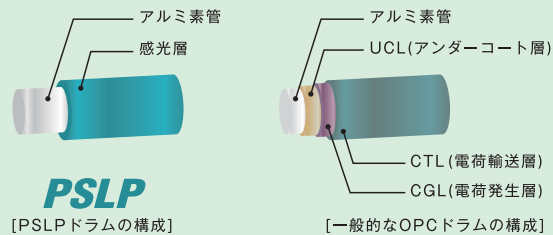


ECOLOGY

ロングライフ・エンジンを搭載

心臓部のエンジンには、独自開発の長寿命PSLP(Positive-charged Single-Layer Photoconductor)ドラムを搭載し、一成分現像方式を採用しました。長期にわたって安定した性能を発揮します。主要パーツはマシンライフと同レベルのロングライフ化を実現しています。



節電モードで、消費電力を削減

省エネのために低電力モードとスリープモードの2つの節電モードを装備しました。節電キーが押されると、マシンは定着温度を下げ、消費電力を抑える低電力モードに。レディモードへの復帰時間は10秒以下。使いたい時には素早くレディ状態に戻ることができます。また、電源キーを押すと、マシンはスリープモードに。スリープモードではほとんどの電力の供給をストップします。

無鉛部品の採用

環境への負荷を可能な限り小さくすることは企業責任です。TASKalfa 180は、プリント基板への部品接合にはすべて無鉛はんだを使用しています。また、配線ケーブルにも鉛フリー電線を採用。環境に配慮した製品としています。



PbFマーク ※当社独自のマークで、プリント基板に部品を接合するためのはんだに鉛を使用していないものに適用されます。ただし、部品自体に含まれる鉛は対象外です。

小さいけれど、しっかりと環境も考えています

当社は、循環型社会を構成する一員としての企業責任のもと、資源循環システムを構築。マシンライフに到達した製品や使用済みトナーコンテナを回収。再使用はもちろん、再使用されない部品は材料別に分解、ほぼ100%リサイクルを達成しています。当社製品は各国のさまざまな環境プログラムに適合しています。

グリーン購入法適合

グリーン購入法で定める「特定調達物品等」の判断基準に適合する環境にやさしい製品です。京セラミタでは独自の適合製品マークを採用し、製品に表示しています。



国際エネルギースタープログラム

OA機器の消費電力を抑える機能を備えた製品の開発・普及を目的とした国際エネルギースタープログラムの基準に適合しています。



■基本性能

	TASKalfa 180
型 式	デスクトップ
原稿台方式	固定式
感光体	P S L P (正帯電単層構造有機感光体)ドラム
複写方式	半導体レーザー＋電子写真方式
現像方式	乾式一成分現像方式
定着方式	ヒートロール方式
給紙方式	300枚フロントカセット×1段＋100枚(手差し)
メモリ容量	標準:32MB(最大:160MB)
ウォームアップタイム※	17.2秒以内(主電源オン時、スリープモード時)、10秒(低電力モード時)
使用電源	100V 11.8A 50/60Hz
消費電力	最大 1200w
	コピーモード 364W以下
	レディモード 60W以下
	低電力モード 35W以下
	スリープモード 2.6W以下
	プラグインオフモード 0.1W以下
エネルギー消費効率	15 Wh/h
大きさ(幅×奥行×高さ)	568×546×530 mm(プラテンカバータイプE装着時)
機械占有寸法(幅×奥行)	手差しトレイオープン時:838×546 mm
質 量	約34.5kg

※22℃、60%RH環境下での仕様です。

■コピー機能

	TASKalfa 180
複写原稿	シート、ブック、立体物
原稿サイズ	最大A3(297×420mm)
複写サイズ	カセット:A3～A5タテ 手差し:A3～B6タテ、ハガキ
複写速度	欠け幅:先後端3.0±2.5mm以下、左右2.5mm±1.5/±2.0mm以下、5.0/1.5/±2.0mm以下(A6タテ) A4ヨコ:18枚/分 B5ヨコ:16枚/分 A4タテ:13枚/分 B5タテ:13枚/分 A5タテ:10枚/分 A6タテ: 9枚/分 B4 : 8枚/分 A3 : 8枚/分
解像度	600dpi×600dpi
階調性	256階調
ファーストコピータイム	5.7秒以下(A4ヨコ)
複写倍率	ズーム:25%～400%(1%単位の任意選択)
連続複写枚数	固定倍率:400%、200%、141%、122%、115%、86%、81%、70%、50%、25% 1～999枚(テンキー入力)

※手差しからのA6タテの複写速度は、9枚/分



◎ISO14001認証

京セラ ミタジャパン(株)は、環境マネジメントシステム ISO14001 認証取得会社です。

京セラミタジャパン製品情報ホームページ

製品情報の閲覧の他、プリンタドライバのダウンロードができます。

<http://www.kyoceramita.co.jp>



安全にお使いいただくために

- ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。
- 表示された正しい電源、電圧でお使い下さい。 ●アース接続を確実に行って下さい。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

商品のご用命は下記まで



このカタログは2009年6月現在のものです。

京セラ ミタ株式会社

京セラ ミタジャパン株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-9-15

お客様
相談窓口



0570-046562

受付時間 ● 9:00～17:00
(但し、土曜日、日曜日及び
祝日は除く)

※ナビダイヤルをご利用にならないIP電話・PHSなどからおかけの場合は、(06-6764-3678)をご利用下さい。

THE NEW VALUE FRONTIER



いい「マシン」から、いい「パートナー」へ。

TASKalfa 180

モノクロ複写機



※写真はオプションを装着した状態です。

TASKalfa

▶ かんたん、使いやすい

原稿をセットしてポンとボタンを押す。あれこれ操作いらずで簡単に美しいコピーをとることができます。操作しやすい大型の操作パネルや、排出された原稿が見やすい、ブラキッシュブルーの排紙部。紙の補充が容易になる、グリップ付きの給紙カセットなど、使いやすさを考えたコピー専用機です。

▶ 長寿命・高信頼性

毎日使うなら、信頼性がとても重要。TASKalfa 180はメンテナンスサイクルの長い長寿命PSLPドラムを搭載しています。いつも安心して使えるように信頼性を高めた、ロングライフコピー専用機です。

PRODUCT コンパクトボディで、理想的な使いやすさ。

省スペースを追求したコンパクトデザイン

オフィススペースの確保は重要な問題です。複合機の設置スペースも少ないほうが魅力的です。TASKalfa 180は占有面積を抑えたコンパクトデザイン。また、オプションの両面ユニットも本体内蔵型のため、両面機能拡張後も外形寸法は変わらず、限られたスペースに設置しやすいデザインとしています。



京セラミタ独自の長寿命設計・高い信頼性と安定性

スモールオフィスのメインマシンはもちろん、セクションマシンとして活用。そこに求められるものは安定性です。プリントエンジンや各ユニットに長寿命部品、長寿命設計を採用。メンテナンスを最小にして、マシンライフを通じて安定した稼働をお届けします。



多彩な設定が可能なプログラムキー

コピー設定を10種類まで記憶するプログラム機能を装備。集約コピーや両面機能、回転ソートなど複雑な設定の組み合わせも、プログラムキーに覚えさせておけば[プログラムの呼び出し]→[部数の設定]→[スタートキー]のスリーアクションでコピーがスタートします。



原稿や出力用紙も見やすく

ボディ全体に白い用紙がはっきりと識別できるブラキッシュブルーを採用。原稿や出力紙の取り忘れ防止に役立ちます。また、OA機器と同色系のブラキッシュブルーの配色により、オフィスに調和性を持たせています。



見やすい、使いやすい、大型操作パネル



使いやすい給紙カセット

給紙カセットは上下どちらからでも握りやすいグリップ付き。低い位置の用紙補給作業も楽な姿勢で行えます。



COPY 文字も、写真も、美しく高速コピー。

快速スピード

ファーストコピー5.7秒、ウォームアップタイム17.2秒の快速コピー。1枚目のコピーが素早く、始業時の立ち上げやマシンの復帰待ちもスピーディーです。



ファーストコピータイム



ウォームアップタイム

コピーが美しいと、話が早い

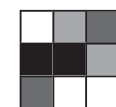
コピーをもっと美しく。このために書き込み解像度が1800dpi相当×600dpiにアップしました。*

1ドットあたり4階調のマルチビット出力で、デリケートな写真や繊細なグラデーションが含まれるハーフトーン原稿も、より階調性豊かな表現で出力することができます。

*1800dpi相当×600dpiの解像度は「写真」モード時に有効です。



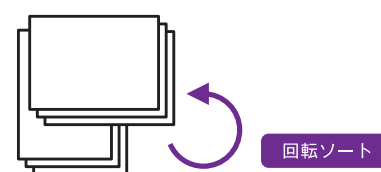
600dpi/2階調



600dpi/4階調

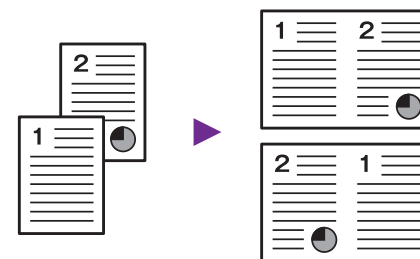
便利な自動仕上げができる余裕のメモリ対応

高画質コピーと便利な電子ソートのために、大容量32MBメモリを標準で搭載。このメモリを活用して、電子ソートが可能です。オプションの給紙カセットにタテ・ヨコそれぞれの用紙をセットし、1部ごとに90度回転して出力できる回転ソート機能も使用可能です。



集約機能

2枚または4枚といった複数の原稿を用紙1枚に割り付けて出力。書類のコンパクト化により、配布や保管を容易にでき、用紙の削減にもつながります。



両面原稿読み込みや両面印刷に対応

オプションの両面原稿読み込み装置や両面ユニットの装着により、両面原稿の読み込みや出力に対応します。オフィスで使われることが増えた両面印刷物を素早く読み込むことができます。また、用紙削減効果の高い両面印刷を使うことで、書類を見やすくコンパクトにまとめることができます。



よりコンパクトに。
デスクサイドに置ける、
モノクロ複写機。



TASKalfa 180