

STELLAR LINK #170

2025
3

■イチ押し！

P4 状況認識技術で未知のランサムウェアに対応
P14 「オフィスで美しい印刷」という新しい選択

■商品情報

P8 多摩電子工業 待望のオフィス向けモデル
P18 光ったら衝突注意！
P22 入社手続きの効率化、始めませんか



STELLARGROUP

News!



メール送信時のお悩みはございませんか？

メール送信の際によくあるお悩み

- ・必要な対策がわからない
- ・今の運用は変えたくない
- ・導入も運用も簡単がいい

当社も導入しているクラウド型メール誤送信防止サービス「Active! gateSS」で対策ができます！

オススメの機能はTLS確認機能です！

Active! gateSSに搭載された「TLS確認機能」は、受信者がTLS通信（暗号化通信）に対応しているかを確認して自動でファイル送付方法を切り替える機能です。

P20～21に掲載しております。ぜひ、ご覧ください。

Windows10サポート終了まで1年切りました！

2025年10月14日にMicrosoftによるWindows10のサポートが終了します。そのため、PCの買い替え需要がより高まることが予測されておりますので、お早めにWindows11への移行準備を行うことをおすすめします。

P6～7にHPのHP EliteBook 635 Aero G11をご紹介します。特長としましては、

- ・厚さが15.1mm、重量が約0.99kgの軽さで持ち運びに便利
- ・非光沢パネルで映り込みが少ないため、長時間の使用時の目の負担を軽減

入れ替えをご検討の際は是非ともご相談ください。

お取引様限定

法人スマホ 応援 キャンペーン

キャンペーン期間：2025年3月末まで //



事務手数料 **0**円

※新規ご契約が条件となります。

法人特別価格

※国内通話無料。
※データ5GB or 50GBにてご提供。

法人推奨
Androidスマホ

充電器を無償提供

適用条件

- 法人特別条件にご加入いただくこと
- 対象スマートフォンを新規ご契約いただくこと
- 期間中のご登録、納品が条件となります

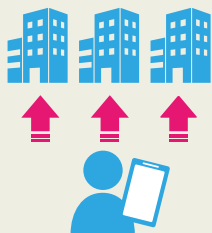
＼お客様のお悩みに合わせて**最適なプラン**をご提案します！／

CASE 1



社内間での
通話が多い

CASE 2



社外への
通話が多い

CASE 3



データ通信を
よく利用する

CASE 4



社用スマホ導入
を検討している

お問い合わせは弊社担当者まで

ランサムウェア対策ソフト

AppCheck (アップチェック)

独自の状況認識技術で未知のランサムウェアに対応

ランサムウェアとは、不正にデータを暗号化し、復元と引き換えに身代金を要求するマルウェアです。サイバー攻撃は年々高度化、巧妙化しており、ランサムウェアによる被害は最も大きな脅威として考えられています。「AppCheck」は、ランサムウェア感染によるデータ改ざんからファイルを守るセキュリティソフトです。

こんなお悩みはありますか？

セキュリティを強化したいけど、PCやサーバの負荷が増えてしまうのかな



ランサムウェア対策は大丈夫なのかな

もし感染したら復旧できるのかな

AppCheckなら解決！

AppCheckの状況認識技術により未知のランサムウェアも**検出・遮断し、復旧**

独自の状況認識技術により**ファイルの変化をリアルタイムで検出**し、ランサムウェアによるファイル毀損をブロックします。万が一重要なファイルが暗号化されてしまったとしても、リアルタイムバックアップ・復元機能で、ファイルを**元の状態に戻す**ことができます。シグネチャ（パターンファイル）を使用しないため**動作も軽快**で、既存のセキュリティ環境と共存できます。



状況認識技術



ファイル
モニタリング

リアルタイムバックアップ
(疑わしいファイル変更を発見)

ファイルへの
不正操作プロセス
の検知

プロセス遮断、
削除および復旧

業務の継続

特長

○ 状況認識技術を搭載

状況認識技術によりファイル自体の変化を検出し、ランサムウェアによるファイル毀損をブロックします。

○ リアルタイムバックアップ・復元

ファイルをリアルタイムでバックアップして正常なファイルを保護します。万が一ファイルが感染しても、元の状態に戻すことができます。

○ 軽快な動作

シグネチャを使用しないため、軽快に動作します。そのため、既存のセキュリティ環境に追加してご利用いただくことができます。

機能一覧

AppCheckは、ランサムウェア対策であるクライアントOS向け製品「AppCheck Pro」、サーバOS向け製品「AppCheck Pro for Windows Server」と、一括管理が可能なクラウド型管理コンソール「AppCheck CMS Cloud（オプション）」の3製品がラインアップされています。

機能	説明	AppCheck Pro / AppCheck Pro for Windows Server	AppCheck CMS Cloud (オプション)
ランサムウェア攻撃保護	ランサムウェアによる不正な操作を遮断/除去し、ファイルをリアルタイムでバックアップ・復元します。	○	—
共有フォルダ保護	ランサムウェアに感染されたPCによる共有フォルダ内のファイルへの不正な操作をブロックします。	○	—
MBR保護	重要ファイルの暗号化だけでなくPCを起動不能にするランサムウェアにも対応します。	○	—
エクスプロイトガード	保護対象となるアプリケーションへの脆弱性攻撃を事前に遮断し、予防する保護する機能です。	○	—
自動バックアップ	対象フォルダを事前に指定し、ファイルをスケジュール設定によってバックアップします。	○	—
ログ情報	一般ログ、脅威ログ、検疫ログが表示されます。	○	—
一括ポリシー設定	保護するためのポリシーを一齐に配布できるため効率的な管理・運用が可能です。	—	○
モニタリング	タッチボード、ログ管理、リアルタイムでのランサムウェア検知情報の確認ができます。	—	○
レポート	期間別報告書、統計およびログデータを提供し簡単にレポートの出力が可能となります。	—	○

動作環境

動作環境	AppCheck Pro	AppCheck Pro for Windows Server
OS	Microsoft Windows7 / 8 / 8.1 / 10 (32/64bit) / 11	Microsoft Windows Server 2008 R2以降
CPU	Intel 1.6GHz 以上	
メモリ	1GB 以上	
HDD	2GB 以上の空き容量	
ブラウザ (AppCheck CMS Cloud)	Microsoft Edge / Google Chrome / Mozilla Firefox	

価格

商品名	料金（税別）
AppCheck Pro	9,600円 ※1
AppCheck Pro for Windows Server	360,000円 ※2
AppCheck CMS Cloud	90,000円 ※3

※1 1ライセンスの価格（年額）です。数量に応じて価格は変動します。

※2 1ライセンスの価格（年額）です。数量に応じて価格は変動します。仮想サーバの場合、仮想サーバ1台ごとにライセンスを購入する必要があります。

※3 1ライセンスの価格（年額）です。1ライセンスで「AppCheck Pro」と「AppCheck Pro for Windows Server」両方を管理できるオプションです。



製品情報Webサイト

AppCheck
www.canon-its.co.jp/products/appcheck/
 ITインフラサービス SOLTAGE ブランドサイト
www.canon-its.co.jp/files/user/solution/soltage/lp/



お気軽にお問い合わせください

clsec-pln@canon-its.co.jp

Canon キヤノン IT ソリューションズ株式会社

お求めは信用のある当社で

© Canon IT Solutions Inc. All rights reserved.
 ・記載の製品名は弊社グループの商標、または登録商標です。
 ・記載のコンテンツを無断で転載することを禁止します。
 ・情報は制作時点のものであり、予告なしに変更することがございます。

約0.99kgの軽さと
AMD Ryzen™ AI のパワー
スタンダードノートPC

HP EliteBook 635 Aero G11



with



HPはビジネスに Windows 11 Pro をお勧めします



HP EliteBook 635 Aero G11



AMD Ryzen™ 8000 シリーズ
プロセッサ搭載

13.3 in



ディスプレイサイズ
13.3インチ

HP EliteBook 635 Aero G11の特徴



どこにでも持ち歩きたくなる軽さ

“Aero” は、軽さ、強さそして速さを兼ね備えたエレガントで実用的な魅力を表現。マグネシウムの軽さ、アルミニウムの美しさと強さ、どこにでも持ち歩きたくなるデザインを採用しています。

↓
↑ 15.1mm

👉 0.99 kg



光の映り込みがなく表示範囲が広い

狭額縁ベゼルは目の前のコンテンツに集中でき、生産性と効率性を高めます。さらに日光沢パネルで、映り込みが少ないため、長時間の使用による目の負担を軽減させます。



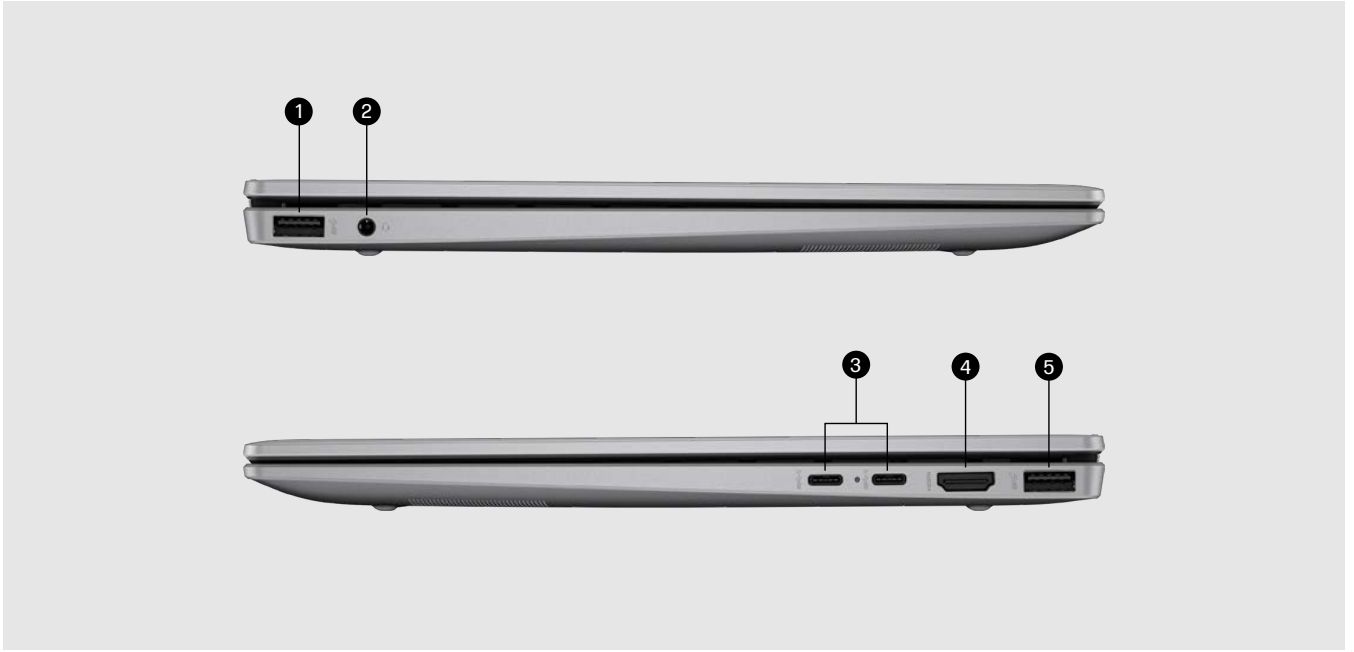
Polyの優れた音声技術

Poly オーディオ専門チーム、Poly Studio によるオーディオチューニングを搭載。Poly Studio により調整されたスピーカーは、よりバランスの取れた没入感のあるリスニング体験を提供します。

明瞭なコラボレーション

高解像度 5MP カメラと Poly Studio により調整された鮮明でクリアなオーディオで、まるで同じ会議室にいるように感じることができます。

インターフェース ※画像はイメージです。実際の製品と細部が異なる場合があります。



- ① USB Type-A 3.2 Gen 1
- ② コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック
- ③ USB Type-C® 3.2 Gen 2(USB Power Delivery、DisplayPort™ 1.4)×2
- ④ HDMI 2.1
- ⑤ USB Type-A 3.2 Gen 1

HP EliteBook 635 Aero G11(参考構成 : B53K9PT#ABJ)

OS	Windows 11 Pro(日本語)
CPU	AMD Ryzen™ 5 8640U プロセッサー (14論理コア(6CPU+8GPU)、16MBキャッシュ、3.5-4.9GHz)
ストレージ	512GB M.2 SSD(PCIe NVMe)
メモリ	オンボード16GB LPDDR5
ディスプレイ	13.3インチワイド(16:10) WUXGA 液晶ディスプレイ (非光沢パネル、最大解像度 1920×1200ドット、最大輝度 400cd/m ² 、UWVA、LEDバックライト)
無線LAN/Bluetooth	MediaTek RZ616 WiFi 6E(アンテナ数 : 送信2、受信2)(Wi-Fi準拠)+ Bluetooth5.3
質量	約0.99kg ~ (予定値)
保証期間	標準保証 : 1年(1年間引き取り修理サービス 1年間パーツ保証/電話サポート)、グローバル保証

多摩電子工業 『crevio PROモデル』 モバイルバッテリー & 充電ステーション

待望のオフィス向けモデル 2025年1月発売予定



USB-C
×3
(PD130W)

電池容量
27000
mAh

安全・長寿命 「リン酸鉄バッテリー」を使用

マンガン系・三元系電池等と比較して安全で長寿命。
しかもコスパが高い次世代モバイルバッテリー。
急速充電が可能で自然放電や発火・爆発など事故率も少ないため、長く、安心してお使い頂けます。

最大6年間。安心の保証サポート



※別途、延長保証料金が発生いたします。

ケーブル収納機構



※2024年3月現在の開発途中の概算となります。
性能改良のため数値が変更となる可能性があります。

PCスタンドとしても ご利用頂けます



安全・長寿命、BCPにも有効な次世代電池「リン酸鉄バッテリー」を使用。



※充電回数2000回以上

リン酸鉄電池の特長：(従来の三元系リチウムイオン電池等と比較して)

- 安全で長寿命。
 - ・三元系リチウムイオン：充電回数約500回
 - ・crevioのリン酸鉄：約2,000回
- 発火・爆発など事故率も少ないため、長く、安心してお使い頂けます。
- “自然放電率”が非常に低いので、普段使いはもとより、BCP (災害時の電源)としても有効活用頂けます。
 - ・三元系リチウムイオン：放電 20%/月 = 約5か月で知らないうちに空に。
 - ・リン酸鉄：1%/月 = 1年使わずに放置しても、約9割 電池が残ります。

最大6年間。安心の保証サポート



※別途、延長保証料金が発生いたします。

標準保証3年間+延長保証1～3年間で最大6年間保証。
長寿命にぴったりの保証です。

バッテリーの廃棄も、メーカーに送付するだけ！
廃棄処分を無償で承ります。(送料はお客様負担になります。)

世界基準のデータセンターを もっと身近に

西東京データセンター



✓アクセスに優れた立地
✓安定した地盤

●極めて強固な地盤

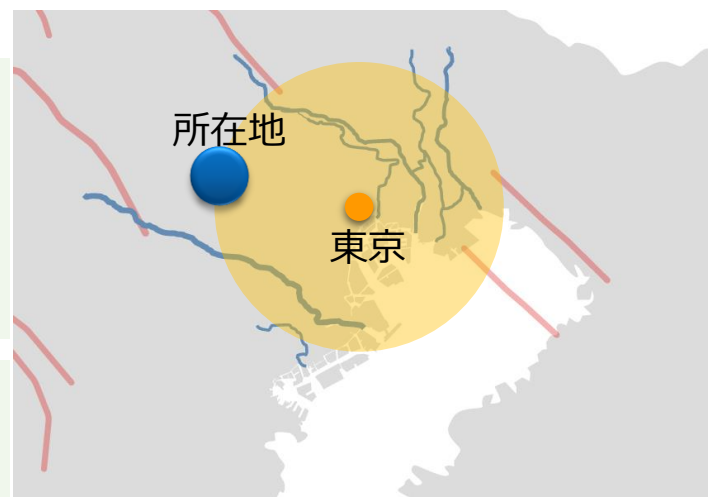
- 武蔵野台地のほぼ中央に位置
- N値 = 50以上

●都心から良好なアクセス環境

- 西東京に位置する都市近郊型データセンター
- 都心から約1時間圏内
- 都心から20Km以内
DRサイトとしても利用可能
- 複数道路・複数公共交通機関を利用可能

●低い災害危険度

- 「地震に関する地域危険度測定調査」(東京都)
: 建物倒壊・火災・避難 すべて最高ランク 1
- 周辺に活断層なし
- 都心から大きな河川越えのない立地
・災害時に都心から駆けつけ可能
・物理的な通信経路の回線断リスクが低い
- 海岸線から十分な距離があり、
高波・液状化の危険度が低い



— 活断層
— 河川

都心から20 km圏内
1時間以内でアクセス可能

【ラック数】

2880
ラック

【受電能力】

25
MVA

【BCPオフィス】

1500
m²

◆高性能ファシリティ

JDCCファシリティスタンダードティア4レベル FISC安全対策基準に準拠

西東京DCはFISCに準拠したティア4レベルのDCとして金融機関をはじめ重要なIT資産をお持ちのお客様にご利用頂いております。

M&O認証取得 (Management & Operation認証)

[米国の民間団体Uptime Institute社が定めたデータセンターの運営能力を評価する国際的な認証制度]

世界で唯一のデータセンター運営品質の評価制度で厳しい基準をクリアし、国内データセンターで2社目に認証取得。



ISO27001(ISMS)/ISO20000 (ITサービス)/ISO22301(事業継続) 認証済み

安定したITサービスの提供で顧客満足を向上させるための国際規格でITサービスの標準化と継続的な改善体制が認められております。また、自然災害や感染症流行などの発生時に事業を継続するための枠組みを定めた国際規格で有事に強いデータセンターとして認定されております。



- ✓エリアレベルに応じた7段階のセキュリティ対策
- ✓ICカードと静脈認証による本人確認
- ✓3Dボディスキャナーによる持ち込み確認
- ✓ローターゲートによる共連れ防止
- ✓24時間365日の有人監視



◆世界基準の運営品質

データセンターの安定稼働に重要な運営品質の向上を目指し、様々なシナリオに沿った訓練を通年で実施しています。毎年行われる総合連動点検では、停電を想定して発電機宮殿への切替えを行い、設備の総合的な正常稼働と迅速なオペレーションを検証しています。

運営品質向上への取り組み



インターネット黎明期から培った
データセンターの運用技術

地球温暖化対策に 関する取り組み

～東京都より優良特定地球温暖化対策事業所に認定～

多くのIT機器が稼働するデータセンターでは、大量の電力を消費します。西東京データセンターでは社会全体の省エネルギーの課題に応えるため、様々な改善活動を実施。実績が評価され東京都環境局より地球温暖化対策の推進体制が特に優れた事業所（準トップレベル）として認定されており、2022年時点でデータセンターでこの認定を受けているのは弊社を含めて3社です。

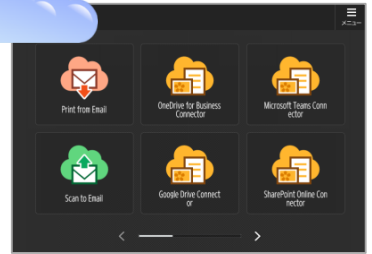


見学会を実施していますので、お気軽にご依頼ください



キヤノン複合機でつかえる、「おてがるクラウド」できました。

(imageRUNNER ADVANCE Gen3/DXシリーズ対応)



スキャン to クラウド

キヤノン複合機のタッチパネルから、紙文書をかたん操作で直接クラウドストレージに格納！スキャン形式も、OCR付PDF※1、PDF/A形式など多彩な選択が可能です。

デモ動画は
こちら→



※1 サーチャブルPDFキット搭載機

プリント from クラウド

ご利用中のクラウドストレージ内の文書※2を、複合機のタッチパネルから、PCやプリンタドライバ要らずで直接プリントアウトできます！

デモ動画は
こちら→



※2 pdf, html, xml, rtf, xlsx, docx, pptx, wpd, bmp, gif, ico, jp2, jpg, png, tiff等

■対象クラウドストレージ

- ・BOX
- ・DropBox
- ・Google Drive
- ・OneDrive for Business
- ・OneDrive
- ・Sharepoint
- ・Microsoft TEAMS



Cloud Connector

複合機とクラウドサービスのシンプルな連携を実現！
月額利用料金でお気軽に導入可能！

複合機とお使いのクラウドサービスをかんたん連携！

Cloud Connector 3つのポイント

簡単・シンプルな
設定と操作

接続先ごとに
導入可能

月額課金

製品紹介動画

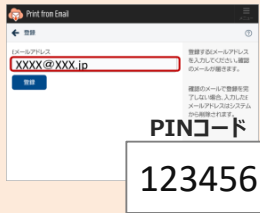


Cloud Connector のご紹介



簡単な手順でユーザー登録・クラウドサービスとの連携が可能！

①ユーザー登録



複合機の操作パネルにメールアドレスを入力し、ユーザー登録を行います。その後6桁のPINコードが発行されます。ユーザー登録後はこのPINコードでCloud Connectorをご利用いただくことが可能です。※PINコードの桁数は変更可能です。

PINコード
123456

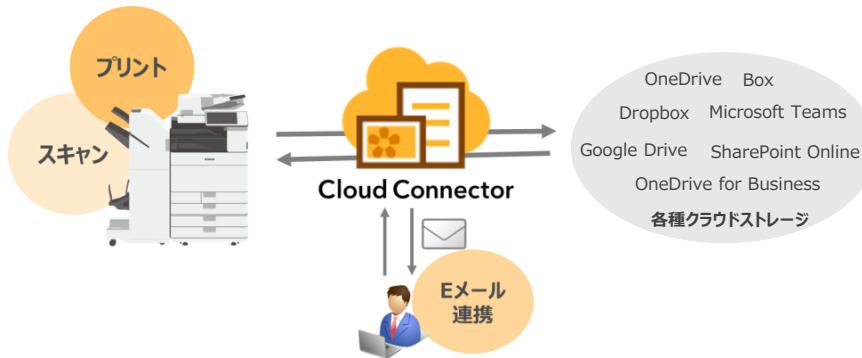
②クラウドサービスとの連携



複合機の操作パネルからクラウドサービスとの連携手続きメールを送付します。受信したメールから各種クラウドサービスとの連携手続きを行います。



各種クラウドサービスに複合機から直接プリント・スキャンを実現！



クラウドストレージ上のファイルを直接プリント

複合機の操作パネルからクラウドストレージ上のファイルを直接印刷することが可能です。プリンタードライバーのインストールなど面倒な作業が不要です。

複合機からクラウドサービスへ直接スキャン

複合機からスキャンした文書を直接クラウドストレージへ格納することが可能です。スキャン文書をPCに保存してからクラウドサービスへアップロードする手間を省くことができます。

Eメール連携

Eメールに印刷したい文書を添付し、送信するだけで印刷が可能です。また複合機からスキャンした文書を自分のEメール宛に送付することも可能です。

Google DriveおよびGoogle Driveロゴは、Google Inc.の商標または登録商標です。DropboxおよびDropboxロゴは、米国Dropbox, Inc.の商標または登録商標です。BoxおよびBoxロゴは、Box.net, Inc.の商標または登録商標です。OneDriveおよびOneDriveロゴは、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。Sharepoint OnlineおよびSharepoint Onlineロゴは、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。

商品名	商品コード	標準価格（税別）
■契約申込みの前に必要な商品		
(e)Cloud Connector for Email スターティングパック	6757C194	2,000円/台
(e)Cloud Connector for BOX スターティングパック	6757C170	2,000円/台
(e)Cloud Connector for Dropbox スターティングパック	6757C171	2,000円/台
(e)Cloud Connector for Google Drive スターティングパック	6757C172	2,000円/台
(e)Cloud Connector for Microsoft Teams スターティングパック	6757C173	2,000円/台
(e)Cloud Connector for OneDrive スターティングパック	6757C174	2,000円/台
(e)Cloud Connector for OneDrive for Business スターティングパック	6757C175	2,000円/台
(e)Cloud Connector for SharePoint Online スターティングパック	6757C176	2,000円/台
■ご利用料金		
Cloud Connector 月額料金 ※1	—（要申込み）	月額1,200円/台
■保守		
Cloud Connectorオンサイト保守料金 ※1	—（要申込み）	月額500円/台

※ ご導入には別途ユースウェアなどの初期費用がかかります。
※1 ご利用される連携先ごとにお申込みが必要となります。契約申込み方法については詳しくは担当セールスにお問合せください。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



キヤノン Cloud Connector ホームページ
canon.jp/Cloud Connector



キヤノンお客様相談センター（オフィス向け複合機）
0570-08-0056 ※おかけ間違いのないようご注意ください。

受付時間（平日）9：00～17：00（土日祝日および年末年始弊社休業日は休ませていただきます。）
※上記番号をご利用いただけない方は050-555-90056をご利用ください。
※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

Canon キヤノンマーケティングジャパン株式会社

● お求めは信用のある当社で

2025年1月現在

「オフィスで美しい印刷」という、新しい選択。

オフィス向け複合機のイメージを変えてしまうほどの美しい印刷、高生産性、
そして簡単に使用可能な高いユーザビリティ。
いつものオフィスからあらゆる業種のビジネスを拡大できる高品位印刷を提供します。

New





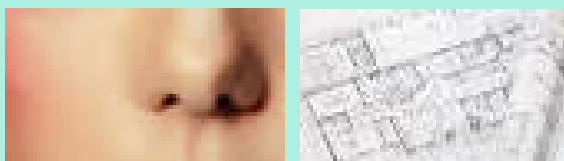
販促ツール作成としての活用

迷わないかんたん操作で美しいプリントをサポート!

ワンランク上の訴求力のある美しいプリント

■ 訴求力UP! 高精細な文字&細線

LEDマルチチップを採用した新たな印刷方式により、なめらかな豊かな階調と高精細な文字を実現。図面などの小さな文字や細線も高い再現性で競争力を発揮!



■ 営業力UP! 多彩な印刷物もこれ1台

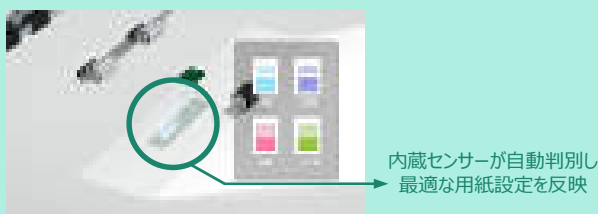
チラシや会社案内に使えるコート紙、ラミネートが不要な耐水紙、店頭POPで活躍する長尺用紙などさまざまな用紙にプリントが可能。SDGsのアピールにも繋がる紙素材のペーパーホルダーにも対応!



ユーザーに寄り添ったかんたんな操作性

■ 設定不要! 紙種を自動判別

手差し給紙時に2種類のメディアセンサーが用紙の種類・坪量を自動判別し最適な設定が可能!



■ 印刷前の準備を楽に! 約2分でチャート設定が完了

自動階調補正の他、印字位置やトナー載り量調整は、UI表示にしたがってADFでチャートを読み込ませるだけで完了!



※チャート出力枚数により調整時間は異なる場合があります

■ 印刷の知識は不要! 欲しい色調はワンタップ

「食べものをみずみずしく」「細線をくっきりと」など、目的に応じたモードをドライバ上でタップするだけで、解像度・濃度・明るさなど複数の項目を適正に設定!



※LIPSのみ対応しています

デフォルト

くっきり鮮やかに

■ 使い勝手UP! メディアプレート・フロントルーラー

カセットに入っている紙の種類が一目で分かるメディアプレートと不定形の用紙サイズもその場で測定できるフロントルーラーを採用!



メディアプレート



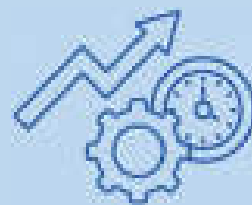
フロントルーラー



1台2役

オフィス複合機としての活用

オフィスワークの業務効率化をサポート!



オフィスに適した設計

■スペースの有効活用！オフィス機能のすべてを1台に

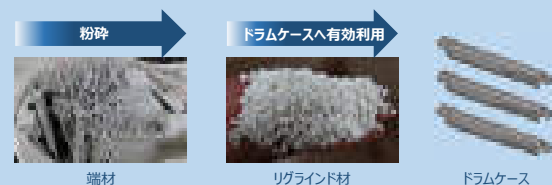
コピー・スキャン機能やFAX、ICカード認証など、オフィスマシンとしての機能を集約。さらに場所を選ばない省スペースデザインと静音設計。100V15A×1本だけで、オフィススペースを有効活用！



■ESG経営に貢献！環境にもやさしく

Rohs指令、グリーン購入法、国際エネルギープログラムなどの各種環境基準に適合。さらに「脱炭素」「資源循環」などを含む環境に配慮したグリーン設計を採用！

- 脱EPS(発砲スチロール)梱包
- リグラインド材活用(プラスチック成型工程で出た粉砕した材料)
- 再生プラスチック材利用



オフィスワークの生産性アップ

■待ち時間短縮！スピード印刷でノンストレス

電源ONからたった6秒で高速起動、1分間に65枚の高い生産性、ファーストコピータイムもカラー3.7秒・モノクロ2.7秒で印刷待ちのストレスから解放！

<ウォームアップタイム>



<ファーストコピータイム>



※室温20℃の場合(使用環境、使用条件によって変わることがあります)

■手作業は不要！製本モードで加工も楽々

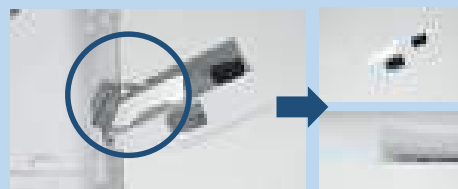
コーナー綴じや2か所綴じはもちろん、中綴じ製本や、パンチ穴、折りもインラインで自動で完成！



※オプションが必要です。

■出力作業の効率UP！手差しトレイにファン搭載

手差しトレイの給紙時に、風を送って紙同士の貼りつきを防ぐ「エアアシスト給紙機構」を標準搭載。どんな用紙でも1枚ずつセットする必要がなく、いまず欲しいコート紙のチラシや長尺POP、店頭の掲示物なども連続給紙でプリント可能！



用途によって選べる高画質プリンター

NEW!



imageFORCE C7165F Pro

こんな方におすすめ！

- ・プレゼン資料やチラシを高画質で出力したい
- ・オフィス機と同じかんたんな操作感が良い
- ・設置スペースや電源確保は最小限に抑えたい



imagePRESS C265

こんな方におすすめ！

- ・コート紙を100枚単位で大量出力したい
- ・20ページ以上の中綴じ製本をしたい
- ・印刷物に高い光沢性がほしい

W723mm×D722mm	本体サイズ	W1,109mm×D941mm
100V15A×1	電源	100V15A×2 (9A+11A)
6秒以下(室温20℃)	ウォームアップ※1	30秒以下(室温20℃)
BK 2.7秒/CL 3.7秒	ファーストコピータイム	BK 4.8秒/CL 5.9秒
上質紙80g:65枚 上質紙209g:28枚 コート紙128g:14枚(手差し)	生産性 (A4片面)	上質紙80g:65枚 上質紙209g:32枚 コート紙128g:26枚(オプションデッキ)
320×457.2mm	最大用紙サイズ	330.2×487.7mm
52~300g/m ²	対応坪量	52~350g/m ²
標準:2,680枚※3 最大:7,250枚	給紙容量※2	標準:4,160枚 最大:9,660枚
手差し:最大50枚	コート紙連続給紙	手差し:1枚 PODデッキライト:最大3,500枚
平綴じ:65枚、中綴じ:20枚 折り (Z折り、C折り、二つ折り)	後加工※2※4	平綴じ:100枚、中綴じ:25枚 折り (Z折り、C折り、外三つ折り、四つ折り、二つ折り)
○	光沢性	◎
メディアセンサー、ADF調整など	ユーザビリティ	ADF調整

※1 使用環境、使用条件によって変わることがあります ※2 A4 非コート紙、64g/m²の場合 ※3 2段カセットペディスタイル・AY1装着時 ※4 オプションが必要です。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



キヤノン imageFORCE ホームページ

Canon.jp/pod-printer



キヤノンお客様相談センター

イメージフォース **0570-08-0056**

※おかけ間違いのないようご注意ください。

↓スペシャルサイトはこちら



Canon キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南 2-16-6 CANON S TOWER

光ったら 衝突注意！

曲がり角やドアに設置。光とブザーでお知らせ！

現場の安全対策に



マグネット内蔵で
簡単取り付け！



TAL25-G ミドリ



TAL25-LG ライトグレー

最新型！

より見やすく視認性 UP！
薄くコンパクトになりました！



扉につけるお知らせライト

光とブザーでお知らせ！
設置しやすい無線タイプ。

無線タイプ
TAL25



電池寿命は約2年。
入手しやすい単3形乾電池駆動！



表示サイズはそのままに
コンパクトな本体を実現！
従来品比で約41%の薄型化
約44%の軽量化。

軽量化

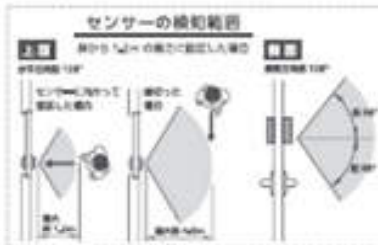
1台あたり
電池込み重量
約314g

1台あたり
電池込み重量
約564g

TAL25

従来品 TAL20

全方向から確認しやすい
フレームレスデザインを採用！



サイズ : 1台あたり130(W)×44(D)×90(H)mm
質量 : 1台あたり約176g(電池含まず)
電池寿命 : 約2年(1日あたり30回センサーが感知時)
通信方式 : 無線通信(2.4GHz帯)
通信距離 : 最大約10m
動作環境 : 温度 5~35℃ 湿度 30~80% ※非結露
保存環境 : 温度 +10~55℃ 湿度 5~80% ※非結露
電源 : 1台あたり単3形アルカリ乾電池×6本(別売)
セット内容 : 本体(2台)、取扱説明書(保証書付)



商品	メーカー型番	色	単価(税別)	送料(税込/税別)
扉につけるお知らせライト 無線タイプ	TAL25-G	ミドリ	161-1159	¥16,700 / ¥17,000
	TAL25-LG	ライトグレー	161-1160	¥16,700 / ¥17,000

コスパの良い。有線タイプ。

有線タイプ
TAL15



無線 ライト

単3形アルカリ乾電池
6本入り
6本使用可
※電池別売

サイズ : 縦横(子機)各105(W)×35(D)×43(H)mm
ケーブル長さ : 約160mm
質量 : 約210g(電池含まず)
電池寿命 : 約2年(1日あたり30回センサーが感知時)
動作環境 : 温度 5~35℃ 湿度 30~80% ※非結露
保存環境 : 温度 +10~55℃ 湿度 5~80% ※非結露
電源 : 縦横(子機)単3形アルカリ乾電池×各3本(別売)
セット内容 : 本体(縦横(子機)、取説別添付(保証書付))

商品	メーカー型番	色	単価(税別)	送料(税込/税別)
扉につけるお知らせライト 有線タイプ	TAL15-G	ミドリ	161-1135	¥8,580 / ¥7,800

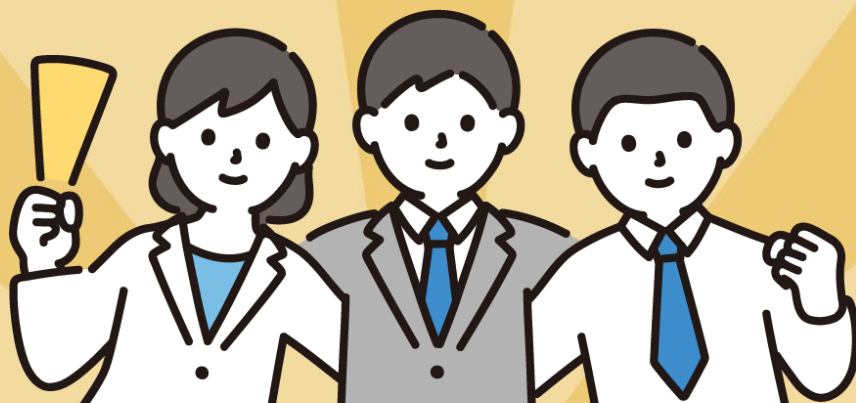
商品	メーカー型番	色	単価(税別)	送料(税込/税別)
扉につけるお知らせライト 有線タイプ	TAL15-LG	ライトグレー	161-1142	¥8,580 / ¥7,800

お問い合わせは弊社担当まで

✈️ 必要な対策がわからない

✈️ 今の運用は変えたくない

✈️ 導入も運用も簡単がいい！



メール送信時のお悩みには！



クラウド型メール誤送信防止サービス

Active!gateSS

※出典元：デロイトトーマツ ミック経済研究所株式会社 「内部脅威対策ソリューション市場の現状と将来展望 2023年度」より
<https://mic-r.co.jp/mr/03010/>



メール送信時のお悩みに効果的な7つの機能



送信メールの一時保留

設定した条件によって送信メールを一定時間保留し、各種確認を促すことで「うっかりミス」を防ぎます。



添付ファイルのWebダウンロード

添付ファイルを自動的にURLにして送付します。ダウンロードのためのパスワードやヒントも自動で送付可能です。



TLS確認機能 (PPAP対策)

受信メールサーバーがTLS対応（暗号化通信）しているかに応じてファイル送付方法を切り替える機能です。



フィルタリング (送信拒否)

送信者、受信者、ドメイン、キーワード、添付ファイルの有無、時間帯等、さまざまな条件で送信メールをフィルタリングする機能です。



添付ファイルの暗号化

メール送信時に添付ファイルをパスワード付きのファイルに自動変換します。



ヘッダー変換 (Bcc強制変換・Cc/Bccの自動付与)

ToやCcに一定個数以上のアドレスがある場合、Bccに自動変換します。また、設定した条件によってCc/Bccに宛先を自動挿入します。



上司承認

メール送信者の上司（承認者）が承認しない限りメールが送信されません。上司がメールの内容を精査した上で社外に送信されます。

セキュリティの手間を最小化する細やかな条件設定が可能です！

オススメ
PICK-UP!

TLS確認機能 (PPAP対策)



Active! gate SSに搭載された「TLS確認機能」は、受信者がTLS通信（暗号化通信）に対応しているかを確認して自動でファイル送付方法を切り替える機能です。TLS通信に対応しており通信の安全性が確認されている宛先にはファイルをそのまま添付して送るため、パスワードレスで手間のない安全なファイル送付を実現します。現在のメールの通信暗号化率は90%以上あり、多くのメールは既にTLS通信で送付されています。TLS確認機能はそのような通信経路の安全が確保された受信者に対して、余計な手間をかけさせない送受信共にシンプルな脱PPAP対策です。



入社手続きの効率化、始めませんか？



紙のやりとりで1か月近くかかることもあります

従業員が入社すると、労働者名簿に必要な基本情報から、給与計算のための情報、入社誓約書といった書類をすべて紙で提出してもらっています。労働条件通知書や資格取得届も紙でやりとりしなくてはならないので、一連の手続きが完了するまでに1か月近くかかることがあります。

導入効果

従業員とのやりとりをペーパーレス化！
大幅に業務時間を削減できます。

時間削減効果の目安



※中途採用者(配偶者・被扶養者あり)1名の入社手続きを実施する場合

業務の流れ

Step 1 入社手続きに必要な情報の収集

氏名や住所、マイナンバーなどを収集します。

Step 2 労働条件通知書の電子交付

労働条件通知書を作成し、電子交付します。

Step 3 電子申請

資格取得届を電子申請します。

Step 1 入社手続きに必要な情報を収集します。

入社手続きに必要な情報を収集するため、従業員にメールで情報提出を依頼します。入社誓約書や秘密保持契約書など、入社時に同意取得が必要な書類があれば合わせて配付できます。従業員は、スマートフォンやパソコンから、情報提出や書類への署名や同意ができるため、郵送などでのやりとりが短縮できます。



▲入社手続

情報提出を依頼するメールを送信します。



▲入社手続-提出依頼

▼入社手続(従業員画面)



同意取得が必要な文書がある場合、従業員はWeb上で署名・同意します。



氏名や住所、マイナンバーなどを収集できます。提出項目は任意で設定でき、必要な項目を収集できます。

Step 2 労働条件通知書を電子交付します。

労働条件通知書は、個人ごとに異なる条件を入力するだけで完成します。
労働条件通知書の作成が完了したら、電子交付の案内をメールで通知します。

▲入社手続

▲入社手続-労働条件通知書作成

個人ごとに異なる条件を追記します。

マスタに設定されている共通項目は労働条件通知書に自動で反映されます。

▲入社手続-労働条件同意依頼

▲労働条件通知書(従業員画面)

従業員はWeb上で署名・同意します。

Step 3 雇用保険・社会保険の届出書類を電子申請します。

「健康保険・厚生年金被保険者資格取得届」などを電子申請します。届出書は、従業員から収集した情報が自動で反映されるため、不足している情報を追記するだけで完成します。届出書の作成が完了したら電子申請します。

▲入社手続-届出書類作成

確認済みの情報は自動転記されるため、手入力がほとんどありません。

STELLAR LINK

#170 INDEX

- P2 STELLAR GROUP NEWS
- P3 法人スマホ応援キャンペーン
- P4 状況認識技術で未知のランサムウェアに対応
- P6 約0.99kgの軽さとAMD Ryzen™ AIのパワースタンダードノートPC
- P8 多摩電子工業 待望のオフィス向けモデル
- P10 世界基準のデータセンターをもっと身近に
- P12 キヤノン複合機でつかえる、「おてがるクラウド」できました！
- P14 「オフィスで美しい印刷」という新しい選択
- P18 光ったら衝突注意！
- P20 メール送信時のお悩みには Active!GateSS
- P22 入社手続きの効率化、始めませんか



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

ぜひお越しください！

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岳です。いつも大変お世話になりまして、誠にありがとうございます。近年、サイバー攻撃の巧妙化や自然災害のリスクが高まる中、企業にとって安全で信頼できるデータ管理はますます重要になっています。データ管理を強固にサポートする世界基準の設備を備えているキャノン西東京データセンターを今号の10ページで詳しくご紹介しています。同センターは、大規模地震でもサーバーを守る耐震構造を採用し、サイバー攻撃に対応する強固なセキュリティ対策を施しています。ハウジングサービスをご検討のお客様には見学会を実施しておりますので、お気軽に弊社担当者までお問い合わせくださいませ。



代表取締役社長 川井 岳



ホームページ

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 岳
<営業拠点>
本社オフィス 東京都千代田区九段南3-3-6 麴町ビル1F
TEL 03-6261-2050
五反田オフィス 東京都品川区西五反田7-25-3 THビル5F
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 関内董友ビル2F
TEL: 045-651-7421
両国オフィス 東京都墨田区両国2-17-19 PAZ両国2F
TEL: 03-6240-2510

<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

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/company/stellar_link/



ステラリンク2025年3月号

2025年2月18日発行

