

# Panasonic

ideas for life

2008

## ネットワークデジタル複合機 カタログ

●DP-3030 ●DP-2330



詳しくはホームページで [panasonic.biz/doc/mfp/](http://panasonic.biz/doc/mfp/)

# ワーキオ **WORKIO** 3030/2330

ECO

SECURITY

UD

自在なドキュメントワークを  
実現するスリムな1台。

DP-3030 モノクロ  
※1 30枚

DP-2330 モノクロ  
※1 23枚

コピー

ネットワーク  
プリンター

ネットワーク  
スキャナー

ファクス

メール/  
インターネットFAX

※1 A4ヨコ/分 ※2 VIVAモデルのみ ※3 グリーン購入法適合 ★ オプション

もっと確実に  
**SECURITY**  
セキュリティ

もっと環境配慮※3  
**ECO**  
エコロジー

もっと使いやすく  
**UD**  
ユニバーサルデザイン

# 効率的なワークスタイルを実現する **WORKiO 3030/2330**

スリムなボディの1台5役、ネットワークデジタル複合機。  
操作性に優れた大型液晶ディスプレイと、ネットワークに対応した豊富な機能、  
さらにセキュリティ機能を強化して、より効率的で自在なドキュメントワークを実現します。

ドキュメントワークのニーズに  
応える5つの機能

## ネットワークコピー

多彩な機能でコピー業務の効率アップ

## ネットワークプリンター

共有プリンターとしてフル活用

## ネットワークスキャナー (オプション)

手元の書類を手軽に電子データ化

## ファクス (V/VAモデル)

大量送受信もすばやくスムーズ

## Eメール/インターネットFAX (オプション)

ファクスのペーパーレス化を促進



ワーキオ  
**WORKiO**  
3030/2330



## セキュリティ

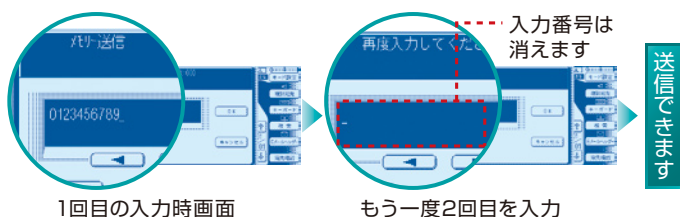
### 信頼のセキュリティ機能

- データ残存の不安を解消する「ハードディスク※<sup>1</sup>データ消去機能」
- 高いセキュリティレベルを実現「データセキュリティキット※<sup>1</sup>」はISO/IEC 15408認証を取得



### ファクス※<sup>2</sup>誤送信防止機能

- 直接ダイヤル時のテンキーの押し間違いによる誤送信を防止「直接ダイヤル再入力機能※<sup>3</sup>」



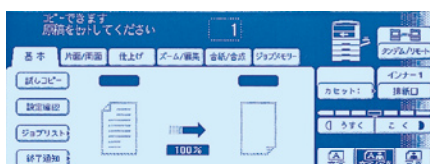
- あらかじめ登録された宛先にのみ送信できる設定で誤送信を防止「直接ダイヤル制限機能※<sup>3</sup>」
- 指定した宛先を再度確認しないと送信できない設定で誤送信を防止「宛先確認送信※<sup>3</sup>」

※<sup>1</sup> オプション ※<sup>2</sup> V/VAに標準装備  
※<sup>3</sup> カスタマーエンジニアによる設定となります。

## ユニバーサルデザイン

### UD発想の優れた操作性

- 見やすく分かりやすいタッチパネル方式の「大型液晶ディスプレイ」
- 前面操作でらくらく使える「フロント設計」



## エコロジー

### 地球環境に配慮した設計

- 省資源・リサイクル設計で環境配慮「グリーン購入法適合」
- 待機時および使用時トータルの消費電力量を低減「国際エネルギースタープログラム」基準をクリア
- 環境負荷が少ない製品として「エコマーク認定」
- 環境負荷の少ない設計を実現「RoHS指令準拠※の環境配慮」

※ [RoHS指令] 電気電子機器に含まれる特定有害物質の使用制限に関する欧州議会および閣僚理事会指令。

グリーン購入法  
適合商品



3R+省エネ設計  
エコマーク認定番号  
第06117017号



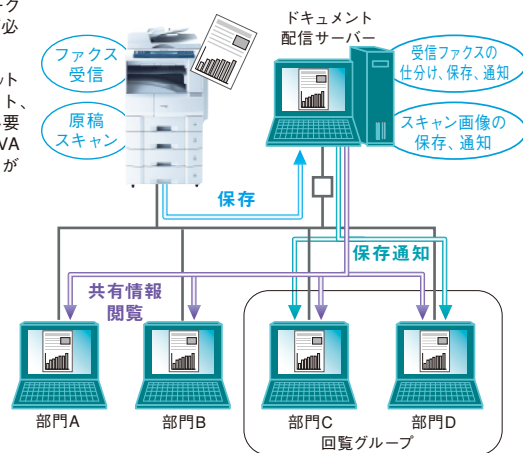
# ネットワークの活用で、 オフィスワークを効率化。

## ドキュメント配信システム※<sup>1</sup> (オプション)

受注ファクスやスキャンデータを自動で配信することができます。たとえば、受信ファクスを電子データ化し、Webフォルダに保存。Webブラウザ画面での情報共有や自動配信※<sup>2</sup>が行えます。また、本体操作パネルの配信メニューで、配信したい相手先を選択するだけでスキャンした書類の配信・共有が行えます。さらにOCR機能により、スキャンした画像からテキストを抽出して検索可能なPDFファイルを作成することができます。

※<sup>1</sup> オプションのネットワークスキャナーユニットが必要です。

※<sup>2</sup> オプションのインターネットFAX/Eメールユニット、機能拡張ユニットが必要です。この機能は、V/VAモデルで利用することができます。

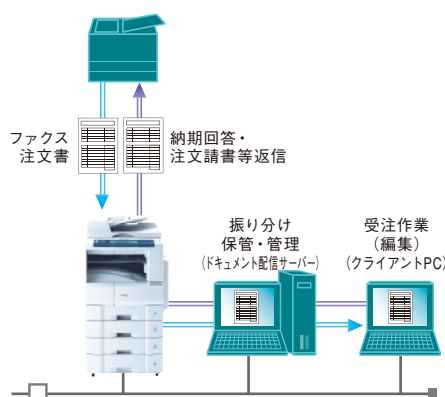


●メールサーバーが必要です。

## FAX受注支援システム※ (オプション)

ファクスによる受注工程をすべてペーパーレス化できます。また、受注情報や返信も簡単に管理できるため、受注処理業務の効率化がはかれます。

※オプションのパナソニックドキュメント配信システム、ネットワークスキャナーユニット、インターネットFAX/Eメールユニット、機能拡張ユニットが必要です。この機能は、V/VAモデルで利用することができます。



●メールサーバーが必要です。

## ネットワークスキャナー機能★

### 紙情報のデータ化と共有化が簡単に

LAN (10Base-T/100Base-TX) に対応したネットワークスキャナー機能で、オフィス内の共有スキャナーとして活用できます。パソコンでの読み取りイメージの向きを本体のディスプレイ上に表示。その場で原稿のセット方向を修正できるので、思い通りにスキャンができます。



### プッシュ型スキャナー機能でスキャンと同時に指定先パソコンへ送信

ネットワーク内にあるパソコンに、スキャンデータをワンタッチで送信。スキャンと同時に、社内での情報共有が可能です。送信先のパソコンの登録は、パソコン側でネットワークスキャナーの設定をする際に名称を入力すると、自動的にWORKiO本体に登録されます。

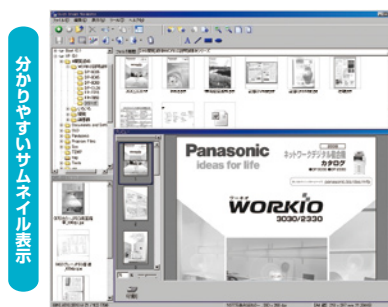
※WORKiOとパソコンが同一ネットワークアドレス内にある場合。  
(同一ネットワークアドレス外の場合には、指定または検索が必要)

★オプションのネットワークスキャナーユニットが必要です。

### PDMS 文書管理とWORKiO本体の管理がまとめてできる (Panasonic Document Management System)

パソコンとの連携で、WORKiO本体や文書を簡単に管理できるソフトウェア。本体の機器状況確認およびファクス番号登録や発信元など各種設定ができます。また、読み込んだデータと文書の分類・管理等を簡単に行うことができます※。

※「Quick Image Navigator (PDMS機能の一つ)」の機能



▲ Quick Image Navigatorのビューア

## Network & Delivery System

### ネットワークプリンター機能

#### プリント待ちを削減できる高速プリント

LAN (10Base-T/100Base-TX) に標準対応したネットワークプリンター機能の搭載で、共有プリンターとして大量データも効率的にプリントアウトできます。

さらに、無線LANへの対応※で機器のワイヤレス化も可能。LAN配線が不要でレイアウトフリーなオフィスを実現します。また、インターネット経由で遠隔地のプリンターに出力させることができるIPP (Internet Printing Protocol) への対応★が可能です。

★オプションのPDLユニット、機能拡張ユニット(2個)が必要です。  
※無線LAN対応機器が必要です。詳しくは、担当セールスにおたずねください。



▲LANポート

#### [推奨オプション]

WORKiOを手軽にワイヤレス化する無線LAN対応機器。

※詳しくは、担当セールスにおたずねください。



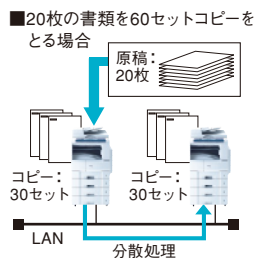
親機:カメラコントロールユニット 子機:無線LANアダプター  
BB-HGW502 BB-HGA102

### タンドムコピー★

#### 大量コピーをスピーディに LAN上のWORKiOに分散コピー

急ぎの大量コピーが必要なときには、あらかじめ登録してあるネットワーク上のWORKiOに分散出力させることが可能です。たとえば、DP-3030×2台なら倍のコピースピード(毎分60枚/A4ヨコ)で処理できます。

★オプションのハードディスクユニット、メモリーボードが必要です。  
※相手機は、DP-3030またはDP-2330。  
※両面記録、ステープル仕上げなどを行う場合には、コピー指示を行う側、出力される側とも、同じオプション構成(自動両面機能やフィニッシャー)が必要です。  
※出力枚数は、1/2ずつ(50%:50%)となります。



### ファクス着信転送機能★ (V/VAモデル)

#### ペーパーレスでファクス受信! 受信文書をパソコンへ自動転送

ファクス受信した書類を指定されたネットワーク上のパソコンに自動的にメール形式で転送できます。送信元ファクスからの発信者番号通知やダイヤルイン番号での自動振り分けが可能で、受信文書の配布の手間や受信用紙の削減が図れます。

★オプションのインターネットFAX/Eメールユニット、機能拡張ユニットが必要です。

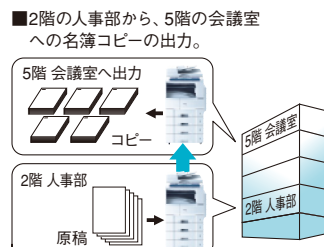


### リモートコピー★

#### 手元の書類を他のWORKiOへコピー出力

ネットワークに接続された、別の場所にあるWORKiOからコピー出力させることができます。たとえば、近くのWORKiO(2階人事部)でコピー設定した原稿を、違う階に設置したWORKiO(5階会議室)からコピー出力させることも可能。急ぎの場合もスピーディで柔軟な対応ができます。

★オプションのハードディスクユニット、メモリーボードが必要です。  
※相手機は、DP-3030またはDP-2330。  
※両面記録、ステープル仕上げなどを行う場合には、コピー指示を行う側、出力させる相手側とも、同じオプション構成(自動両面機能やフィニッシャー)が必要です。



### インターネットFAX (ダイレクトSMTP) 機能★

#### イントラ内の情報交換に シームレスな送受信が可能

イントラネット内では、メールサーバーを経由せずに、インターネットFAXの送受信が可能です。ファクスやEメールであることを意識しないシームレスなやり取りができます。

★オプションのインターネットFAX/Eメールユニット、機能拡張ユニットが必要です。



# 多彩な機能と優れた操作性で、 時間やコストのムダを削減。

## VoIPダイヤル機能

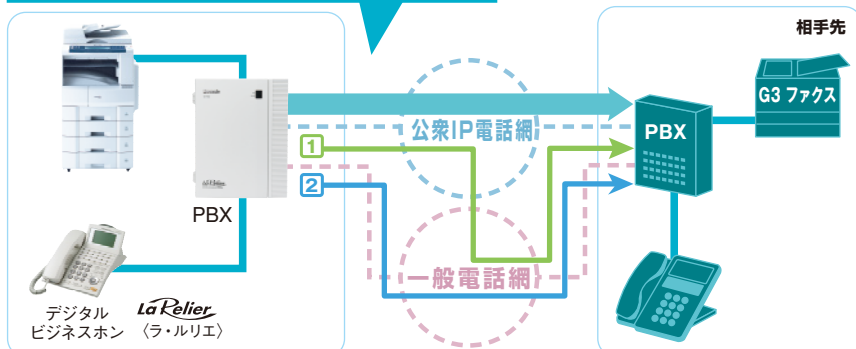
● 今、話題の公衆IP電話網を利用できるファクス送信機能 ●

公衆IP電話網を使ったファクス通信中に通信エラーが生じて、自動的に一般電話網に切り替えて通信する機能。より確実なファクス通信を実現します。また、公衆IP電話網の利用で、取引先や支店、営業所などの通信コストの削減が図れます。

### VoIPダイヤル機能

通信エラーの場合に自動で回線を切り替えて送信

- ① → 公衆IP電話網を経由して一般電話網へ
- ② → 直接、一般電話網へ



### VoIPダイヤル機能

通信エラーによる未送信を回避する機能。エラー時に公衆IP電話網から一般電話網への自動切替、さらに一般電話網からのかけ直しを行い、より確実な送受信を可能にします。

#### 公衆IP電話網でファクス送信

もしも通信エラーになったら

#### VoIPダイヤル機能が自動的に

- ① 公衆IP電話網を経由して一般電話網を使ってファクスを送信

さらに通信エラーになったら

#### VoIPダイヤル機能が自動的に

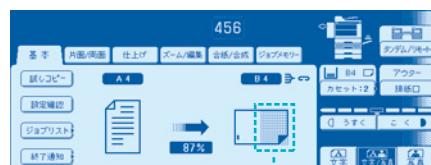
- ② 一般電話網を利用して、ファクスを送信

※この機能はV/VAモデルで利用することができます。 ※本機能の接続及び動作環境は、NTT東日本・NTT西日本のフレッツADSL、Bフレッツを利用したVoIP環境で実施しています。 ※公衆IP電話サービスを利用するには、IP電話事業者が指定するインターネットサービスとIP電話サービスの契約、および接続回線通信事業者との契約が必要です。接続可能な公衆IP電話サービス（IP電話事業者）については、別途、担当セールスにおたずねください。 ※公衆IP電話サービスは、ベストエフォート型のサービスです。ご利用状況やネットワークの混雑状況によっては、通信中の途切れや切断がおこる場合があります。

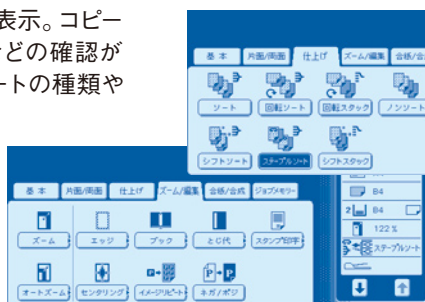
## 仕上がりイメージ表示

分かりやすいビジュアル表示で  
使いたい機能がすぐに選べる

大型液晶ディスプレイに仕上がりイメージを表示。コピー用紙の向きや拡大・縮小時の用紙サイズなどの確認ができ、ミスコピーを未然に防ぎます。またソートの種類やステープルの位置も確認できます。



▲仕上がりイメージ表示



▲「ズーム/編集」選択画面

### ▼「片面/両面」選択画面



現在選択されている設定を「設定確認」で一覧表示。簡単に確認できます。

### ▲「仕上げ」選択画面



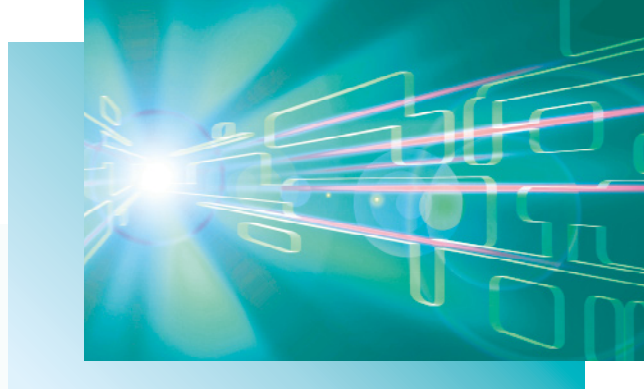
コピーされる部分  
をアミかけ表示



分かりやすい  
大型液晶ディスプレイ



## Easy Operation & Cost Down



### 自動両面／Nイン1機能

#### 用紙の量を半分にできる 自動両面コピー&プリント

自動両面機能※1を使えば、用紙の節約ができるとともにファイルスペースの削減も図れます。また、両面印刷時には、表面右下に「裏面あり」と自動印字※2。両面印刷であることがひと目で分かります。

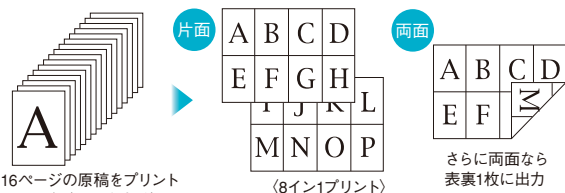
※1 VAモデルに標準搭載。P/Vモデルはオプションが必要です。  
※2 機能ON/OFFの選択が可能です。



#### 複数枚の原稿を1枚にまとめる Nイン1コピー&プリント

複数枚の原稿を1枚の用紙にまとめてコピーまたは、プリントアウトが可能。両面コピー（プリント）と組み合わせれば、さらに用紙を節約できます。

- コピー 2枚・4枚・8枚を1枚に
- プリント 標準（GDI）：2枚・4枚を1枚に



※両面コピー/プリントは、VAモデルに標準搭載。  
P/Vモデルはオプションが必要です。

#### 大量のファクス受信も両面印字で用紙を節約

両面FAX受信機能※1で、送られてきたファクスを両面に印字※2。枚数の多いファクスも、1/2の用紙量で受け取れます。

- ※1 VAモデルに標準搭載。Vモデルはオプションが必要。
- ※2 A4サイズが送られてきた場合のみ。



### 試しコピー

#### 大量コピーの前に試しコピーで確認 ミスコピーが削減できる

大量コピーの前に1部だけ出力ができ、コピー内容、ソート、ステープル位置などを確認できます。確認後は、再度原稿を読み込むことなく、そのまま残り部数をコピー。設定ミスによる時間のムダが省けます。

### メンテナンスコスト削減

#### 多機能でもメンテナンスコストは1台分

オフィスワークに必要な機能を1台にまとめると、メンテナンスコストも1台分。ランニングコストを削減できます。



### チェック&コール機能※

#### トラブル発生時に自動でサービスコール

プリンター部のトラブル内容を自己診断し、サービスセンターへ自動コール。また、トナーなどの消耗品がなくなる前に自動的にサービスコールしますので、的確でスピーディな対応が可能です。

※ お客様のご希望により行っています。  
詳しくは、担当セールスにおたずねください。

### リモート検針※

#### カウンター値情報の自動検針

サービスセンター側からお客様の機器にアクセスして、機器のカウンター値情報を確認する機能です。

※ お客様のご希望により行っています。  
詳しくは、担当セールスにおたずねください。

# 充実の基本性能で、 ドキュメントワークのクオリティをアップ。

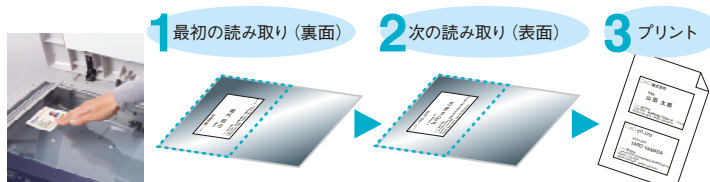
## ダブルスキャン機能

● 表・裏のある名刺や会員カードなどのコピーに便利な2イン1コピー機能 ●

### ダブルスキャン機能で 両面原稿もムダなく2イン1コピーできる

両面の原稿※を片面ずつ読み取っても、まとめて1枚の用紙にコピーできます。表裏のある名刺や会員カードなどを1枚にコピーできますので、用紙を節約できます。

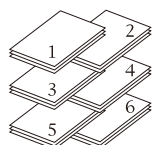
※原稿サイズは、A4サイズまで対応。



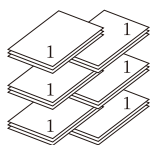
## 多彩なデジタルコピー＆プリント機能

### ■ ソート&ステーブル機能

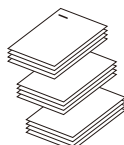
フィニッシャー（オプション）の装着で、ソートやステーブルなどの仕上げ加工ができます。



シフトスタック



シフトソート

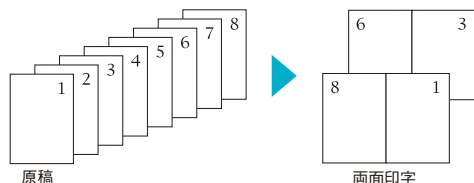


ステーブルソート

### ■ ブックレット印刷（コピー・プリント）

複数枚のページ原稿を中綴じ製本のページ順で、両面印刷することができるブックレット印刷機能★。

★自動両面機能が必要です。ブックレットプリントには、さらにオプションのPDLユニット、機能拡張ユニット（2個）が必要です。



原稿

両面印字

### ■ イメージリポートコピー

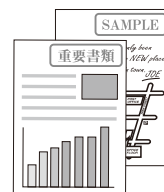
原稿を1枚読み込ませるだけで、同じ内容を1枚の用紙内に自動配列したコピーがとれます。住所ラベルや伝票などのフォーマット作りに便利。

workio	原稿
workio	workio
workio	workio
workio	workio
workio	workio
workio	workio
workio	workio

### ■ ウォーターマーク印刷

「重要書類」「サンプル」などのマークを付けたい時に、文字を重ねて出力できます。

★オプションのPDLユニット、機能拡張ユニット（2個）が必要です。



### ■ コンカレントコピー

原稿をメモリーに読み込むことで、コピープリント中でも最大12件までのコピー予約が可能。コピー待ちの時間を短縮できます。

★オプションのハードディスクユニット、メモリーボードが必要です。

### ■ 終了通知機能

コピーやプリント出力が終了すると、ネットワークに接続されたパソコンに自動でお知らせする終了通知機能を搭載。他の作業に集中でき、業務の効率化が図れます。

## オプション

### ■ 増設給紙ユニット

最大2,250枚の給紙が可能になります。



### ■ フィニッシャー

ソートやステーブルなどの仕上げ加工が可能。



## プリンタードライバー

### 設定を画面で確認できるビジュアル表示

プリント時にパソコン画面でソート、ステーブル★などの仕上がりイメージが確認できるため、ミスプリントを減らすことができます。

★オプションのフィニッシャーが必要です。



▲用紙サイズなどプリントの設定を確認できます。



## Basic & High Quality

### マルチチャネル／G4機能 (V/VAモデルにオプション)

#### ファクス送受信の話し中を減らして 通信量の増加に対応

標準搭載されたG3通信ユニットに、1回線増設して最大2回線までの電話回線が接続できます★。また、ISDN回線を接続する場合には、最大3チャネル (G4×1ch、スーパー-G3×2ch) が使用可能。通信量の増加に対応し、話し中を減らして送受信がスムーズに行えます。

※回線増設時でも、インターネットFAX/Eメールユニット (オプション) の装着が可能です。

★オプションのFAX拡張ユニット、およびG3増設ユニットまたはG4通信ユニットが必要です。



### アドレス帳機能 (V/VAモデル)

#### スピード検索で、多宛先送信や Eメール送信もらくらく

標準で200ヵ所、最大1,000ヵ所★の宛先登録が可能。さらに、パソコンと同様のキーボード配列で、Eメールアドレスの入力が簡単にでき、送信時の検索もスムーズです。

★オプションのハードディスクユニット、メモリーボードが必要です。



### 同報送信機能 (V/VAモデル)

#### 大量のファクス送信が簡単に

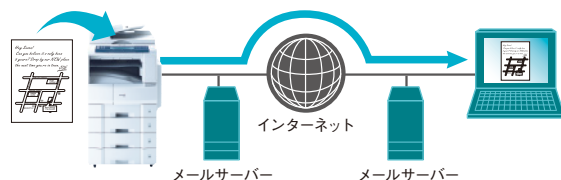
同一原稿を、最大220ヵ所へ順次自動送信することができます。複数の回線を接続している場合には、それぞれの回線が独立して動作しますので、さらに効率的な同報送信が行えます。

※1,000ヵ所宛先登録時も同報宛先数は220ヵ所まで。

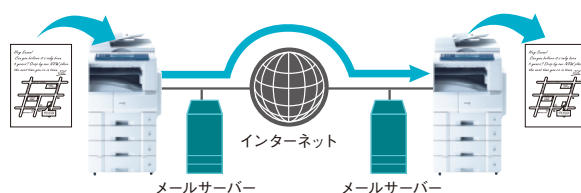
### Eメール/インターネットFAX機能

#### ファクス通信の手間やコストが削減できる

■手書きの書類をパソコンへ送信・・・Eメール送信機能★  
手書きの書類などを、Eメールの添付書類として相手のパソコンに直接送信。受信した書類は、ディスプレイ上で確認・保存できます。



■通信コストを大幅に削減・・・インターネットFAX機能★  
インターネット・イントラネットを利用したファクス通信で、遠隔地や海外への通信コストが大幅に削減できます。



#### ■パソコン上からそのままファクス ・・・ネットワークPCファクス機能★ (V/VAモデル)

標準添付のPC-FAXソフト (ファクスドライバー) を使えば、パソコン上で作成した文書をプリントアウトせずに、WORKiO経由でそのまま相手のG3ファクスに送信できます。手間が省け、急ぎのやり取りにも便利です。

※送信側のパソコンとWORKiOは、同一イントラネット上にある必要があります。



★オプションのG3通信ユニット、インターネットFAX/Eメールユニット、機能拡張ユニットが必要です。

### 省スペース&簡単メンテナンス!

#### フルフロント設計でメンテナンスらくらく

インナー排紙で左右にトレイの出ないスマートなフォルム。また、用紙補給やトナー補給などがすべて前面で行えるフルフロント設計。簡単、スピーディなメンテナンス性を実現します。



# セキュリティ機能強化で ドキュメントの信頼性を高める。

Security & Ecology

## New! ハードディスクデータ消去機能

● これからのオフィスワークに安心の機能 ●

### 重要書類データ残存の不安を解消

ハードディスク\*内の残存データを、ゼロデータや乱数の上書きにより消去します。また、本体を廃棄する際にはハードディスク内のデータを一括消去することも可能。セキュリティ機能の強化により、情報の漏えいを防止します。

★オプション



### [ISO/IEC15408 認証取得]



ハードディスクドライブロック機能※1などをもつデータセキュリティキット※2は、セキュリティ評価の国際標準ISO/IEC15408 (EAL2) を取得しました。

●本製品(または本システム)が取得した情報セキュリティに係る認証は、評価に用いた評価対象 (Target of Evaluation) が所定の評価基準及び評価方法に基づく評価の結果、セキュリティ保証要件に適合していることを示すものです。

認証はデータセキュリティキットDA-SC03 (V1.01) で取得しています。

※1 ハードディスクへのパスワード設定により、外部アクセスからハードディスクを守る機能。

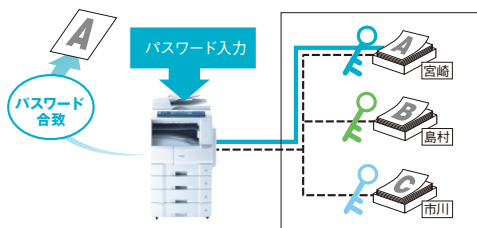
※2 オプション。

### セキュリティボックス機能★

#### 重要書類はパスワード入力でプリント実行

他の人に見られたくない重要書類などのプリント内容は、WORKiO本体のセキュリティボックスに一時保管。パスワードを入力してはじめてプリントアウトすることができます。

★オプションのハードディスクユニットが必要です。

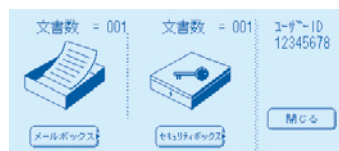


### メールボックス機能★

#### プリントしたい時にまとめて出力

WORKiO本体のメールボックスに、プリント内容を保存。プリントしたい時に、本体ディスプレイからの操作でまとめて出力できます。その都度、プリントアウトしないので、書類の取り忘れも防ぐことができます。

★オプションのハードディスクユニットが必要です。



## 環境にも配慮したWORKiO 3030/2330

待機時および使用時トータルの消費電力量低減で、「国際エネルギー省プログラム」の基準をクリア。また、プリント基板はんだの鉛フリー化、クロムレス銅板、重金属フリートナーの採用など、環境負荷の少ない設計を実現しています。

グリーン購入法  
適合商品



### 用紙節約やミスコピー防止で省資源

自動両面印刷※や、ミスコピーを防ぐ試しコピー機能などの搭載で、用紙のムダを省きます。

※VAモデルは標準搭載。P/Vモデルはオプションが必要です。

### エコトナーパック (詰め替え用)

従来の樹脂製トナーボトルに替えて小型、軽量化を実現する紙製のトナーパックを採用。地球環境への負荷を低減します。



# 機能一覧

## コピー機能一覧

- ◆毎分30枚※1コピー (DP-3030)
- ◆毎分23枚※1コピー (DP-2330)
- ◆コンカレントコピー※2 ◆600 dpi高画質コピー
- ◆256階調写真モード ◆電子ソート/回転ソート
- ◆ステープル※3 ◆タンデムコピー※2
- ◆リモートコピー※2
- ◆ブック/とじ代/エッジ/ネガポジコピー
- ◆イメージリピート ◆センタリング
- ◆表紙・合紙コピー※4 ◆ブックレットコピー※5
- ◆試しコピー ◆ダブルスカイショット
- ◆スカイショット/伝票モード
- ◆Nイン1コピー (2/4/8イン1)
- ◆ページ連写コピー
- ◆縦横独立ズームコピー (25～400 %)
- ◆手差しコピー (はがき、OHPにも対応)
- ◆ジョブメモリー (5種類) ※6
- ◆終了通知機能 ◆両面お知らせ印字※7
- ◆スタンプ印字 (ページ番号、日付、管理ナンバー) ※4

## ネットワークスキャナー機能一覧 (オプション)

- ◆プッシュ型スキャナー機能
- ◆擬似256階調写真モード
- ◆600 dpi高画質スキャン ◆A3サイズ読み取り

## ネットワークプリンター機能一覧

- ◆毎分30枚※1プリント (DP-3030)
- ◆毎分23枚※1プリント (DP-2330)

- ◆ネットワークプリンター機能
- ◆600 dpi高画質プリント
- ◆1200 dpi相当×600 dpi高画質プリント※8
- ◆セキュリティボックス機能※2
- ◆メールボックス機能※2 ◆ソートプリント
- ◆ステープル※3 ◆Nイン1プリント (GDI) 2/4イン 1 (PDL) 2/4/6/8/9/16イン1※8
- ◆ブックレットプリント※9
- ◆ウォーターマーク※8 ◆終了通知機能

## ファクス機能一覧 (V/VAモデル)

- ◆スーパーG3&スーパーDクイック制御※10
- ◆VoIPダイヤル機能 ◆クイックメモリー送信
- ◆高速0.7秒読み取り
- ◆マルチチャネル機能 (最大3チャネル)
- ◆G4通信機能※11 ◆同報送信 (200+20宛先)
- ◆中継同報指示 ◆メモリー送受信
- ◆両面FAX送受信機能※12
- ◆通信予約 (50通信)
- ◆タイマー送信 ◆定期便タイマー通信
- ◆宛先別一括送信 (4通信)
- ◆未達宛先再送信 ◆ポーリング通信
- ◆A3サイズ等倍送受信 ◆600 dpi送受信
- ◆擬似256階調写真モード
- ◆BOOK送信機能 ◆90度回転送受信
- ◆優先通信 (1通信) ◆マルチコピー通信
- ◆ワнтаム海外通信 ◆F網通信
- ◆Fコード通信 (SUB送信) ◆メモリー代行受信

- ◆ページ再送 ◆代行宛先登録
- 発信元印字
- [漢字・かな・英数字] 送信の日付・時刻・宛先名 (20文字)・発信者名 (20文字)・ページ数・トータルページ数の印字
- ◆受信時刻印字 ◆パスワード通信
- ◆セレクト送受信 ◆2イン1記録
- ◆メモリーバックアップ機能
- ◆アドレス帳 (標準200件、最大1,000件※2)
- ◆プログラムダイヤル (12個)
- ◆済スタンプ ◆自動FAX切替

## Eメール/インターネットFAX機能一覧 (オプション)

- ◆Eメール送信機能
- ◆インターネットFAX (ダイレクトSMTP) 機能
- ◆ファクス着信転送機能
- ◆ネットワークPCファクス機能

## その他の機能一覧

- ◆PDMS (Panasonic Document Management System)
- ◆ハードディスク※13データ消去機能
- ◆ドキュメント配信システム※13
- ◆FAX受注支援システム※13

※1 A4ヨコ、1段目カセットより給紙時。 ※2 オプションのハードディスクユニット、メモリーボードが必要です。 ※3 オプションのフィニッシャーが必要です。 ※4 PモデルはオプションのADFが必要です。 ※5 PモデルはオプションのADF、2WAYユニット、搬送ユニット、自動両面ユニットが必要です。Vモデルはオプションの搬送ユニット、自動両面ユニットが必要です。 ※6 うち1種類は、ダブルスカイショット機能で使用。 ※7 VAモデルに標準搭載。Pモデルは、オプションの2WAYユニット、搬送ユニット、自動両面ユニットが必要です。Vモデルは、オプションの搬送ユニット、自動両面ユニットが必要です。 ※8 オプションのPDLユニット、機能拡張ユニット (2個) が必要です。 ※9 オプションのPDLユニット、機能拡張ユニット (2個) および自動両面機能が必要です。 ※10 スーパーG3のために独自に開発した制御手順。同機能をもつファクシミリ相互でファクスアドレス帳で通信した場合。 ※11 オプションのG4通信ユニット、FAX拡張ユニットが必要です。 ※12 VAモデルに標準搭載。Vモデルは、オプションの搬送ユニット、自動両面ユニットが必要です。 ※13 オプション。★標準プリンター (GDI) での拡大・縮小出力は、A4サイズのみへの出力となります。他のサイズへの出力には、PDLユニット (オプション) が必要です。

ネットワークプリンター機能	
プリント速度	DP-3030: 30枚/分、DP-2330: 23枚/分 (A4ヨコ・同一ページを連続プリント時)
解像度	600 dpi×600 dpi、1200 dpi相当×600 dpi※1、300 dpi×300 dpi
対応パソコン	IBM PC/ATおよび互換機 (Pentium® II 以上を推奨)
対応プロトコル	LPD、Raw (Port9100)、IPP※1、SNMP、DHCP
対応OS	日本語版Windows® 98/Me/2000/XP/Windows Vista® Windows NT® 4.0/Windows Server® 2003
インターフェイス	イーサネット (100 Base-TX/10 Base-T)、USB1.1
コマンド言語	GDI方式
ページ記述言語	PCL6相当 (PDLオプション) ※1

ネットワークスキャナー機能 (オプション)	
プロトコル	TCP/IP、FTP、独自
インターフェイス	イーサネット (100 Base-TX/10 Base-T)
読取解像度	最大600 dpi×600 dpi
ファイルフォーマット	TIFF、PDF
圧縮形式	JBIG (TIFFのみ)、MH、MR、MMR

※ネットワークスキャナー機能をお使いになるには、PDMSのパソコンへのインストールおよびWORKiO本体でのネットワーク設定、ご使用になるパソコンの登録が必要です。

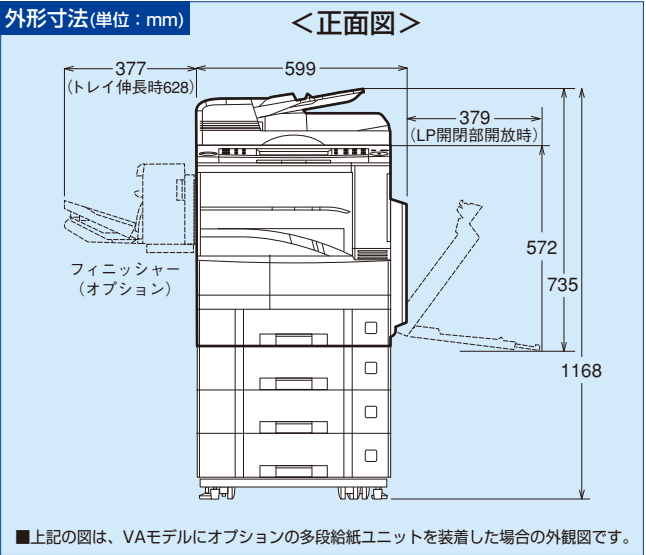
ファクス機能 (V/VAモデル: 標準装備)	
送信原稿サイズ	A3～A5 有効読取幅: 最大292 mm
電送時間	スーパーG3通信時 約3秒※2、2秒台※3
G4通信時	約1秒※4
走査線密度	主走査: 16、8 dot/mm、600 dpi 副走査: 15.4、7.7、3.85本/mm、600 dpi
G4通信時	主走査: 600 dpi、400 dpi/200 dpi相当 副走査: 600 dpi、400 dpi/200 dpi/100 dpi相当
データ圧縮方式	JBIG、MMR、MR、MH
G4通信時	MMR、JBIG
伝送速度	33,600、31,200、28,800、26,400、24,000、21,600、19,200、16,800、14,400、12,000、9,600、7,200、4,800、2,400 bps 自動切替 (フォールバック機能)
G4通信時	64,000、56,000 bps
適合回線	電話回線
G4通信時	INSネット64、国際ISDN
通信可能機種	G3規格機 (スーパーG3機、G3機)
G4通信時	ISDN対応G4規格機
FAX用メモリー	標準: 3 MB 約180枚 オプション: 4 MB 増設時 約420枚 8 MB 増設時 約660枚

Eメール/インターネットFAX機能 (オプション)	
通信プロトコル	TCP/IP、SMTP、MIME、POP3 セキュリティ: SMTP Auth、POP before SMTP、APOP
データフォーマット	TIFF、PDF (PDFは、Eメール送信時のみ)
インターフェイス	イーサネット (100 Base-TX/10 Base-T)

※1 オプションのPDLユニット、機能拡張ユニット (2個) が必要です。 ※2・3 A4サイズ700字程度の原稿を標準的画質 (8×3.85本/mm) で (※2) スーパーG3モード (ITU-T、V34準拠、28.8 kbps以上) で送ったときの速さです。 (※3) スーパーG3モード (ITU-T、V34準拠、28.8 kbps以上)、JBIGで送ったときの速さです。 ※4 A4サイズ700字程度の原稿を200 dpi×100 dpiでG4モード64 kbpsで送ったときの速さです。



DP-3030/2330 標準仕様		
基本仕様／コピー機能	DP-3030 DP-2330	
形式／原稿台方式／感光体	デスクトップ／固定／OPC	
読取方式	CCDイメージセンサーによる固体電子走査	
記録方式	半導体レーザーによる普通紙記録	
定着方式／現像方式	ヒートローラー定着方式／乾式2成分現像方式	
複写方式／複写原稿	間接静電転写方式／シート・ブック（最大A3）	
解像度／写真モード	600 dpi×600 dpi／256階調	
給紙容量	標準600枚［カセット（550枚）＋手差しトレイ（50枚）］ 最大2,250枚［550枚給紙ユニット（オプション）×3 装着時］	
用紙厚	60～90 g/m <sup>2</sup> 、手差しトレイ 55～133 g/m <sup>2</sup>	
用紙サイズ／複写サイズ	A3・B4・A4・B5・A5（カット紙） はがき（手差しトレイ使用時） 画像欠け幅：先端／後端5 mm以内 手前／奥5 mm以内	
電 源	AC100 V 50／60 Hz	
消費電力	最大：1.45 kW スリープモード（ヒータースイッチOFF）時：約18 W	
ウォームアップタイム（室温20℃）	35秒以内	
ファーストコピー*	約4.5秒	
連続複写速度	A3 B4 A4タテ A4ヨコ B5タテ B5ヨコ A5タテ	19枚／分 21枚／分 24枚／分 30枚／分 27枚／分 30枚／分 30枚／分
連続複写枚数	999枚	
複写倍率	倍率：1:1 ±1.0 % 拡大：1/2.00/1.73/1.63/1.41/1.22/1.15 縮小：1/0.87/0.82/0.71/0.61/0.58/0.50 ズーム：25～400 %（1 %単位）	
メモリー	176 MB 〔最大304 MB（オプション装着時）〕	
寸法（幅×奥行×高さ）	Pモデル：597×707×572 mm V/VAモデル：599×707×735 mm	
質量	Pモデル：約59 kg Vモデル：約70 kg VAモデル：約75 kg	
機械占有寸法（幅×奥行）	978×707 mm 〔オプション装着時〕最大幅1606 mm	



- <品番>
- DP-3030P／DP-2330P  
（デジタルコピー／ネットワークプリンター タイプ）
  - DP-3030V／DP-2330V  
（デジタルコピー／ネットワークプリンター／ファクス タイプ）
  - DP-3030VA／DP-2330VA  
（デジタルコピー／ネットワークプリンター／ファクス／両面記録 タイプ）

※A4ヨコ、等倍設定で、原稿台ガラス面に原稿セット、1段目カセットより給紙、インナートレイ下段へ排紙時。連続したコピー操作における最速条件にて測定。

●メンテナンスサービスに関しましては、キット保守契約、カウンター保守契約、またはスポット保守サービスをお選びいただけます。詳細については、担当セールスにおたずねください。  
●保守サービスのために必要な補修性能部品の保有期間は、製品の製造打ち切り後7年間です。 ●平成明朝体は（財）日本規格協会文字フォント開発・普及センターと使用契約を締結して使用しているものです。フォントを無断複製することは禁止されています。 ●日本語変換はオムロンソフトウェア（株）のモバイルWnnを使用しています。“Mobile Wnn” © OMRON SOFTWARE, Co., Ltd. 1999 All Rights Reserved.



パナソニックがご提案する  
**IP OFFICE**  
panasonic.biz / ipoffice

「通信機器」と「イメージング機器（画像・映像）」を融合したパナソニックならではの連携バックをワンストップでお届けします。

環境対応

グリーン購入法  
適合商品




ENERGY STAR



3R・省エネ設計  
エコマーク認定番号  
第06117017号

安全に関するご注意	●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。	水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。
その他使用上のご注意	・コピーには法律によって、そのコピーを所有するだけでも罰せられるものがありますので、充分ご注意ください。（国内外で流通する紙幣・貨幣、未使用の郵便切手・はがき、政府発行の印紙・証券など） ・著作権の目的となっている書籍、絵画、版画、地図、図面、写真などの著作物は、個人的にまたは、家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。	
その他の付記事項	・Windows <sup>®</sup> 、WindowsNT <sup>®</sup> は、米国マイクロソフト社の米国および、その他の国における登録商標です。 ・カタログに記載されている商品名は一般に各社の登録商標・商標です。	



A300018(01)

当社は2006年8月、日本情報処理開発協会より適切な個人情報取り扱い事業者者に付与される「プライバシーマーク」を取得しました。

お問い合わせ窓口における  
個人情報のお取り扱いについて

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

●お問い合わせは...

パナソニック コミュニケーションズ株式会社  
ドキュメントソリューションズ カンパニー

〒321-8502  
宇都宮市平出工業団地9番1号

【お問い合わせ窓口】 ☎(03) 3491-9191（代表）

この内容についてのお問い合わせは、左記にご相談ください。

このカタログの記載内容は  
2008年5月現在のものです。

DP-JJCT62CC05

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。●本カタログに掲載しております商品をご購入の際、消費税が付加されますので、ご承知お願います。工事・調整費も別途消費税が付加されます。