STELLAR LINK#132

2022

■イチ押し! Docuworks NURO

■商品情報 Akerun CYAS



STELLARGROUP News!



今からご準備を。電子帳簿保存法!

2022年1月より改正の電子帳簿保存法。義務化までは2年間 の猶予を設けられましたが、PDFへのタイムスタンプの付与 ツールとして今回は2つの製品をご案内いたします。

●富士フイルムビジネスイノベーション

<DocuWorks>



ファクスや電子メールでの取引データの保管義務化へ 対応。ペーパーレスファクス受注やメール受注などの データ保管の義務化へ、複合機を活用して対応が可能。 データの自動振り分けや、クラウドを活用して業務の 効率化も実現できます。

●アイ・オー・データ



<タイムスタンプ付与専用NAS>

PDFはもちろんオフィス文書、写真・動画などさまざ まなデジタルデータに付与することができ、知的財産 の保護や、改正電子帳簿保存法(電帳法)への対応な どにご利用いただけます。

P.10~13 Docuworksと専用NASのご案内

厳しい寒さ

コロナ感染対策「換気」はどうする?

気象庁によりますとこの冬は寒気の影響を受けやすいという ことです。オミクロン株への警戒も高まる中、専門家は、建 物の換気には室温や湿度を一定以上に保つことが重要だと指 摘しています。

換気のポイント

- ▽暖房をつけて室内を暖めてから、 窓を開けること。
- ▽2つ目は、窓を開け続ける場合 その幅を小さくし、空気清浄機を併用。
- ▽3つ目は、換気の時間を短くし、 短い間隔で行うこと。



弊社利用中

- ・超音波式加湿器 DXHU04
- ・サーキュレータ KJ-4998W

STELLAR GROUP お役立ち情報

OnePoint

-USB通信規格について-

現在主流となっている「USB」にはいろいろな通信規格があります。 今回はその中でも主流となっているものの見分け方をご紹介します。

現在USBの通信規格には

- · USB2.0
- USB3.0(USB 3.2 Gen1)
- USB3.1(USB 3.2 Gen2)
- USB3.2(USB 3.2 Gen2x2)

の4つとなっています。

それぞれ差し込み口は同じ形状でも、転送速度の違いがあるためどれを購入すれば よいのか、端子がどの通信規格に対応しているか、など判別が難しいものがあるため、 簡易的な表を記載します。

USB規格・転送速度	マーク	対応インターフェース
USB2.0480Mbps※1 1秒間に約60MBの転送が可能	○ • •	USB Type-AUSB Type-BMini USB Type-B
 USB3.0(USB 3.2 Gen1) 5Gbps※1 1秒間に約625MBの転送が可能 	SS	USB Type-AUSB Type-Bmicro USB Type-B SuperSpeed
 USB3.1(USB 3.2 Gen2) 10Gbps※1 1秒間に約1250MBの転送が可能 	SS 10	USB Type-AUSB Type-BUSB Type-C
 USB3.2(USB 3,2 Gen2x2) 20Gbps※1 1秒間に約2500MBの転送が可能 	SS 20	· USB Type-C
USB440Gbps(発表値)1秒間に約5000MBの転送が可能	40 ←™	· USB Type-C

メーカーによって違いがはあるとは思いますが、基本は**マークで判別が可能**です。 ただし、データの送信側〜受信側までの通信規格が対応していないと本来の機能を発 揮できません。

※1 この値は最大値であるため実効値はこれより減少します。

※2 記載の数字がない場合もあります。



ご存知ですか? 蛍光灯タイプは、修繕費で処理できます!

蛍光灯を 直管形LEDランプ にする場合

国税庁より LED照明取替え費用は税務上 修繕費 として取扱われる事が示されています。

導入費用は修繕費として損金扱い する事が出来ます。

法人税対策 且つ 次年度コスト抑制対策にもなります。

(固定資産税納付対象外) *顧問税理士もしくは所轄の税務署への確認は必須です。

●国税庁ホームページに税処理に関する掲載↓ 「自社の事務室の蛍光灯を蛍光灯型LEDランプに取り替えた場合の取替費用の取扱いについて」 http://www.nta.go.jp/shiraberu/zeiho-kaishaku/shitsugi/hojin/04/12.htm

> 注意:弊社が勧める既存の器具を利用し直管LEDランプに交換するタイプが対象です。 器具ごと交換は修繕費対象外。リースを利用される場合は対象外

LED照明は「法人税」対策にも有効です!

安心してご利用頂ける"5年保証!"







365日24時間点灯していても「5年保証」です!

製品無償交換はもちろんのこと、 不具合時の作業も無償保証いたします!

トピックス

LED照明の種類で異なる、様々な節税対策

- ◆ 直管形LEDランプ
- →修繕費で損金払いが可能です

対象製品:FLシリーズ・FLRシリーズ・BLシリーズなど

◆その他LED照明器具

→LED関連 補助金・助成金を 利用できる可能性があります

対象製品:SLシリーズ・RLシリーズ・ベースライトなど















■ 対象型品に フェミしては、悪寒までお問い合わせください。また、税務上の処理方法につきましては、顧問税理士もしくは所轄の税務署への確認は必須です。

LED照明には多くの導入メリットがあり、お客様のさまざまな 課題解決につながります!



消費電力が少ない



交換作業の軽減



発熱量が少ない



虫の寄りつきが少ない



割れにくい

高効率な照明のため、少ない消費電力で明るさを確保いたします。 点灯時間が長い環境では、大きなコスト削減が可能です。

40,000時間の長寿命のため、ランプ切れの際の交換作業、ストックの発注、場所、廃棄まで大幅に軽減します。

ランプの発熱が少ないため、夏場の空調効率があがり 間接的に空調費を軽減します。

紫外線の放出が少ないため、紫外線を好む虫の飛来が減り衛生環境の維持に寄与します。

ランプにガラスではなくポリカーボネートを使用しているため、 万が一の落下の際と飛散することなく安全です。

お問い合わせは担当営業まで



初期費用0円**工事不要**で1ヶ月から始められる

「Akerun入退室管理システム」

point 1

point 2

point 3

point 4

point 5



今あるドアに 貼り付けるだけ! 初期費・原状回復費 0円!



Web上で いつでも鍵を管理。 特定の場所への入室制 御を簡単に設定。



正確な入退室を管理。 外部サービスとの API連携により、 自動で動意管理も。



社員証などのICカードや、 交通系ICカード、 スマートフォンで解註。



24時間いつでも 安心サポート。 もしものトラブルにも 速やかに対応!

5,000 社以上の導入実績

大小さまざまな規模のオフィス、コワーキングスペース、 研究所など、多彩な企業で導入いただいております。



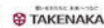


















·HAKUHODO ·



















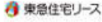






















































MaterialWorks







被検物を持ち込むラボに、機密保持のため導入





株式会社 ニコンインステック

「X根 CTレンタルラボ」の設立に伴い、エントランスと各部屋に『Akerun 入 退室管理システム』を設置。利用者が被検物を安心して持ち込めるよう。 機密情報の保持を目的として導入。

利用者は専用のICカードで不自由なく出入り可能。

設置時の大掛かりな取付け工事は不要で、料金プランもリーズナブルで あることが採用の決め手となった。

ェアオフィスに導入、鍵をカード1枚に集約







三并不動業株式会社 ワークスタイリング

"ワークスタイリング"に導入。

QRコードで入退室管理をしていたが、ICカードで一元管理できる 『Akerun 入选室管理システム』にリプレイス。

ビルエントランス、専有スペース、会議室を1枚のにカードで管理可能に。 管理の手軽さや、サービスの先達性といったメリットは大きく、シェアオ フィス事業のセキュリティ部分を担っているとのこと。



お問い合わせ



あり 監視カメラ録画システム アロバビュークラウドダイレクト

利用料無料 実施中!

テレワークのお悩み 監視カメラで解決します!



在宅勤務を取り入れた勤務形態での オフィスの状況を把握したい

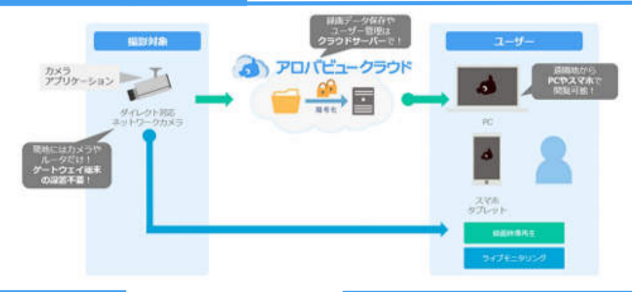


出社人数が少ない状況下で 重要書類の持ち出しを監視したい



社員不在時の防犯のため エントランスを監視したい

アロバビュークラウドダイレクト概要



クラウドのメリット

1カメラ単位、月/年単位契約

サービスの初期利用費は発生せず、1カメラあたりの月額費用 のみ発生となります。また、レコーダーの設置費用、運用対 策等の費用が大幅に圧縮可能です。

メンテナンス不要

通常、録画した映像はHDDに保管されますが、HDDはいずれ 壊れます。その度にコストがかかり、交換処理が必要です。 クラウドならその心配は必要なく、運用負荷の削減が可能で

置場不要・盗難不可能

HDDやカメラを管理するサーバー等を置く必要がありません。 余計なスペースを占拠しないで済みます。HDDやサーバーが 物理的に存在しないので、故障対応や盗まれるリスクもあり ません。

アロバビュークラウドダイレクトの特長

SDカードバックアップ機能搭載

カメラにSDカードを挿入することで、ネットワーク切断時に は自動的に録画データをSDカードへ保存、ネットワークが復 旧すると、クラウド上へ自動的にアップロードされます。 ネットワーク切断による録画欠損のリスクを軽減可能です。

カメラの死活監視の実施

お客様のカメラの死活監視を1日1回実施しております。カメ ラ又はネットワーク要因により、接続エラーを検出した場合、 接続が行えないカメラの情報をご指定のメールアドレスに自 動通知いたします。

お客様用途に応じたメニュー

業種や利用シーンに応じて解像度・保存期間を選択いただく 事が可能です。1カメラ単位、月単位での契約が可能なため、 イニシャルコストを抑えて、利用を開始することが可能です。

绿画再生

マウス操作のみで簡単に録画の検索/再生を行うことができます。



ライブモニタリング

分割画面によるカメラ複数台の同時間難やカメラの旋回操作をはじめとし た様々な機能でお客様の運用をサポートします。



プラン・対応カメラ

プラン一覧

其主教法

カテゴリー	保存日数	月額料金(稅別)
256Kpsプラン	7日	1,800円
	15日	1,850円
	30日	2,150円
	60日	2,400円
512Kbpsプラン ★多数お選びいただい ているプランです	7日	1,950円
	15⊟★	2,100円
	30日	2,600円
	60日	3,100円
768Kbpsプラン	7日	2,150円
	15日	2,400円
	30日	3,050円
	60日	3,750円

対応カメラ (一例)



要件に応じて **様々な形状のカメラをご選択**いただけます!



既存のカメラを使用する場合には、ご相談ください。

2022年2月末迄の利用開始で

最大3カ月サービス利用料無料!!

※キャンペーン適用の場合、1年間の継続利用をお願い致します。

Axis Communications以外のカメラの場合はこちら



監視カメラ録画システムのアロバビューは、 20メーカー、500種以上のネットワークカメラに対応。 様々なメーカーが混在する環境でも統合管理が可能です。

店舗やコンビニをはじめ、国の重要施設や鉄道、食品工場など 小規模~大規模施設まで抜群の使い勝手と 開発から10年の信頼と実績からアロバビューは選ばれています。

製品ラインナップ



アロバビュー ソフトウェアパッケージ



アロバビューレコーダー



アロバビュークラウド



令和3年度法改正に対応! 電子帳簿保存法対応ソリューションのご紹介

令和3年度大型改正は、DX推進の大きなチャンスです!

義務化2年猶予予定(2021年12月6日現在)

電子帳簿保存法改正のポイント

コロナをきっかけとして政府主導での、従来の紙を前提とした運用を見直す法改正が進められています。 令和3年度税制改正では「スキャナ保存の大幅規制緩和」「電子取引で受領した取引情報の書面保存廃止」 などが盛り込まれ、コスト削減・生産性向上に向けたペーパーレス化が一層進むと予測されます。

対象 該当する書類(例)

帳簿保存 ●帳簿類 (試算表、総勘定元帳など) スキャナ 保存 ●紙で受領した取引書類 (領収書、請求書など) ●メール受信した請求書 ●ペーパーレスファクスで 受信した注文書 ● クラウドシステムで送付した 契約書 ● EDI など

主な変更点

- 承認制度を廃止
- 承認制度を廃止
- ●一定の要件でタイムスタンプが不要に
- 受取から電子化までの入力期間制限を緩和
- 定期検査なしで紙廃棄可能に
- 承認制度は不要(従来同様)
- 検索要件の緩和
- ●電子で受領した取引情報の書面保存廃止
 - ⇒ 電子保存が必須に

規制強化

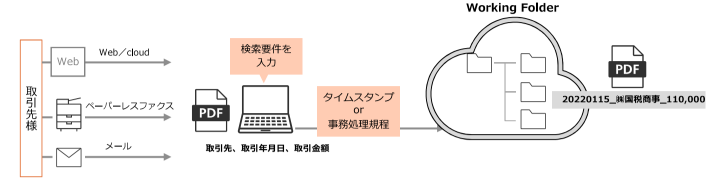
電子取引の対象

電子取引の制度は、所得税及び法人税の保存義務者が取引情報を電磁的方式により授受する電子取引を行った場合には、その取引情報を電磁的記録により保存しなければならないという制度です。 この取引情報とは、取引に関して受領し、または交付する注文書、契約書、送り状、領収書、見積書その他これらに準ずる書類に通常記載される事項をいいます。

1	電子メールにより請求書や領収書などのデータ(PDFファイルなど)を受領している
2	インターネットのホームページからダウンロードした請求書や領収書などのデータ(PDFファイル等)
3	ホームページ上に表示される請求書や領収書などのスクリーンショットを利用
4	電子請求書や電子領収書の授受に係るクラウドサービスを利用
5	クレジットカードの利用明細データ、交通系ICカードによる支払いデータ、スマートフォンアプリによる決済 データなどを活用したクラウドサービスを利用
6	特定の取引に係るEDIシステムを利用
7	ペーパーレス化されたFAX機能を持つ複合機を利用
8	請求書や領収書などのデータをDVD等の記録媒体を介して受領

ファクスや電子メールでの取引データの保管義務化へ対応

- ペーパーレスファクス受注やメール受注などのデータ保管の義務化へ、弊社の複合機を活用して対応
- データの自動振り分けにより、受注業務の効率化も実現
- ◆ クラウドを活用して、いつでも・どこからでも



文書情報エントリー2の主な機能

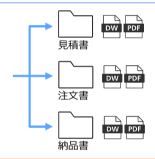
文書属性の入力



マウスで囲った部分をOCR処理

文書を確認しながら属性を入力

フォルダーやファイル名の仕分け



1クリックでフォルダー仕分け

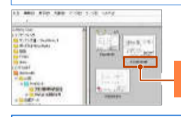
文書属性の一括置換・CSV出力



検索結果から台帳を作成

抽出した属性を一括で変換

ファイル名変換の自動化により作業を効率化



・ 禹性にもとりさ ファイル名を変換

価格(お手軽スタートモデルの場合)

商品名	標準価格(税別)
DocuWorks 9.1 ライセンス認証版(トレイ2同梱)/ 1ライセンス	18,000円
DocuWorks 文書情報エントリー 2 [※] / 1ライセンス	14,800円
WorkingFolder 基本サービス ユーザ数10名・キャビネット容量100GB	3,500円/月額
インストール料金	別途お見積り

※ DocuWorks文書情報エントリー 2では、DocuWorks文書/バインダー (.xdw、.xbd、xct)、PDFファイルに属性付与が可能です。 ただし、以下の文書には属性付与できません。 セキュリティーを設定したDocuWorks文書、DocuWorksバインダー、 DocuWorks入れ物、およびPDFファイル



ベメール等で注文書・請求書をやり取りしている全ての企業が対象~

章称化2年横子 令和4年1月1日 施行

電子帳簿保存法改正

義務化された内容を 「タイムスタンプソリューション」で解決!



令和4年(2022年)1月1日から電子取引の電子保存が義務化されます。

義務化 内容

- ① 電子取引で発生した取引情報の書面出力での保存禁止
- ② 取引情報は訂正削除の記録が残る/できないシステムで管理する。

(義務化2年猶予予定 2021年12月6日現在)

具体的に言うと...

メールで受け取った注文書、請求書は、紙で保存できなくなります。

メールで受け取った注文書や請求書は紙で保存できず、受信したFAXを直接PDF保存するような設定の複合機の場合も電子データで管理する必要があります。









紙への 出力保存NG

いま日本中で発生している問題.....

テレワーク促進のために、郵送もFAX受信の出力もやめたのに…

テレワーク勤務が増え、オフィスに届く封書やFAXの処理が滞るため、月末月初に郵送で届く請求書をメールベースにしたり、FAX受信の出力をファイルサーバーへのPDF保存に変更したりした企業様も多いでしょう。これらのデータは、電子データの修正削除が記録に残る/できないシステムで保管管理する必要があります。勘定システムの新規導入や、現在ご利用の勘定システムで管理できない場合には、ファイルの改ざん抑止するタイムスタンプを付与して保存するのがおすすめです。







取引情報を PDFで保存



改ざん抑止の為の タイムスタンプ付与

取引の"年月日"、"金額"、 "取引先"で検索できるように ファイル名を付けてNASに保存

> (義務化の中に検索性について 上記要件が決められています)

受領した取引情報にタイムスタンプを付与(2ヶ月+7営業日以内)

受領した取引情報(電子ファイル)を、本商品にあらかじめ登録した監視フォルダ(in)に保存すると、インターネットを介して正しい時刻を取得し、ファイルにタイムスタンプを付与します。タイムスタンプが押されたファイルは保管用フォルダ(out)へ自動で移動されます。

ファイルへのタイムスタンプ付与も、受領後2ヶ月+7営業日以内に付与すれば、保存手段は問われません。(検索性などの追加情報などはございます。)



- ※ インターネットへの接続が必須となります。
- ※ PDF以外のファイルは、PDFファイル頭紙の添付として扱われます。
- ※ メディアへの書き込みは、別途対応ドライブが必要です。

APX2-EVID/5Pの商品詳細

■機能特長

業界標準規格	標準規格「PDF長期署名(PAdES)」ならびに、RFC3161、JISX5063およびISO/IEC18014に準拠
5年間押し放題	費用・ファイル制限数を気にせず押印できる
自動押印モード	指定フォルダにファイルを置くだけで自動的に押印、作業を効率化
あらゆるファイルに押印	PDFのほか、あらゆる拡張子のファイルに押印可能 ※添付ファイルの一部はAdobeによる開封制限があります
複数ファイルに一括押印	最大 20 ファイルに 1 つのタイムスタンプを押印できる ※総容量 200MB まで
押印ファイルを振り分け	監視・保管フォルダは10組まで設定可能。また命名規則による振り分けにも対応
5年オンサイト保守	5年間のオンサイト保守費用が含まれていおり、トラブル時のメンテナンスは専門スタッフにおまかせ!
遠隔・一括管理サービス	離れた場所、複数の機器を管理できる「NarSuS(ナーサス)」を無料で利用可能
長期アーカイブに対応	長期保管用光メディア「M-DISC」への書き込みに対応





型名:APX2-EVID/5P 定価:オープン価格

【法人各種お問い合わせ】

弊社営業窓口か下記Webサイトの問い合わせ フォームよりご連絡ください。

https://www.iodata.jp/contact/



進化する明日へ Continue thinking 株式 アイ・オー・データ機器 ホームページ http://www.lodata.jp/

※セイコーソリューションズは、タイムビジネス認定センター(総務省配下)の認定制度の時刻配信業務認定事業者(TAA)と時刻認証業務認定事業者(TSA)を取得しています。

※ eviDaemonの名称及びそのロゴは、セイコーインスツル(株)の登録商標です。eviDaemonの名称及びそのロゴは、セイコーインスツル(株)からセイコーソリューションズ(株)にしたライセンスに基づき使用されています。

総合セキュリティ教育サービス

CYAS

[Cyber Attack Simulator]







コストも手間も掛けずに 効果的なセキュリティ教育・訓練を行う クラウドサービス



ASPIC クラウド・IoT アワード 2016 支援業務系グランプリ受賞サービス CYASにeラーニング機能が付いて大きく進化!



お聞い合わせ

⊃°DSI- MR 0120-40-2610 E-mail:sales@plott.co.jp

https://www.cyas.jp/

CYASを利用する価値

- 組織のセキュリティ教育を計画から効果測定まで、ワンストップで実施
- ISMS や多くの公的ガイドラインが求める「セキュリティ教育」を、効果測定、実施結果のレポート作成までを手間なく実施いただけます。
- 従業員のセキュリティ意識向上と、リスク軽減
- ○2 座学での講義受講だけでなく、理解度テストと訓練を受けることにより、社内のセキュリティ意識が向上。内部リスク軽減だけでなく、外部からのリスクへの対応能力が向上します。
 - 社内の人的セキュリティレベルの「見える化」
- ○3 訓練により、実際に教育を行った効果を「見える化」し、教育効果の測定が可能。経営層のセキュリティ投資判断の材料にも使用いただけます。

「教育・啓蒙」と「効果測定」は、セキュリティ教育における車の両輪です。



CYASは、計画から実施・効果測定までを ワンストップで提供!高い教育効果を実現!!

人的セキュリティ対策は、手間とコストが掛かる割に効果が薄い…

そんな課題を CYAS が解決します!

手間削減 手間が全くかからない!たったの2ステップで設定完了! STEP 01 教育実施内容發級 STEP.02 受購対象者情報發線 専門家が用意した数材の中から受講講座と理解度テストを選択 ● 手動登録、CSV一括インポートやアドレス模機能で 簡単設定可能 事施期日を設定 02 調義用数材 ○7 教育レポート Q6 未受講者 リマンインド 01 計画責作成 03 受講後類 04 教育実施 〇5 滋紗管理 圧倒的なコストパフォーマンス!これだけの事ができるのに「無料」で使えます コスト削減

有領フランへ変更

訓練サービス

教育サービス

月1回10通配信無料

月 10 名受講無料

X加速サービスの発情プランを円分か限が収得サービスの利益配信権を追加機入する場合は、ディスカウントあり

● 機能や訓練メール配信過数増加 ×6か月¥約

千成紀寺市を出れ職人 受講依頼メール配信 (受講) 権増加・利用可能教材の増加 ※ 利用原陳 6 ム月

お問い合わせは営業担当まで

回線選びを、一択にする。

企業に真に求められる価値を創造するために生まれた 法人向けICTソリューションブランド「NURO Biz(ニューロ・ビズ)」。 その強みは、何よりも高品質・ハイスペックと驚きのローコストを かつてないレベルで両立する、コストパフォーマンスにあります。 クラウド時代を本気で考えるなら、 インターネット回線は、もう比べるまでもありません。

ビジネスの未来を、ソニーと創る。 NUROBIZ 高速インターネット接続サービス

NUROアクセス

クラウド時代に適した法人向け インターネット接続サービスの決定版

> 2年間のご利用で 初期費用実質無料

下り最大 2Gbps/上り最大1Gbps

ONU(回線終端装置)により、通信速度下り最大2Gbpsを実現した法人向けインターネット接続サービスです。

業界トップクラス6,000GbpSのバックボーン

-NUROアクセスは、6,000Gbpsという業界でもトップクラスの超大容量バックボーンにより、 安定したトラフィックを保有し、高速・安全・高品質な接続を実現しています。

G-PONの採用で伝送効率 28%向上

高スループットを実現する高い伝送効率とQoS(Quality of Service)を兼ね備えた 新たなネットワーク規格を採用。次世代型の超高速サービスをお届けします。

24時間365日 オンサイト保守

安心してビジネスにご利用いただけるサポート体制を標準装備。

SLAサービス(品質保証制度) 稼働率 99.9%を保証

NUROアクセス スタンダード

クラウド時代を支えるインフラのスタンダード 固定IP・SLA付き回線サービス

- ●基幹システムの集中化やクラウドコンピューティング導入など、未来の変化にも十分対応できるハイグレード回線。
- ●固定IPと稼働率99.9%のSLAの標準装備に加え、24時間365日オンサイト保守を標準提供。

下り最大 2Gbps

固定TP 標準装備

月額¥18,85

初期費用: ¥150,000 事務手数料: ¥3,000 基本工事費: ¥50,000

NUROアクセス プレミアム

抜群のコストパフォーマンスで **|Tビジネスの期待に応える帯域保証型回線サービス**

●"スタンダード"のスペックにさらに「帯域保証」をプラス。

◆大容量データ配信を行うなどビジネスで本格的に利用される企業様におすすめ。

下り最大 $2\mathsf{Gbps}$ 固定TP 標進裝備

SLA 99.9%

帯域 保証

带域保証 **30**Mbps

帯域保証 **50**Mbps

月額 ¥ 50,000

初期費用: ¥150,000/事務手数料: ¥3,000/基本工事費: ¥50,000

※通信速度はNURO Rizネットワークからお客様で利用場所に設置する終端装置へ提供する最大速度です。インターネットで利用時の実効速度はお客様ので利用環境や回線の混雑状況などにより変化します

ソニービズネットワークス株式会社

〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂1-12-1 〒30-00-43 米水神が大台に連上坂 | 〒12-1 ※谷マークシティウエスト 23F(総合受付21F) 〒530-0004 大阪府大阪市北区堂島浜1-4-16 アクア堂島NBFタワー9 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内3-23-8 MLJ丸の内ビル8F 大阪営業所

名古屋営業所

7810-0072 福岡県福岡市中央区長浜1-4-13 SF福岡ビル 7F 〒060-0807 北海道札幌市北区北七条西4-17-1 福岡営業所

北海道営業所

KDX札幌北ロビル 6F

サービスの詳細や注意事項については、弊社営業担当または以下のNURO Biz インフォメーションデスクまでご確認ください。

お申し込み・お問い合わせ先

NURO Biz インフォメーションデスク

0120-963-350 9:30~18:00(土日祝、年末年始除く)

NURO Biz サービスサイト https://biz.nuro.jp

-FULRO Biz」はソニービズネットワークス株式会社が運営する法人向けICTサービスの総称です。「NURO」はソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社の登録 商標です。「ソニー」および「SONY」、並びにこのパンフレット上で使用される商品名、サービス名およびロゴマークは、ソニーまたはその関連会社の登録商標または 商標です。その他の商品名、サービス名、会社名またはロゴマークは、各社の商標、登録商標もしくは商号です。



世界最速**プリントによる 圧倒的な生産性

プリントスピード





スキャン速度

コピー読み取り速度





最大5.500枚*'の大量給紙を実現



経費節減に貢献する 経済的なプリントコスト

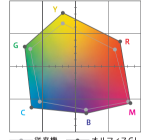




*1:A4普通紙片面、RISO GLインク F使用時。カラーは解像度300dpi、測定画像にISO/IEC24712に定めるパターンを使用し、ISO/IEC24711にならいRISO独自の測定方法によって算出。モノクロは解像度600dpi、測定画像にISO/IEC19752に定めるパターンを使用し、ISO/IEC24711にならいRISO独自の測定方法によって算出。用紙代別。

鮮やかな 発色を実現

オルフィスGLは、ブラック、シアン、マゼン タ、イエロー、グレイの5色を採用し、なめ らかなグラデーションを実現。さらに、 インクの進化により従来機よりも色域 拡大したことで発色性が向上し、より 鮮やかな色再現が可能に。



従来機 - オルフィスGL

	安定し 後処理加 油性顔料インク 保存に	エや	トナ ー
紙の伸縮	なし	波打ちしやすい	カ ー ルまたは 収縮しやすい
耐水性	にじまない	にじみやすい	にじまない
消費電力	低	低	高

製本や封入封かんなど、後処理まで自動化できる多彩な拡張性(オナンョン



メーリングフィニッシャーモデル



くるみ製本フィニッシャーモデル



マルチフィニッシャーモデル



大容量排紙ユニットモデル

ORPHIS GL9730 PREMIUMの主な仕様

		GL9730本体部	
プリント方式		ライン型インクジェット方式	
印字ヘッド		ピエゾ型、物理解像度: K 600dpi·最大4階調、 C/M/Y/GR 300dpi·最大12階調	
インク		油性顔料タイプC/M/Y/K/GRインク各色1,000ml、500ml	
	K	600dpi(主走査方向)×600dpi(副走査方向)	
プリント解像度	C/M/Y/GR	標準設定時:300dpi(主走査方向)×300dpi(副走査方向) 高精細設定時:300dpi(主走査方向)×600dpi(副走査方向)	
	K	600dpi×600dpi	
データ処理解像度	C/M/Y/GR	標準設定時:300dpi×300dpi 高精細設定時:300dpi×600dpi 文字スムージング(強):600dpi×600dpi	
ウォ ー ムアップタ	14	2分30秒以下(室温23℃)	
ファーストプリン	~ (1枚目プリント時間)	5秒以下*1	
	A4横	片面:165枚/分 両面:82枚/分	
連続プリント	A4	片面:120枚/分 両面:60枚/分	
速度*2	B4	片面:102枚/分 両面:44枚/分	
	A3	片面:88枚/分 両面:42枚/分	
用紙サイズ	フロント給紙トレイ1/2/3	最大:A3相当(297mm×432mm) 最小:182mm×182mm	
	最大プリント可能範囲	最大:314mm×548mm	
プリント領域	周囲余白*3	標準:3mm 最小:1mm 封筒プリント時:10mm	
用紙厚(重さ)	フロント給紙トレイ1/2/3	52g/m ² ~104g/m ²	
給紙容量	フロント給紙トレイ	500枚×3トレイ(積載高56mm以下)*4	
排紙トレイ容量	フェイスダウン排紙トレイ	500枚(積載高60mm以下)*4	
PDL(ページ記述		RISORINC/C IV	
対応プロトコル		TCP/IP、HTTP、HTTPs(TLS)、DHCP、ftp、lpr、IPP、SNMP(SNMP v1)、Port9100(RAWポート)、IPv4、IPv6、IPSec(IKEv1)	
対応OS		Windows**5 Mac OS*5*6 Linux**5*7	
インターフェイス		Ethernet:1000BASE-T、100BASE-TX、10BASE-T 2ポート USB 2.0 1ポート、 USB 3.0 2ポート	
メモリー容量		4GB	
SSD容量		512GB(ユーザー使用容量:約370GB)	
電源		AC100V 50-60Hz 12.0A	
消費電力*8		最大消費電か:1,300W 動作時(アクティブ)***10:5590W以下 稼働準備時(レディ)*10:155W以下 省電力モード時: スリープ(標準)*10:153W以下 スリープ(少ない):32W以下 待機(スタンパイ):0.9W以下	
稼働音*8*11		66dB(A)以下*12 /62dB(A)以下*13 稼働準備時(レディ):43dB(A)以下	
使用環境		温度:15℃~30℃ 湿度:40%RH~70%RH(非結露)	
	使用時*8	1,565mm(W)×725mm(D)×1,160mm(H)	
大きさ	収納時*8	1,565mm(W)×710mm(D)×1,015mm(H)	
	占有寸法*8	1,565mm(W)×1,240mm(D)×1,160mm(H)	
質量*8		約241kg	

	大容量給紙ユニット
給紙最大積載量	4,000枚(積載高440mm以下)*4
用紙サイズ	最大:340mm×465mm、最小:90mm×148mm
用紙厚(重さ)	46g/m²~210g/m²
紙質切替	手動2段階(標準/厚紙)
給紙台昇降	用紙切れ:自動下降 給紙台キー:上昇/3段階下降
封筒給紙機能	標準搭載
電源	AC100V 50-60Hz 1.0A

*1:プリント開始指示受信完了から、排紙完了までの時間。A4普通紙片面機送り、プリント濃度:標準、稼働準備時(レディ):最終プリント後10分以内、大容量給紙ユニット、GDフェイスダウン排紙トレイ使用時、チャート:電子協標準パターンJ6/Ver.1。*2:プリント濃度:標準、大容量給紙ユニット、GDフェイスダウン排紙トレイ使用時、チャート:電子協標準パターンJ6/Ver.1。*3:保証プリント面積 は用紙の周囲から3mm内側の範囲。*4:理想用紙IJ(85g/m)使用時。*5:対応OSの最新パージョンは担当営業にお問い合わせ ださい。*6: Mac OSのご利用には、オプションのComuColorExpress RS1200C、ComuColorExpress FS2100Cまたは OR-PostScriptキットが必要です。*7: Linux のご利用にはオブションのComuColorExpress R51200(または、 OR-PostScriptキットが必要です。利用できる機能に一部制限があります。*8: 大容量給紙ユニット接続時。*9: 理想用紙IJ (85g/ m)使用時。A4横送り(面面)最高プリント速度、出力解像度:標準、プリント濃度:標準、大容量給紙ユニット、GDフェイスダウン排紙ト イ使用時、チャート:電子協標準パターンJ6/Ver.1。*10:ウォームアップ時を除く。*11:音圧レベル時。*12:A4横送り(片面)最 高プリント速度時。*13:低速モード時。

オプション一覧

ORスキャナーHS7000・ スキャナースタンド(HS7000)

スキャンは片面・両面100ページ/分*¹、コピー は片面・両面80ページ/分*2で原稿を高速で読 み取ることができます。

*1:300dpi、PDF設定時。*2:300dpi設定時。※スキャナーのご使用にはスキャナースタンド(HS7000)が別途必要です。

ORマルチフィニッシャーS

ステープル・オフセット排紙が可能です。

ORマルチフィニッシャーM

ステ**ー**プル・オフセット排紙・ 二つ折り・小冊子が可能です。

マルチフィニッシャー紙折ユニット

ORマルチフィニッシャーS/Mに接続した場合 三つ折り・Z折り・Z折り混在が可能です。

マルチフィニッシャーパンチユニット ORマルチフィニッシャーS/Mに接続した場合 2穴パンチ・4穴パンチが可能です。

ComuColorExpress RS1200C

Adobe® PostScript*3™対応のソフトウェアRIP。可 変データや多ページ文書、DTPデータなどを効率よ くプリントできます。

装置)

ComuColorExpress FS2100C

カラープロファイル登録や高速データ処理を実現 し、生産性を高めます。

GDオフセットステープル排紙トレイ

オフセット排紙もしくは最大50枚(100ページ)*1 のステープルとじが可能です。

*1:理想用紙 | (85g/m)使用時。用紙束質量265g以下。

OR大容量排紙ユニットⅡ・ OR大容量排紙ユニットⅡ追加台車

連続4,000枚*1の大量排紙が可能です。排紙後 の用紙は、内部に装備した台車を使って、簡単に 運び出すことができます。

*1:理想用紙IJ(85g/㎡)、ノンソート時。

ORくるみ製本フィニッシャーⅡ

プリントから加工まで一切手間をかけずに、 全自動でくるみ製本ができます。

プリントから三つ折り、封入封かんまで、ワンス トップで手間をかけずに行えます。

RISOオートフェンス排紙台・ RP排紙台(W)·FU排紙台

大量プリントや封筒、ハガキなどをプリントす るときの排紙トレイとして便利に使えます。

OR-PostScriptキット

OR-PostScriptキットを搭載することで、タブレッ トからのプリントやPDFダイレクトプリント、USB メモリープリント、フォーム合成など、オルフィスGL の機能が拡張します。Mac OS/Linux*1からのプリ ントにも対応します。

*1:Linuxで利用できる機能には一部制限があります。

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。●Macは、Apple Incoの商標です。●その他の社名・商品名は各社の登録商標または商標です。

[ご注意]●その複製印刷物を所有するだけでも、法律的に罰せられる種類の印刷物がありますのでご注意ください。①国内外で流通する紙幣・貨幣、政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券②未使用の郵便切手、日本郵便株式会社製はがぎ など③法令等で規定されている証紙類●著作権の目的となっている著作物(書籍・絵画・版画・版画・版画・写真など)は個人的または家庭内、あるいはそれに準ずる範囲内で使用する場合以外、複製することを禁じられています。

〈安全にお使いいただくために〉



- ●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ●表示された正しい電源・電圧でお使いください。●アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

お問合せは弊社担当までお願いいたします。

フロア内での感染対策をして、爽やかな空間づくりを!

オゾンの力で菌やウイルスを強力分解

BACTECTOR O3

新型コロナウイルス・インフルエンザウイルスの除菌対策に!



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 ◆ 定格電圧・周波数
- ◆ 定格電圧・周波数 ◆ 定格 消費電力
- ▼足指用負電刀オゾン発生方式
- ◆オゾン発生量
- ◆処理風量
- ◆質 雇
- AC100V 50/60Hz
- 12W
- 沿面放電方式
- 10~40mg/h (無段階可変)
- 16.7~26.1m³/h
- 1400g
- (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。



菌 ウイルス 対策

衣服に ついた 臭いにも

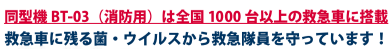
受付

体臭カビ臭

花粉も 分解













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 03 は消防用 BT-03 として、 総務省消防庁に導入されております。

BACTECTOR O3

小型オゾン除菌・消臭機 バクテクター 03



オゾンの除菌・消臭のメカニズム

菌・ウイルスを除菌

オゾンの強力な酸化力が、菌・ウイルスの細胞壁を分解 薬品ではないので耐性菌が発生する心配もありません。



臭いの元となる成分を分解

加齢臭の元となるノネナールや、トイレのニオイ成分(硫化水素)も オゾンが分解、快適な空気環境を実現します。





ニオイ成分

除菌・消臭後のオゾンは、酸素に戻るため後処理も不要で**お手軽&安心で**す。

BACTECTOR (

小型オゾン除菌・消臭機 バクテクター O3 の特徴

簡単メンテナンス

フィルター、ランプなど交換備品もなく、オゾン発生体を水洗いするだけの簡単メンテナンス。

・ランニングコストは電気代だけ

家庭用コンセントにつないでスイッチオンの簡単操作、電気代も一日使って約5.7円。

・薬品とは違い、残留性がありません。

オゾンは有機物を酸化分解した後は自ら酸素に戻ります。薬品のように後処理も不要です。

・小型軽量、お手軽にご利用いただけます。

約20mの小型軽量設計にパワフル能力、お部屋の適用範囲は約20畳~30畳。

自然が生み出す最高の除菌・消臭能力。それがオゾン

- ・殺菌力は塩素の約6倍です。
- 大気中の酸素を利用するためコストが抑制できます。
- ・オゾン濃度を自動的に制御するので残留性がなく安全です。
- ・原料は空気だけ。備蓄の問題がありません。
- ・ダニ対策や花粉対策にも効果があります。
 - 病院・診療所に
 - 学校・幼稚園・保育園に
- 塾・児童クラブに
- 老健施設・福祉施設に
- 先 ホテル・旅館に
 - スーパー・デパートに
 - 飲食店に

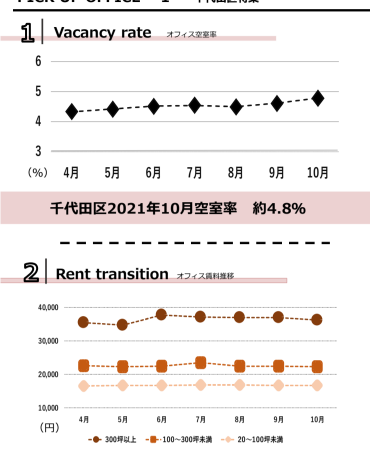
- スポーツ施設に
- アミューズメント施設に
- ■パチンコ店に
- 食品会社・工場・倉庫に
- 公衆トイレに
- ■オフィスに
- 一般家庭に etc.
- 多目的ホールに あらゆる施設に導入されています!

弊社 でも、すべての拠点に導入いたしました!ぜひ、導入をご検討くださいませ

01 CHIYODA AREA REPORT



PICK UP OFFICE -1- 千代田区特集

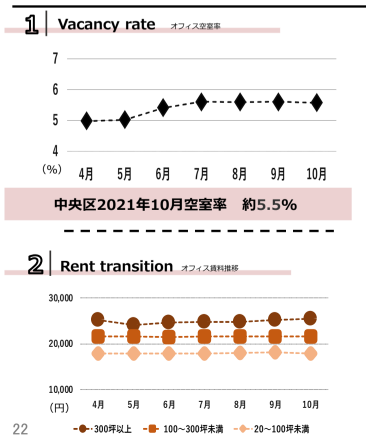




千代田区の空室率は、10月時点で**約4.8%と空室率は引き続き上昇しております。**緊急事態宣言が明けたものの、テレワークなどの定着により、縮小の動きが多くみられるのが要因かと思います。しかし一方で、下がっていた賃料の動きは止まり、横ばいで推移している状況です。空室が出ているものの、縮小移転等の動きが活発になってきた影響かと考えられます。

02 CHUO AREA REPORT

PICK UP OFFICE -2- 中央区特集





中央区の空至率は10月時点で**約3.5%です。**空至率の上昇は止まり横ばいで推移し、一方で賃料は上昇の傾向がみられている状況です。中央区の東側を中心に、小型で賃料の安いオフィスが多い為、縮小ニーズが多い現状では、比較的決まりのいいエリアであると考えられます。

MINATO AREA REPORT

PICK UP OFFICE -3- 港区特集





今月のイチオシ居抜き物件2選 Dながるオフィス



①物件NO.495 「銀座アドレス!個室のある白を基調とした

- ●-·300坪以上 - ■- 100~300坪未満 - ◆-·20~100坪未満





②物件NO.488 「代々木駅至近!元コワーキングスペースの 中規模オフィスト





▲カジュアルかつスタイリッシュな内装



STAR TOD

▲白を基調とした明るい室内

10.000

(円)



▲個室会議室は4部屋



▲インパクトのある天井のルーバー



▲地下にも専有スペース有



URL https://www.tsunagaru-office.com/

お問い合わせはこちらまでお願い致します! Tel 0120-734-343



未来を拓ける、オフィスがいい。

当社はオフィスのコンサルティングを通じ、企業戦略やブランディングによりお客様の業務

向上を目指しております。 オフィス移転を事務所物件探しからオフィスデザイン、内装工事、オフィス家具手配、引っ越し、原状回復までワンストップでご提供できることが強みとなっております。 オフィスデザインや事務所移転などオフィス設計で何かお困りの際は、 ぜひフロンティアコンサルティングへお問い合わせください。

STELLAR LINK



#132 | NDEX

- P2 STELLAR NEWS P3 Onepoint
- LEDランプ
- P6 Akerun P8 アロバビュークラウドダイレクト
- P10 Docuworks
- P12 NAS P14 CYAS
- P16 NURO
- P18 ORPHIS
- P20 バクテクター03 **P22 PICK UP OFFICE**



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

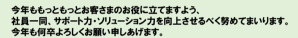
Changes the Business

お客様とビジネスチャンスを創出します

お客さま 各位 ステラグループ株式会社取締役社長の川井昇です。

明けましておめでとうございます 旧年中も大変お世話になりました。 改めまして心より御礼申しあげます。

-昨年・昨年とコロナ禍にさいなまれ続けております。 今年こそ一日も早くこの災禍から解放されることを祈るばかりでございます。





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。 ぜひフォローお願いします。

@Stellar_Support

https://www.stargp.jp/ 会社名:ステラグループ株式会社

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

東京都品川区西五反田7-25-3 THビル 五反田オフィス

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







facebook



twitter

- ●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

ステラグループ



★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























