本一の高さが更新されることとなりますが、戦後～現在まで日本において建てられてきた高層ビルについてはご存知でしょうか。1931年アメリカではエンパイア・ステートビル（381m）を皮切りに摩天楼が次々と建設されていきますが、日本では地震の多さから超高層ビルの建設は難しいと長らく考えられていたため、100mを超える高層建築物が初めて建てられたのは1968年になります。そこから、高度経済成長とともに建設ラッシュを迎え数々のオフィスビルが建てられていくのですが、今回は関東圏において「最も高い」を更新してきた高層オフィスビルの移り変わりをご紹介します。

**1968年 霞が関ビルディング**  
【高さ147m 36階建て】  
日本で初めて建築された100mを超える高層建築物が、この霞が関ビルディングでした。オフィスだけでなくレストランや商業施設も入り、ビル自体が一つの街のような機能を持つ霞が関ビルディングは、当時のオフィスビルの既成概念を大きく覆すものでした。  
当時最上階の展望台は連日見物客で大いに賑わい、順番が回って来るまで1時間以上も待たされたといえます

**1978年 サンシャイン60**  
【高さ240m 60階建て】  
サンシャインシティの中核を担うビル。竣工当時はアジアの高さを誇り、今でも展望台の高さとしては都内一を維持しています。実はサンシャイン60が建築される前は巣鴨留置所として使われていた歴史もある場所ですが、現在は池袋のランドマークとして広く愛されています。

**1993年 横浜ランドマークタワー**  
【高さ296m 70階建て】  
ホテル、ショッピングモール、オフィス、展望フロア等で構成される横浜みなとみらい地区の超大型複合施設です。69階の展望フロア「スカイガーデン」からの夜景の素晴らしさは言うまでもなく有名ですが、実は3階から直津のエレベーターの速度も日本一として知られています。ゴジラシリーズや名探偵コナン等の映画にも多数出演している高層タワーの代名詞的な存在です。



**1970年 世界貿易センタービル**  
【高さ152m 40階建て】  
霞が関ビルディングを5m上回る高さで竣工されました。現在進行中の「浜松町二丁目4地区都市計画」に伴い2021年度で解体が予定されており、2025年には「世界貿易センタービルディング本館」として新しく生まれ変わることとなっています。1971年に京王プラザホテル(169m)が竣工するまでは日本一高いビルでした。

▼1974年 新宿住友ビル  
【高さ210m 52階建て】  
「三角ビル」の愛称も持つ、日本初の200m超えビル。この新宿住友ビルを皮切りに、日本各地に200m級の高層ビルが建築されるようになりました。

▼1974年 新宿三井ビル  
【高さ225m 55階建て】  
西新宿の高層ビル群の中でも一際目立つガラス張りの外観。ビルの南にある55ひろばは青空天井で、休憩スペースとしてだけでなくコンサート・イベント会場としても使われています。

**2014年 あべのハルカス**  
【高さ300m】  
大阪市阿倍野区に所在する、2018年現在で日本一高く目立つ日本唯一の300mを超えるスーパートルビル。世界各国の超高層タワー建築に携わったシーザー・ペリが設計したことで有名です。

日本一

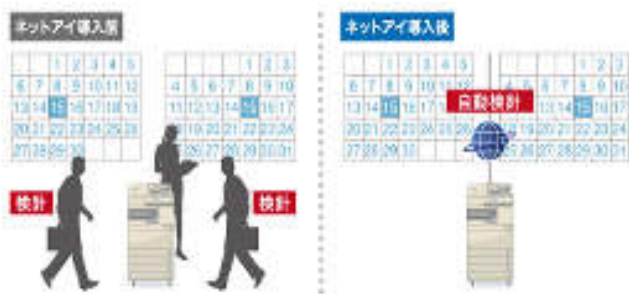
# キヤノン複合機の遠隔

# NETEYE (ネットアイ)保守サービス体制 を強化しています

## キヤノン複合機を快適にご利用いただくため 遠隔 (ネットアイ) サービス提供をご紹介します

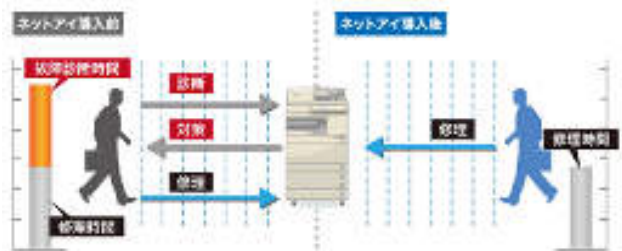
### ①カウンター自動検針

お客さま指定の検針日に自動的に検針



### ②複合機の不調を自動検知

紙詰まり、エラーを検知した際にご連絡  
いち早く確認することで復旧時間も大幅短縮



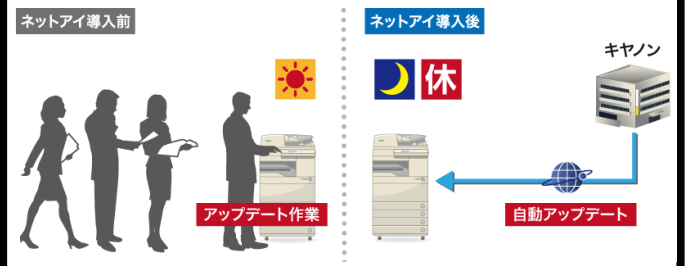
### ③トナーの消耗度を自動検知

トナー残量が少なくなると、自動的にお客様へトナーを自動配送致します。在庫管理の手間が省けます



### ④複合機ファームウェア自動更新

自動更新は、ビジネスに支障をきたさない  
時間を設定



### ⑤操作パネルからの修理依頼

修理受付センターへ修理依頼を送信、当社サポートセンターから即時サービスマンへ連絡



### ⑥稼働報告レポート

複合機の使用状況を詳細な稼働レポートとして  
ご提供することが可能



\* サービス提供は無償ですが、別途お申し込みが必要となります

# お客様の“声”を お聞かせください

## ご案内

平素はキヤノン複合機をご愛顧いただき誠にありがとうございます。  
インターネットによるアンケートを通じて、より一層のサービス向上の  
ために、改善活動に取り組んでおります。  
今年もぜひお客様の貴重なお声をお聞かせください！

また、ご回答いただきますと、お客様にかわって  
キヤノンマーケティングジャパンが自然再生活動に取り組む  
社会貢献活動「未来につなぐふるさとプロジェクト」で協働する  
各地のNPOへ10円を寄付致します。

**実施期間**  
**4月中旬～11月末**

アンケートにご回答いただいた方の中から抽選でプレゼント！

一眼レフカメラ  
EOS Kiss レンズキット

※EOS Kiss X9iレンズキット



5名

キヤノンオリジナル  
今治タオルセット



1,000名



お手元にハガキが  
届きましたら  
記載のURLへ  
アクセスしてくださ  
い

●お問い合わせ先●

ステラグループ株式会社 サポートセンター

0120-85-1861

＜受付時間(日・祝日を除く)9:00～17:30＞



美しいふるさと。これからもずっと。

子供たちの未来に緑豊かなふるさとを残していくために、  
キヤノンマーケティングジャパングループは、皆さまとともに  
全国各地で社会貢献活動を実施しています。

「未来につなぐふるさとプロジェクト」の詳細はこちらへ  
[canon.jp/furusato-p](http://canon.jp/furusato-p)

**Canon**  
make it possible with canon



# STELLAR LINK

## #93 INDEX

- P 2 ナイキケア新商品情報
- P 4 複合機がもっと便利に！連携ソリューションのご紹介
- P 6 音と光で着信を知らせるストロボリンガのご紹介
- P 8 高品質・高耐久プリンタ「Canon imagePRESS」
- P 9 労務管理支援ツール「SmartHR」
- P10 電子サインソリューション「SkyPDF」
- P12 奉行クラウドフォーラム2018
- P14 スマホでできる経費精算システム「MFクラウド経費」
- P16 Windows Storage Saver2016搭載ステラNAS
- P18 Web会議システム「LiveOn」オプション無料キャンペーン
- P20 YAMAHA 少人数向けマイクスピーカー-YVC-200
- P21 PCお役立ち情報 第36回「無線LAN (Wi-Fi) について」
- P22 弊社独自の顧客管理システムSAS
- P23 ホームページリニューアル SSL対応
- P24 最近の働き方トレンド情報
- P26 キヤノン複合機の遠隔NETEYE保守サービス体制について
- P27 お客様アンケートのお願い



### 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けると考えています。



## 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

お客さま 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。

キヤノン複合機をお使いのみなさま、  
遠隔保守サービス[NETEYE]をご存じでしょうか？  
今号の26ページでこの[NETEYE]をご紹介させていただいております。  
複合機の不調やトナーの残量の自動検知など、  
ダウンタイムを短縮させる便利な機能をご提供するサービスでございます。  
ぜひ、ご参考にご覧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

また、現在キヤノンマーケティングジャパン主催の  
「キヤノンお客さま満足度調査アンケート」が実施されております。  
お手元にハガキが届きましたら、ぜひ忌憚のないご意見をお聞かせ願えれば、幸いに存じます。  
何卒よろしくご依頼申し上げます。



## 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>

