

平成 23 年 6 月 14 日

中小規模事業所向けフルカラー複合機
「OFISTAR T600C」の販売開始について

NTT東日本およびNTT西日本(以下、NTT東西)は、中小規模事業所向けフルカラー複合機「OFISTAR^{※1} T600C(情報機器)(以下、本商品)」を平成 23 年 6 月 17 日(金)より販売開始いたします。本商品は、プリントはカラー・モノクロともに 20 枚/分^{※2}で、スキャンはカラー・モノクロともに 57 枚/分^{※3}の基本機能を備えています。また、ラミネート加工が不要の耐水・耐湿紙「エコクリスタル^{※4}」(オプション)に対応しているため、簡単にPOPやポスター印刷が可能で、作業の内製化による印刷コスト削減に貢献します。

※1 「OFISTAR」は、オフィスのファクス・コピー・プリンター・スキャナー等のドキュメント業務効率化を実現する商品シリーズのNTT東西の登録商標です。

※2 A4ヨコ、片面時

※3 A4ヨコ、300dpi

※4 エコクリスタルは、株式会社巴川製作所の登録商標です。

1. 販売価格等

外観	
商品名	OFISTAR T600C
販売価格	2 段カセット構成時: 1,005,000 円(税込 1,055,250 円) ^{※5} 4 段カセット構成時: 1,145,000 円(税込 1,202,250 円) ^{※5}
販売地域	全国
販売開始日	平成 23 年 6 月 17 日(金)
販売予定数	約 120 台/年(NTT東日本 ^{※6}) 約 150 台/年(NTT西日本 ^{※7})

※5 記載の価格には、工事費を含みません。本体の工事費は、35,000 円(税込:36,750 円)です。

※6 NTT東日本のサービス提供地域は、新潟県、長野県、山梨県、神奈川県以東の 17 都道府県です。

※7 NTT西日本のサービス提供地域は、富山県、岐阜県、静岡県以西の 30 府県です。

2. 主な特長

(1) 充実した基本機能

本商品は、フルカラーに対応しており、カラー・モノクロともに 20 枚/分でのプリントが可能です。スキャナーはカラー・モノクロともに 57 枚/分と高速でスキャンすることが可能なため、ページ数の多い文書もスピーディーに電子ファイル化できます。また、オプション品の文書管理ソフトウェア「楽²(ラクラク)ライブラリ」^{※8}をパソコンにインストールすることにより、取り込んだ電子ファイルをパソコンの画面上で、あたかも実物の書庫とバインダーに整理するような管理が可能です。さらに、マウスをクリックしながら、実物のバインダーのページをめくるような感覚でデータを閲覧できます。(別紙 1 参照)

(2) 耐水・耐湿紙「エコクリスタル」(オプション)対応で簡単 POP・ポスター印刷

「エコクリスタル」(オプション)は、紙の両面を特殊フィルムで挟み込む構造のため、光沢があり耐水・耐湿・耐久性に優れています。本商品は、この「エコクリスタル」(オプション)に直接プリントすることができ、ラミネート加工が不要なため、お客様ご自身で「メニュー表」や店頭掲示用の「POP」「ポスター」等を短時間に作成することができ、作業の内製化による印刷コストの削減に貢献します。

(3) 認証機能でオフィスのセキュリティー向上に貢献

操作パネルから入力するID情報とあらかじめ本体に登録された利用者情報を照合し、認証された場合のみ操作を行えるように設定が可能です。また、オプションの「e-BRIDGE ID Gate」^{※9}を利用することにより、非接触型ICカード^{※10}をかざすだけで利用者の認証が可能です。認証された利用者のみ機器の操作が可能になるため、オフィスの情報管理におけるセキュリティー向上に貢献します。

(4) 利用者の出力枚数設定などによるオフィスの TCO 削減を推進

利用者ごとにカラー・モノクロそれぞれの出力枚数を設定することができ、また、パソコンで作成した文書を紙に印刷することなく、そのままファクス送信することもできるため、無駄な用紙やトナーの使用を抑えオフィスのTCO削減^{※11}を推進します。

※8 別売:27,500 円(税込 28,875 円)です。機能については、別紙 1 をご覧下さい。楽²ライブラリは株式会社PFUの登録商標です。

※9 別売:90,000 円(税込 94,500 円)です。別途 IC カードが必要になります。e-BRIDGE ID Gate は、東芝テック株式会社の登録商標です。

※10 対応するカードはFelica、Mifareです*。

* Felica は、ソニー株式会社の登録商標です。Mifare は、Royal Philips Electronics N.V 社の登録商標です。

※11 TCO(Total Cost of Ownership)とは、機器の導入、維持・管理などにかかる費用の総額です。

3. お客さまからのお申し込み・お問い合わせ先

【NTT東日本】

(1) お客さまを担当する弊社営業担当者にお申し込み・お問い合わせください。

(2) E-mail によるお申し込み・お問い合わせ

info-ced@sinoa.east.ntt.co.jp

【NTT西日本】

(1) お客さまを担当する弊社営業担当者にお申し込み・お問い合わせください。

(2) 電話によるお問い合わせ

0120-458202*(携帯電話・PHSからもご利用いただけます。電話番号をお確かめのうえ、お間違えのないようにお願いします。)

<受付時間> 午前 9:00~午後 5:30(土曜・日曜祝日・年末年始を除く)

* NTT西日本エリア(富山県、岐阜県、静岡県以西の 30 府県)以外からはご利用になれません。

(3) E-mail によるお問い合わせ

info.t@west.ntt.co.jp

【別紙 1】楽²ライブラリについて

【別紙 2】仕様一覧

【別紙 3】複合機・ビジネスファクスの商品ラインアップ

【別紙1】『楽²ライブラリ』について

『楽²ライブラリ』^{※1}で身のまわりにある紙文書や、パソコンにたまった電子データを手軽に整理・整頓でき、紙の文書を扱う感覚で電子ファイリングが可能になります。

※1 楽²ライブラリは株式会社PFUの登録商標です。

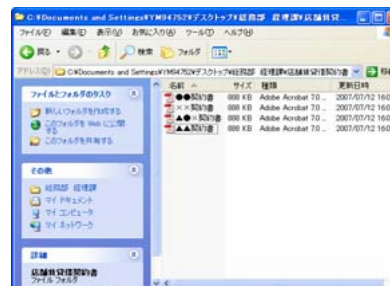
【1. 主な機能】

- (1) 電子バインダー等で視覚的にデータを管理できます。
スキャナーやパソコンから取り込んだデータを電子バインダーに綴じて、オフィスにあるキャビネットを模した電子キャビネットに保管します。
- (2) データの重要ポイントを視認しやすくできます。
電子バインダーに綴じたデータの重要なポイントには、電子付箋紙の添付や電子マーカーによるマーキングが可能です。
- (3) 電子バインダー内のデータをメール送信できます。
電子バインダー内に綴じたデータは、印刷したり、PDF^{※2}化してパソコンに保存したり、メールに添付して送信したりできます。
- (4) 目的のデータをスピーディーに検索できます
電子バインダーのタイトルや日付、インデックス、目次などの情報をキーワードにしたバインダー検索機能により、必要なデータをスピーディーに探しやすくなります。

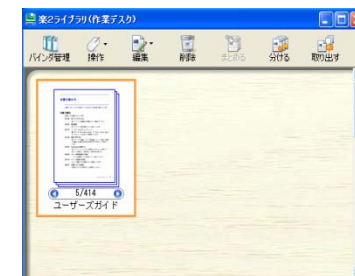
※2 Adobe PDF は、Adobe systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国およびその他の国における登録商標です。

【2. 使用例について】

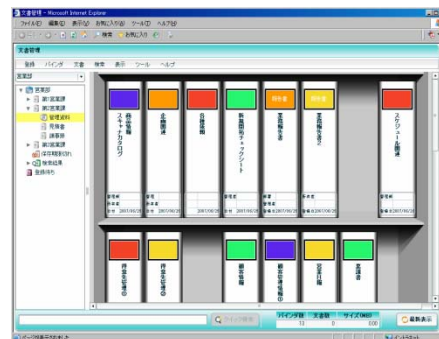
① カラーキャナーで、資料をデータファイル化します。



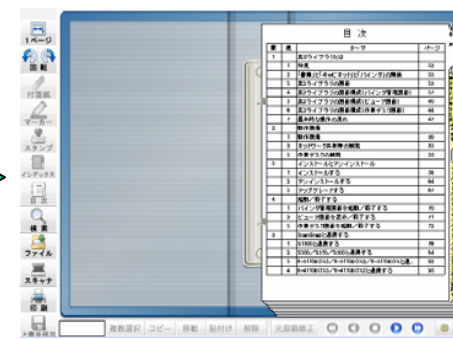
② 『楽²ライブラリ』の作業デスクに取り込んで、マーキングなどページの編集をします。



③ 編集したページをデジタルバインダーに保存します。



④ バインダー内の資料をめくる感覚でデータの閲覧をします。



こんな活用もできます

- ④ 開いている文書をパソコンなどに保存可能です。
- ⑤ 電子バインダーに綴じたページをメールで送信できます。
- ⑥ 必要なページを印刷できます。

【別紙2】

「OFISTAR T600C」仕様一覧

			OFISTAR T600C	
共通	形式	送受信兼用コンソール型		
	記録方式	電子写真記録方式		
	電源	AC100V、15A、50/60Hz共通		
	消費電力	最大:1.5kW、スリープモード時:80W、スーパースリープモード時:5W以下		
	外形寸法	幅699×奥行776×高さ1,171mm(操作パネル傾斜52度の場合) 幅699×奥行808×高さ1,171mm(操作パネル傾斜7度の場合)		
	重量	133.5kg(本体のみ) 148.3kg(本体+専用置台) 157.9kg(本体+増設記録紙カセット)		
	記録紙	サイズ	カセット	A3/B4/A4/A4ヨコ/B5/B5ヨコ/A5
			手差し	最大 A3 最小 郵便はがき(日本郵便製)
		給紙方法	標準2段、最大4段	
		給紙容量	標準:600枚×2+手差しトレイ100枚 最大:600枚×4+手差しトレイ100枚	
ウォームアップタイム	電源OFF/ON時 99秒以下 スリープモード時 30秒以下			
コピー	解像度	読取り	600×600dpi	
		書込み	モノクロ:2,400dpi相当×600dpi カラー/グレースケール:600×600dpi	
	階調数	256階調		
	ファーストタイムコピー(A4ヨコ、片面時)	モノクロ:6.5秒、カラー:8.4秒		
	複写原稿	シート、ブック(最大A3)		
	複写サイズ	A3/B4/A4ヨコ/A4タテ/B5ヨコ/B5タテ/A5タテ		
	連続複写速度(A4ヨコ、片面時)	カラー:20枚/分、モノクロ:20枚/分		
	連続複写	999枚		
	複写倍率 (自動原稿送り装置/ ガラス面共通)	ズーム	25%~400%(1%きざみ)	
		等倍	1±0.5%	
縮小		25%/50%/57%/61%/71%/82%/86%		
拡大		115%/122%/141%/163%/173%/200%/400%		
プリンター	出力解像度	600×600dpi		
	連続プリント速度(A4ヨコ、片面時)	カラー:20枚/分、モノクロ:20枚/分		
	インターフェイス	Ethernet 10/100/1000BASE-T、USB2.0 オプション:IEEE802.11b/g		
	対応プロトコル	TCP/IP(SMB/LPR/RAW/FTP/IPP/IPP SSL/WS Print/WS Secure Print)、IPX/SPX、Apple Talk、Bonjour		
	対応OS	Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/Windows Server®2003/W indows Server®2008/Windows Server®2008 R2 Mac OS X 10.2.8~10.6		
	プリンタメモリー	メインメモリー:1GB、ページメモリー:512MB		
スキャナー	インターフェイス	Ethernet 10/100/1000BASE-T オプション:IEEE802.11b/g		
	読取速度(A4ヨコ、300dpi)	57枚/分		
	読取解像度	100/150/200/300/400/600dpi		
	対応OS	Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/Windows Server®2003/W indows Server®2008/Windows Server®2008 R2		

ファクス	適応回線	電話網、ファクシミリ通信網
	回線増設	標準G3×1、最大G3×2(オプション)
	原稿サイズ	最大A3
	通信モード	スーパーG3
	電送時間	2秒台(A4、700字程度を普通モードで読み込んだ場合)
	通信速度	33.6~2.4kbit/s
	符号化方式	MH/MR/MMR/JBIG
	画像メモリー	1GB
	ワンタッチダイヤル	3,000宛先
	短縮ダイヤル	3,000宛先(ワンタッチダイヤルと同一管理)

※Windows® および、Windows Server®、Windows Vista® は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標です。

大規模

【凡例】

- NEW** 新たに販売開始する商品
- カラー機
- モノクロ機
- 誤送信低減
- 液晶
- モノクロコピー速度
- カラーコピー速度

【OFISTAR H9000C】

(情報機器)
●カラーレーザー式
A3標準4段カセット
Ⓜ 65枚/分
Ⓨ 50枚/分
誤送信低減 液晶

【OFISTAR X800C】

(情報機器)
●カラーレーザー式
A3標準4段カセット
ⓂⓎ type35 35枚/分
type25 25枚/分
誤送信低減 液晶

【OFISTAR S800C】

(情報機器)
●カラーレーザー式
A3標準2段カセット
ⓂⓎ type36 36枚/分
type26 26枚/分
誤送信低減 液晶

【OFISTAR H7300】

(情報機器)
●モノクロレーザー式
A3標準4段カセット
Ⓜ type45 45枚/分
type35 35枚/分
誤送信低減 液晶

NEW

【OFISTAR T600C】

(情報機器)
●カラーレーザー式
A3標準2段カセット
Ⓜ 20枚/分
Ⓨ 20枚/分
誤送信低減 液晶
販売価格(税込)
2段カセット構成時
1,005,000円
(1,055,250円)
4段カセット構成時
1,145,000円
(1,202,250円)

【OFISTAR H6000】

(情報機器)
●モノクロレーザー式
A3標準2段カセット
Ⓜ 25枚/分
誤送信低減 液晶

【OFISTAR X600C】

(情報機器)
●カラーレーザー式
A3標準4段カセット
ⓂⓎ 20枚/分
20枚/分
誤送信低減 液晶

【OFISTAR B4100】

(情報機器)
●モノクロレーザー式
A3標準2段カセット
Ⓜ 18枚/分
誤送信低減

【OFISTAR B5100eco】

(情報機器)
●レーザー式
A3標準2段カセット
Ⓜ 16枚/分

【NTTFAX T-350】

(情報機器)
●B4感熱式
Ⓜ 5枚/分
誤送信低減

【NTTFAX L-300】

(情報機器)
●モノクロレーザー式
B4
Ⓜ 12枚/分
誤送信低減

【OFISTAR S3100】

(情報機器)
●モノクロレーザー式
A4
Ⓜ 6枚/分

※記載の価格は、工事費を含みません。
※用紙サイズは、全て記録紙の最大サイズです。
※毎分の出力速度については、A4ヨコ、片面時です。

事業所規模のイメージ

小規模

30万円 50万円 100万円 150万円 200万円 300万円 販売価格