

オフィス向け
商材紹介新聞



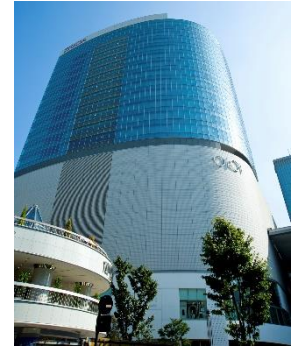
おふいすかわら版

掲載内容

- 『ゆるキャン△』夏祭り in 有楽町マルイ 複合機実証実験
- 東芝テックグループは、さまざまなサービス&ソリューションをご用意しています

2022年
9月号

『ゆるキャン△』夏祭り in 有楽町マルイ において 東芝テック製複合機による特殊用紙への オンデマンド印刷サービスに関する実証実験を実施しました！



有楽町マルイ 外観

株式会社丸井（以下「マルイ」）が運営する有楽町マルイのイベントスペースにて、2022年7月1日から2022年7月31日まで開催されたイベント『ゆるキャン△』夏祭り in 有楽町マルイにおいて、東芝テック製複合機による特殊用紙へのオンデマンド印刷サービスに関する実証実験を実施し、好評を博しました。

2022年7月1日公開の映画『ゆるキャン△』のPRの一環で、イベントの中で行われる抽選会の景品のひとつとして、来訪者が希望するイベント限定イラストデザインを、ミルクキーホルダースリムやエコクリスタルマグネットにその場で印刷・配布。



印刷イメージ▲



イベント会場▶



従来、イベントなどで販売、配布されるグッズなどは、高精細かつ大量印刷するオフセット印刷にて制作されるのが一般的でしたが、オフセット印刷ではグッズごとの在庫保有や廃棄発生といった課題がありました。

東芝テックは、多彩な特殊用紙への印刷に対応するカラー複合機ラインナップを取り揃えており、オンデマンド印刷を行うことにより、その場で必要な分だけ作成することが可能です。印刷会社に外注せずに、自社でノベルティやPOPなどを作成することもできるカラー複合機です！

おふいすかわら版

東芝テックグループは、さまざまな

サービス&ソリューション

をご用意しています。

良質なサービスを、よりの確・迅速にお届け。お客様にご満足いただけるソリューションをご提供します。今回は「セキュリティ&ファシリティ&導入編」をご紹介します！

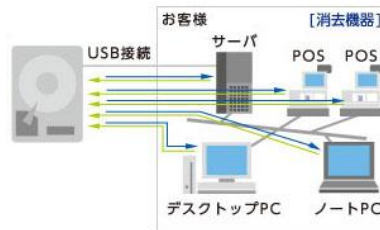
データ消去サービス

データ消去時に情報漏えいの心配はありませんか？

PCなどの入替え（買替え）時のデータ消去は、情報漏えいの危険が伴います。信頼性の高い、安心・安全なデータ消去、または再利用などをおまかせください。

概要 データ消去サービスは、用途に合わせてさまざまなご提供が可能です。データ消去サービス後は、報告書（有料）の発行が可能です。

サービス名	サービス内容
データ書き込み消去サービス	再利用可能 米国国防総省の消去規定をはじめとするデータ消去の世界標準8規格を含む、全13消去規格に完全準拠し、信頼性の高いデータ消去を行います。
磁気消去サービス	再利用不可 ハードディスクに強力な磁気を照射してNS層の破壊による高い信頼性のデータ消去を行います。
物理破壊サービス	再利用不可 ハードディスクに4箇所（直径5〜7mm）穴を開けることにより、物理的に破壊します。



キティング導入サービス

急な入替え、新規導入の対策は？

IT機器を入替えもしくは新規導入の際、すぐに使える状態に設置し、お客様へ機器を引渡します。



サービス名	対象機器	サービス内容
キティングサービス	IT機器全般 ※東芝テック製品、マルチベンダー製品問わず。 ・POS 本体/周辺機器 ・サーバ ・クライアントPC ・ネットワーク機器 ・プリンタ ・マルチメディア端末 など	機器受領から機器のセッティング、ハードディスククローン、個別設定、稼働確認等の作業を行い出荷します。
導入サービス		設置先に伺い、対象機器の設置および稼働確認を行いお客様へ引き渡します。
導入進捗管理サービス		機器の手配からキティング状況、導入状況の進捗を一元管理し、お客様への報告業務を行います。

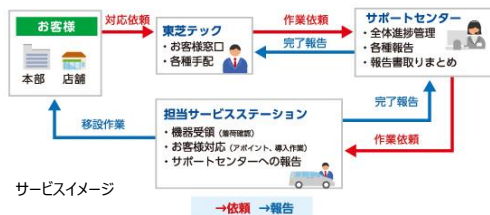


移設サービス

移設、改装もまかせて安心！

オフィス改装やレイアウト変更によるIT機器及びその他機器移動作業を弊社にて代行するサービスです。

サービス名	対象機器	サービス内容
移設サービス	IT機器全般 ※東芝テック製品、マルチベンダー製品問わず。 ・POS 本体/周辺機器 ・サーバ ・クライアントPC ・ネットワーク機器 ・プリンタ ・マルチメディア端末 など	機器の移動および稼働確認を行い、お客様に引き渡します。

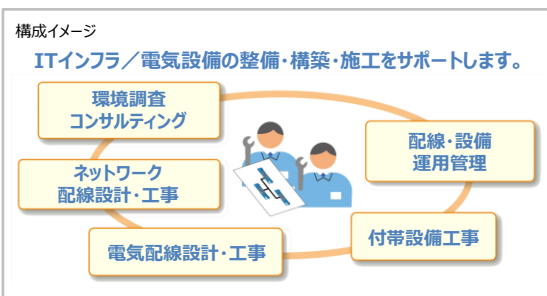


LAN工事/電気工事サービス

部分的な工事でなく、トータル管理でサポート！

ご要望に合った、環境調査/設計/施工/運用管理までトータルでサポートします。

- 有線（メタル・光）LAN・無線LAN配線設計・施工サービス
 - ・小規模から大規模なサーバ室構築工事まで、きめ細かく対応します。
 - ・工事技術者が安全を優先し、信頼性が高くスピーディなサービスを提供します。
 - ・全国展開のお客様にも対応します。
- 電源配線設計・施工サービス
 - ・二次側分電盤工事
 - ・安心な電源回路設計
 - ・各機器に対する配線工事
 - ・機器にあったコンセント取付

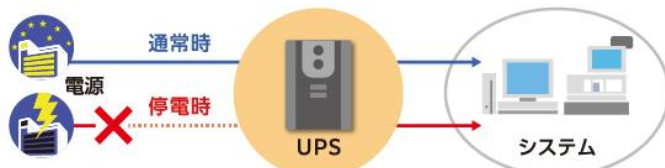


無停電電源装置 (UPS)

予期しない電源トラブルなどから、システムは守られていますか？

落雷、台風、地震発生時に起こる停電。または他の接続機器による電源過負荷のトラブルからシステムを守ります。

概要 通常時は、電源からUPSを経由してシステムに電力供給し、また停電時はUPSの内蔵バッテリーからシステムに電力供給します。



本ページのサービスは、東芝テックソリューションサービス株式会社の取扱商品です。

ご不明な点・お問い合わせにつきましては、弊社営業担当までお願いいたします。