

平成 24 年 5 月 9 日

多彩な機能をデスクサイドで手軽に利用できる 卓上型 A4 カラー複合機「OFISTAR P300C」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、法人事業所向けフルカラー複合機「OFISTAR^{※1} P300C(以下、本商品)」を平成 24 年 5 月 11 日(金)より販売開始いたします。

本商品は、コンパクトでありながら、3.6 型のカラー液晶画面で文書確認し必要なものを印刷することで、消耗品使用量の削減へ貢献する機能を備えるなど、便利な機能が充実しています。

※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。

1. 販売価格等

外観	
商品名	OFISTAR P300C
販売価格	298,000 円(税込 312,900 円) ^{※2}
販売地域	全国
販売開始日	平成 24 年 5 月 11 日(金)
販売予定数	約 600 台/年(NTT東日本 ^{※3}) 約 600 台/年(NTT西日本 ^{※4})

※2 記載の価格には、工事費を含みません。本体の工事費は、21,100 円(税込:22,155 円)です。

※3 NTT東日本のサービス提供地域は、新潟県、長野県、山梨県、神奈川県以东の 17 都道県です。

※4 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) コンパクトな設計で機能を凝縮

コンパクトなサイズ(横×奥行×高さ:520mm×438mm×546mm)^{※5}ながら、ネットワーク対応のカラープリンター・カラスキャナー機能を標準で搭載しており、スモールオフィスでも業務のお役に立っています。

また、各種操作設定や消耗品交換、用紙補給、排紙取り出し等の基本的な操作を本体の前方から行えるとともに、コピーやファクスの排紙は、一般的なコピー機と同様に横向き排紙の構造とすることで、万がーの紙詰まりの際にも本体の背面に回り込まずに側面に対応が可能となり、背面にスペースを確保することなく手軽に設置することができます。

※5 突起部含む。

(2) 簡単操作を実現する 3.6 型のカラー液晶画面

操作パネルに 3.6 型のカラー液晶画面を搭載し、本体の状態や各種設定について、イラストやメニューで表示するので、確認しながら簡単に操作ができるようになっています。操作が複雑で、設定に時間がかかったり、思い通りの操作設定が難しくなりがちな複合機において、多くの設定項目や設定状態を 1 画面でわかりやすく液晶画面に表示できるようにしました。

また、トナー残量や万がーの紙詰まり発生時にも状況をカラー画面でお知らせします。

さらに、SD メモリーカードスロットを利用して、カードに保存した画像の印刷を行う際にも液晶画面で確認しながら印刷が可能です。

(3) 「ファクス見てから印刷」機能でコスト削減に貢献

受信したファクスの内容を液晶画面で確認して必要なものだけを印刷できる「ファクス見てから印刷」機能を搭載しています。これにより、必要なファクスのみを印刷することにより、用紙やトナーなどの消耗品の使用を抑えコスト削減に貢献します。

また、簡単操作でファクス受信文書をデータ化し、電子データとして管理・保存することも可能となります。

(4) 誤送信低減機能の搭載でセキュリティに配慮

ファクスを誤った宛先に送信しないように、さまざまな誤送信低減機能を搭載しています。誤送信低減機能には、番号を 2 回入力しないと送信できない「直接ダイヤル再入力」、テンキー入力を制限できる「直接ダイヤル制限」や、宛先を再度確認しないと送信できない「宛先確認送信」などの機能を備えています。

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、お間違えないようお願いいたします。)

<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】仕様一覧表

【別紙 2】複合機・ビジネスファクスの商品ラインアップ

仕様一覧表

品名			OFISTAR P300C
共通	形式	送受信兼用デスクトップ型	
	記録方式	電子写真記録方式	
	電源	100V、50/60Hz	
	最大消費電力	最大:約1,000W スタンバイ:約20W	
	大きさ	幅520×奥行438×高さ546mm	
	質量	約30kg	
	記録紙	サイズ	カセット
給紙方式/ 給紙容量		標準	250枚
		オプション	増設カセット: 520枚
最大給紙容量	770枚[標準+増設カセット]		
ウォームアップタイム※1	38秒以下		
コピー	解像度	600×600dpi	
	階調数	256階調	
	ファーストコピータイム※2	カラー:20秒以下、モノクロ:16秒以下	
	複写原稿	A4、B5、レター、リーガル、画像欠け幅:先端4mm、後端4mm、手前/奥4mm以内	
	連続複写速度	カラー:20枚/分、モノクロ:20枚/分	
	連続複写枚数※3	99枚	
	複写倍率	等倍	1:1±1.0%
固定倍率		拡大:115%、141%、縮小:87%、71%	
任意倍率		25%~400%	
プリンター	解像度	出力解像度	600dpi×600dpi、1200dpi×1200dpi相当
	連続プリント速度	コピー機能に準ずる	
	インターフェイス	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T、USB2.0	
	対応プロトコル	TCP/IP、LPD	
	対応OS	標準	Microsoft Windows® 2000、Microsoft Windows® XP、Microsoft Windows® 7、Microsoft Windows Vista®
	プリンターメモリー	100MB	
スキャナー	インターフェイス	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T、USB2.0	
	読み取り速度	カラー・モノクロ8秒以下/枚	
	読み取り解像度	600×1200dpi(光学)、9600×9600dpi(補間)	
	対応OS	Microsoft Windows® 2000、Microsoft Windows® XP、Microsoft Windows® 7、Microsoft Windows Vista®	
	出力フォーマット	JPEG、PDF、TIFF	
ファクス	送信系機能	適用回線	電話網
		回線増設	不可
		有効読み取り幅	最大216×600mm、最小148×148mm
		走査線密度	主走査:8dot/mm 副走査:15.4本/mm、7.7本/mm、3.85本/mm
		通信モード	スーパーG3/G3
		電送時間※4	約4秒台
		通信速度	33.6/31.2/28.8/26.4/24.0/21.6/19.2/16.8/14.4/ 12.0/9.6/7.2/4.8/2.4kbps
		符号化方式	MH、MR、MMR
		ワンタッチダイヤル	不可
		短縮ダイヤル	300宛先(電話帳機能)
		グループダイヤル	最大5グループ(1グループ最大20宛先)
		中間調	64階調
		タイマー送信	可
		中継指示/同報送信	不可/不可
		済スタンプ	不可
	親展通信	不可	
	ポーリング送信	不可	
	Fコード送信	不可	
	メモリー	送信:2MB(約150枚)、受信:8MB(約630枚)	
	受信系機能	自動受信	可
		リモート受信	可(PB)
		オンフック受信	可
		ダイヤルイン(PB/モデム)	不可/不可
		ページ合成受信	不可
		代行受信	可
		セレクト受信	可
		ポーリング受信	不可
	電話系機能	Fコード受信	不可
		F/T切替	可
		オンフックダイヤル	可
		ハンドセット	あり(オプション)
		外付電話機接続	可
	留守番電話機接続	可	
呼出音量調節	可(4段階 OFFを含む)		

※1 電源投入からコピーが使用可能になるまでの時間。

※2 A4タテ、等倍設定、テキストモードまたはテキスト/フォトモードで、ADFに原稿セット、標準カセットからの給紙時。連続したコピー操作における最速条件にて測定。

※3 単一原稿を複数部コピーした時の速度です。ご使用の用紙の種類、コピー設定により速度が変わることがあります。

また、連続操作時には、本体の温度調整や画質調整のため動作を休止する場合があります。

※4 A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)、スーパーG3モード(28.8kbps以上)送信時。画像情報のみの電送時間で、通信の制御時間は含まれていません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状況により異なります。

* 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。

* Adobe PDFは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

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 誤送信低減機能あり
- 液晶 液晶カラー操作パネル
- モノクロコピー速度
- カラーコピー速度

事業所規模のイメージ

NEW

【OFISTAR P300C】

- カラーレーザー式 A4標準1段カセット
- Ⓜ 20枚/分
- Ⓚ 20枚/分
- 誤送信低減 液晶

販売価格: 298,000円

【OFISTAR T600C】

- 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

【OFISTAR H6000】

- 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】

- 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 H7300】

- 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

【OFISTAR X800C】

- 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】

- 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 X900C】

- カラーレーザー式 A3標準4段カセット
- Ⓜ 65枚/分
- Ⓚ 60枚/分
- 誤送信低減 液晶

【OFISTAR B4100】

- 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】

- レーザー式 A3標準2段カセット
- Ⓜ 16枚/分

【NTTFAX T-350】

- B4感熱式
- Ⓜ 5枚/分
- 誤送信低減

【OFISTAR S3100】

- モノクロレーザー式 A4
- Ⓜ 6枚/分

【NTTFAX L-300】

- モノクロレーザー式 B4
- Ⓜ 12枚/分
- 誤送信低減

※記載の価格は、工事費、消費税を含みません。
 ※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。
 OFISTAR P300Cについては、A4タテ、片面時となります。

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