

平成 22 年 3 月 4 日

高画質で高速なプリントを実現するフルカラー複合機 「OFISTAR^{オフィスター} H9000C」の販売開始について

- NTT 東日本及び NTT 西日本(以下、NTT 東西)は、「OFISTAR^{※1} H9000C(以下、本商品)」を高速カラー複合機のラインアップに加え、平成 22 年 3 月 5 日(金)より販売開始します。
- 2,400dpi の高解像度とカラー50 枚/分^{※2}(モノクロ 65 枚/分^{※2})の高速出力、カラー50 枚/分^{※3}(モノクロ 100 枚/分^{※3})の高速スキャンを実現するパフォーマンスに優れたフルカラー複合機です。

※1 「OFISTAR」は、NTT 東西がオフィスのファクス・コピー・プリンタ・スキャナ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登録商標です。

※2 A4ヨコの場合です。

※3 A4ヨコ、200dpi×200dpi、片面原稿読み取り、親展ボックス保存時です。

商品名	OFISTAR H9000C
販売価格	3,830,000 円(税込 4,021,500 円) ^{※4}
販売地域	全国
販売開始日	平成 22 年 3 月 5 日(金) (NTT 東日本 ^{※5} /NTT 西日本 ^{※6})
販売予定数	約 50 台/年(NTT 東日本) 約 50 台/年(NTT 西日本)

※4 記載の価格には、工事費を含みません。

※5 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。

※6 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。

1. 主な特長

(1) 高画質・高速プリントで高い生産性を発揮

2,400dpi の高解像度とカラー50 枚/分(モノクロ 65 枚/分)というスピード出力で、高い生産性を発揮します。また、黒トナーカートリッジの 2 本同時セットによりコピー出力中のトナー交換が可能で、マシンを止めずに大量処理を継続できます。

(2) 高速カラーレスキャナで、オフィスのペーパーレス化を推進

最大 A3 原稿に対応するカラーレスキャナを搭載し、カラー50 枚/分(モノクロ 100 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「DocuWorks」^{※7}をパソコンにインストールし利用することにより、取り込んだデータの編集、管理などが出来ます。

※7 DocuWorks は、富士ゼロックス株式会社の商標です。

(3) オフィス内の利用ユーザごとの出力枚数の設定で TCO^{※8} 削減を推進

オフィス内の利用ユーザごとにコピー、プリントの出力枚数の設定が可能です。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、TCO 削減を推進します。

※8 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。

(4) 認証機能でオフィスのセキュリティ意識の向上に貢献

操作パネルから入力するID情報と本体に登録されたユーザ情報を照合し、認証された場合のみ、操作を行えるように設定できます。また、オプション品の「IC Card Gate2」を利用すれば、IC カード^{※9}をかざすだけで、認証ができます。

※9 別途、IC カードが必要になります。対応するカードは、MIFARE[®]、eLWISSE、ELWISSE です。MIFARE[®]は NXP セミコンダクターズの登録商標です。eLWISSEは、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社の商標です。ELWISSEは、日本電信電話株式会社の登録商標です。

(5) 複合機本体からの情報漏えいを低減

オプション品の「データセキュリティキット」を装着することで、複合機本体のハードディスクに蓄積されたデータの暗号化、上書き、一括消去が可能です。コピーやプリントした内容が外部に漏れるリスクを低減できます。

2. お客様からのお申し込み・お問合せ先

お客様を担当する弊社営業担当、または以下のメールアドレスよりお申し込みください。

E-mail : NTT東日本 info-ced@sinoa.east.ntt.co.jp

NTT西日本 info.t@west.ntt.co.jp



(参考)「OFISTAR H9000C」外観図

※写真はオプション品のフィニッシャーを装備した状態です。

・【別紙 1】仕様一覧

・【別紙 2】複合機・ビジネスファクスの商品ラインアップ

【別紙1】

仕様一覧

			OFISTAR H9000C	
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+5A、50/60Hz共通(2電源)		
	消費電力	最大時1,500W+500W スリープモード時8W		
	外形寸法	1,574×817×1,154mm(手差しトレイを引き出し、排出トレイ付けた状態)		
	重量 (本体のみ)	約241kg		
	記録紙	サイズ	カセット	A3/B4/A4/A4ヨコ/B5/B5ヨコ/A5ヨコ
			手差し	最大 A3(297×420mm) 最小 郵便はがき(日本郵便製)
		給紙方法	標準4段	
給紙容量		560枚×2トレイ+980枚×1トレイ+1,280枚×1トレイ+手差しトレイ250枚		
ウォームアップタイム	電源 OFF/ON時 95秒以下 スリープモード時 95秒以下			
コピー	解像度	読取り	600dpi×600dpi	
		書込み	2,400dpi×2,400dpi	
	階調数	256階調		
	ファーストタイムコピー	4.1秒以下(A4横、モノクロ優先モード)		
	複写原稿	シート/ブックともに最大297×432mm		
	原稿サイズ	DADF/BOOK共 最大 297×432 最小 140×210		
	連続複写速度(A4ヨコ)	カラー:50枚/分、モノクロ:65枚/分		
	連続複写	9,999枚		
	複写倍率 (BOOK/DADF 共)	ズーム	25%~400%(1%きざみ)	
		等倍	1±0.7%	
		縮小	0.866/0.816/0.707/0.612/0.500/0.250	
拡大		1/1.154/1.225/1.414/1.632/2.000/4.000		
プリンタ	出力解像度	2,400dpi×2,400dpi		
	連続プリント速度(A4ヨコ)	カラー:50枚/分、モノクロ:65枚/分		
	インターフェース	Ethernet(10Base-T/100Base-TX)		
	対応プロトコル	TCP/IP		
	対応OS	Windows2000/XP/Server2003/Vista/Server2008 Mac OS 8.6/9.2.2 日本語版、 Mac OS X 10.3.9~10.4.6/10.4.8~10.4.11、10.5~10.6 日本語版 (MAC OS利用時は、オプションの Adobe® PostScript® 3™ キットが必要)		
	プリンタメモリ	1GB(HDD:160GB)		
スキャナ	インターフェース	Ethernet(10Base-T/100Base-TX)		
	読取解像度	200/300/400/600dpi		
	対応OS	ボックス保存(ドライバ対応OS): Windows2000/XP/Server2003/Vista/Server2008 PC保存(対応OS): Windows2000/XP/Server2003/Vista		
ファクス	送信系機能	適応回線	電話網、ファクシミリ通信網	
		回線増設	スーパーG3×3	
		原稿サイズ	最大A3	
	有効読み取り幅	297mm		
	走査線密度	超高画質:16×15.4本/mm 高画質:8×7.7本/mm 標準画質:8×3.85本/mm		
	通信モード	スーパーG3		

	電送時間	2秒台(A4、700字程度を標準画質で読み込んだ場合)
	通信速度	33.6~2.4kbit/s (G3)
	符号化方式	MH/MR/MMR/JBIG
	画像メモリ	1GB(HDD:160GB)
	ワンタッチダイヤル	最大70宛先
	短縮ダイヤル	2,000宛先
	グループダイヤル	最大50グループ(1グループ最大20宛先)
受信系機能	中間調	256階調
	タイマ送信	あり
	中継同報(中継/指示)	あり/あり
	済スタンプ	—
	親展通信	あり
	ポーリング送信	あり
	Fコード送信	あり
	自動受信	あり
	リモート受信	—
	オンフック受信	あり
	ダイヤルイン(PB/モデム)	—/あり
	ページ合成受信	あり(2in1)
	代行受信	あり
	セレクト受信	あり
	ポーリング受信	あり
	Fコード受信	あり
F/T切替	あり RING 方式(応答時間の延長)、CNG 検出方式	
電話系機能	オンフックダイヤル	あり
	ハンドセット	あり(オプション)
	外付電話機接続	あり
	留守番電話機接続	—
	呼出音量調節	あり(ハンドセット 3段階)

【別紙2】複合機・ビジネスファクスの商品ラインアップ

(2010年3月現在)

大規模

事業所規模のイメージ

小規模

【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 カラーコピー速度

NEW

【OFISTAR H9000C】

2,400dpiの高画質と高速出力のハイパフォーマンス・フルカラー複合機

Ⓜ 65枚/分
カ 50枚/分

誤送信
低減 液晶



●カラーレーザ式
A3 標準4段カセット

販売価格(税込)
3,830,000円(4,021,500円)

【OFISTAR H8200C】

●カラーレーザ式
A3標準4段カセット

Ⓜ 35枚/分
カ 35枚/分

誤送信
低減

【OFISTAR H8210C】

●カラーレーザ式
A3標準4段カセット

Ⓜ 36枚/分
カ 36枚/分

誤送信
低減 液晶

【OFISTAR H7300】

●モノクロレーザ式
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 H6000】

●モノクロレーザ式
A3

Ⓜ 25枚/分

誤送信
低減 液晶

【OFISTAR H7110C】

●カラーレーザ式
A3

Ⓜ 26枚/分
カ 26枚/分

誤送信
低減 液晶

【OFISTAR H7150C】

●カラーレーザ式
A3標準4段カセット

Ⓜ 22枚/分
カ 16枚/分

誤送信
低減

【OFISTAR B6200】

●モノクロレーザ式
A3 標準2段カセット

Ⓜ 20枚/分

【OFISTAR B4000】

●モノクロレーザ式
B4 標準2段カセット

Ⓜ 13枚/分

誤送信
低減

【OFISTAR B5100eco】

●レーザ式
A3標準2段カセット

Ⓜ 16枚/分

【NTTFAX T-350】

●B4感熱式

Ⓜ 6枚/分

誤送信
低減

【OFISTAR S3100】

●モノクロレーザ式
A4

Ⓜ 6枚/分

【NTTFAX L-300】

●モノクロレーザ式
B4

Ⓜ 4枚/分

誤送信
低減

※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。

30万円

50万円

100万円

150万円

200万円

300万円

販売価格