

使える!  
コクヨの  
A3スキャナ

KOKUYO

ひらめき・はかどり・こちよさ

こんな困り事、ありませんか？

スキャンしてデータ化しなくちゃならない

書類が山積み

時間がない...  
どうしよう...

「過去の資料をデジタル化しといて」って  
カンタンにいうけど、  
どんだけ時間かかると思ってるのよ～



業務時間中は、複合機を占領できないし、  
いったい、いつやればいいのか!?

新聞をまるまる1ページ  
データ化したいんだけど、  
新聞サイズって  
簡単に読み取れるの?



書類のサイズが  
バラバラ...  
サイズごとに  
スキャンしなきゃ  
いけないの!?



いちいち自席を離れて、スキャナの  
あるところで作業するのって  
なんか非効率じゃない!?  
他の仕事もあるし...



大量にスキャンしたら  
ハードディスクが満杯に!!  
もっと低解像度でいいのに...



書類もスッキリ!  
困り事もスッキリ!

山積み問題  
一挙解決!

Caminacs W なら

読み取り速度が

圧倒的に

速い!!

Windows/Macintosh 両対応

A3ドキュメントスキャナ(キャミナックス ダブル)

Caminacs W

A3 Document Scanner



150mm

# 速いっ

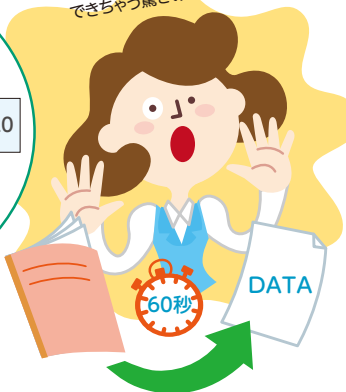
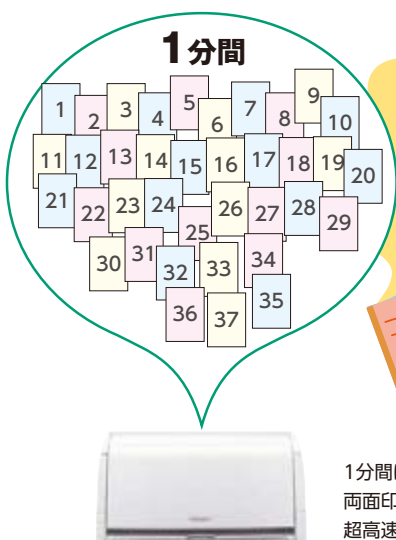
# 凄いいっ

## 37<sup>片面</sup> / 74<sup>両面</sup> 枚/分 / 枚/分

の高速スキャンを実現!

A4ヨコ・白黒、  
グレースケール300dpiの場合

Wow!  
ノート1冊が1分間でデータ化  
できちゃう驚きの速さ!



1分間になんと! 37枚読み取り可能!  
両面印刷の原稿なら、74枚分の情報を  
超高速でデータ化。

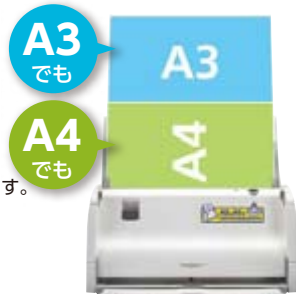
A3・A4サイズの混在書類も

## 一括で案件ごとに

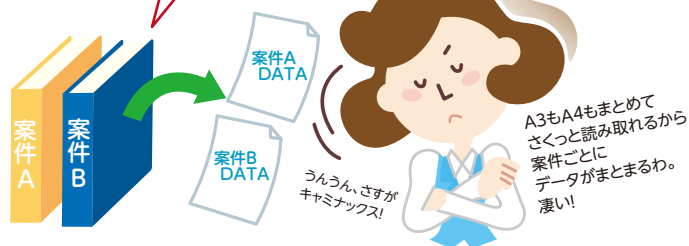
スキャンが可能!

A3・A4サイズの用紙をサイズごとに  
分けることなく、一括スキャンが可能。

文字の向きから原稿の上下左右を認識し、  
スキャン画像を自動的に正しい方向に揃えます。



異なるサイズの原稿を  
幅に合わせてセットするだけ



## 高機能+コンパクト

自席のデスクトップに置けるから、いつでも気軽にスキャン可能。  
名刺も紙書類もスピーディに読み込んで、情報をデジタル一括管理。  
これからのビジネスパーソンのマストアイテムです。

### NS-CA2

A3

最小:名刺~最大:新聞1ページ(A2)\*

\* 専用のA3キャリアシート(別売)を使用時

A4ヨコ カラー 30面/分 白黒・グレー 74面/分

A3タテ カラー 16面/分 白黒・グレー 40面/分

\* 両面300dpiでの搬送速度です。パソコンの処理時間は含まれておりません。環境条件によって異なります。



\* USB1.1の場合、読み取り速度が低下します。

#### HARDWARE



\* 原稿(64g/m)使用時のセット枚数です。条件によって異なります。

#### SOFTWARE



\* 使用例はすべてイメージです。



# 小さいっ

# ちょうどいいっ

## 業界最小<sup>※</sup>

※2012年5月 コクヨS&T(株)調べ

## 価格<sup>が</sup>ちょうどいい

### デスクに置けるコンパクトサイズ!



こんなにコンパクト!



Caminacs Wは、自席に置けるコンパクトサイズ! だから、他の仕事をしながらの“ながらスキャン”が可能! 時間を有効活用できます。

空間も時間も有効活用ネ!



### A3標準機なのに 10万円を切るこの価格!

税込価格 **94,290円**  
(本体価格 89,800円)

高性能でこの価格はとってもお得っ!

A3標準機だからA3書類を25枚連続スキャンが可能です。しかも専用のキャリアシート(別売)を使用すれば、A2サイズまでスキャン可能。新聞1ページもスキャンできちゃう!

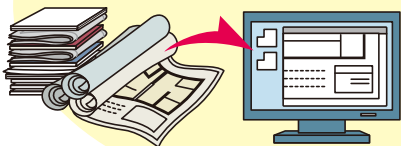


## ----- Caminacs Wは、こんな方に最適です! -----



### 設計・広報担当者など

図面や地図、新聞やポスターなどの大型書類を紙のまま保管していませんか? スキャンして電子化すれば、スペース効率と情報の活用度が向上!



- データならかさばらず、劣化の心配もない!
- A3までラクラク連続スキャン! A2<sup>※</sup>にも対応!

※A2サイズの資料をスキャンするには、専用のキャリアシート(別売)が必要です。



### マーケティング・CS担当者など

お客様の個人情報が記載されたアンケートなどを紙書類のまま保管していませんか? スキャンして電子化すれば、PDFへのパスワード設定やアクセス制限などでセキュリティ確保も万全!

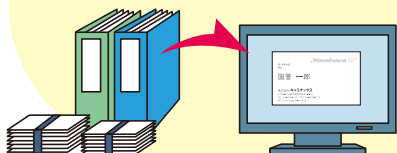


- 第三者への情報流出のリスクを低減できる!
- お客様の声を商品やサービスに生かせる!



### 秘書・営業担当者など

日々増える名刺の整理、ついつい先延ばしにいませんか? 受け取った名刺をまとめてスキャンし、市販の名刺管理ソフトを上手に活用すれば、必要な名刺をすばやく検索可能に!

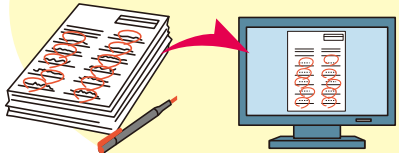


- 名刺の紛失もなくなり営業活動も円滑に!
- 輪ゴムでとめてる名刺の山もスッキリ仕分けて整理!



### 学校関係者・塾関係者など

生徒の理解度、到達度を測る「観点別評価」に時間がかかりすぎていませんか? 採点後の答案用紙をデータ化し、観点別評価時に利用! 保管スペースも削減可能!



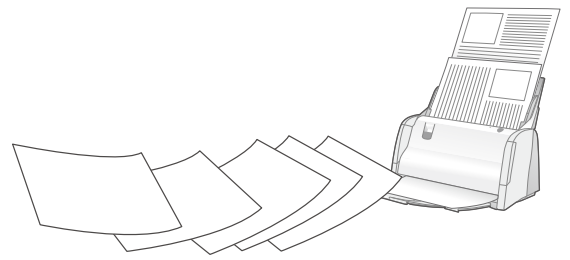
- 時間のかかる評価も余裕を持ってできる!
- レポートや回答をプロジェクターで投影し生徒のプレゼン力をつける授業にも活用!

# Point 1

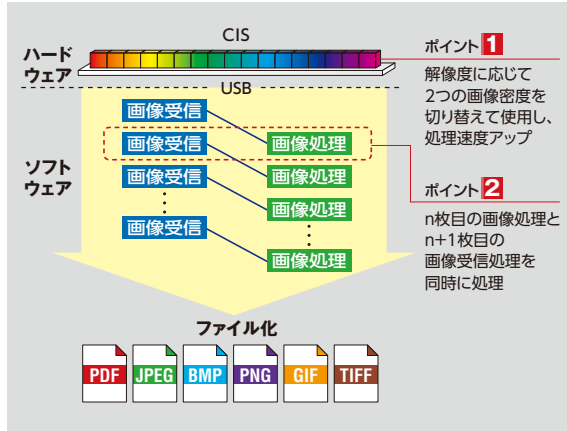
## A4サイズなら、両面最大74面/分・片面最大37枚/分<sup>(※1)</sup>の高速スキャンを実現。

1分間でA4両面原稿なら74面/分、A4片面原稿なら37枚/分に相当するスキャンをDU-CISエンジン<sup>(※2)</sup>にて実現。

- (※1) A4ヨコ・白黒・グレースケール・300dpiでの搬送速度です。パソコンの処理時間は含まれておりません。環境条件によって異なります。
- (※2) DU-CISエンジン…読み取りからデータ化までの処理を効率的に対応。2つの解像度をもつCIS（コンタクトイメージセンサー）とさまざまな画像処理機能をマルチに処理するソフトウェアとの組み合わせによって、読み取りからデータ化までの速度が大幅に向上しました。



■DU-CISエンジンイメージ図



■1分間での読み取り速度

モード	解像度	読み取り面	A4ヨコ	A3タテ
白黒2値 グレースケール	100dpi	片面	37枚	20枚
		両面	74面	40面
	150dpi	片面	37枚	20枚
		両面	74面	40面
	200dpi	片面	37枚	20枚
		両面	74面	40面
300dpi	片面	37枚	20枚	
	両面	74面	40面	
600dpi	片面	12枚	6枚	
	両面	24面	12面	
カラー	100dpi	片面	37枚	20枚
		両面	74面	40面
	150dpi	片面	32枚	17枚
		両面	64面	34面
	200dpi	片面	12枚	6枚
		両面	24面	12面
	300dpi	片面	15枚	8枚
		両面	30面	16面
	600dpi	片面	4枚	2枚
		両面	8面	4面

※パソコンの処理時間は含まれておりません。  
※お使いのパソコンの性能やアプリケーションソフトウェアなどの環境により、読み取り速度が低下したり、読み取りに時間がかかる場合があります。

# Point 2

## A3、A4サイズの混在書類をADFで連続スキャン。

「ADF（オートドキュメントフィーダー）」にA3・A4書類を同時にセットすれば、最大25枚<sup>(※1)</sup>まで一気にデータ化。A3サイズのスキャンでも手間がかかりません。また、ソフト上での設定により「連続スキャン」で50枚以上の書類を読み取り、1つのデータファイルとして保存することができます<sup>(※2)</sup>。

- (※1) A4サイズの場合のみは最大50枚、A3サイズの場合のみは最大25枚までセット可能。
- (※2) スキャンの際にセットできる用紙の枚数に限度があるため（A4の場合 最大50枚）、読み取る書類を追加でセットしていただく必要があります。その他の詳細事項は、このカタログの裏表紙部分「A3ドキュメントスキャナ（Caminacs W）仕様」部分をご覧ください。

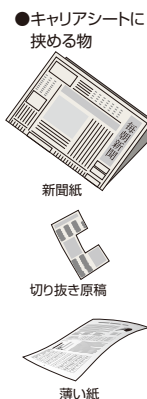
A3・A4サイズの用紙をサイズごとに分けることなく、ADFで一括読み取りが可能です。文字の向きから原稿の上下左右を認識し、スキャン画像を自動的に正しい方向に揃えます。



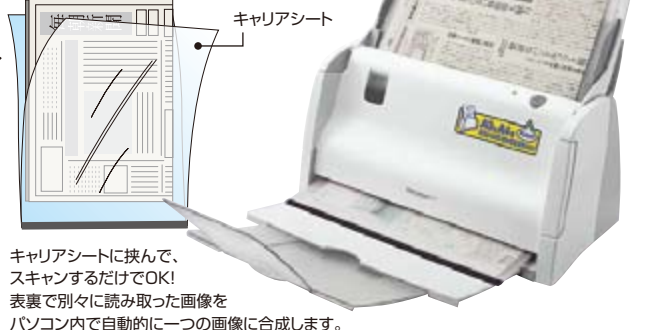
# Point 3

## 名刺～新聞1ページ（A2サイズ）までスキャン可能。小さなスキャンから大きなスキャンまでおまかせ。

名刺、A4・A3の書類はもちろんのこと専用のキャリアシート（別売）を使用すれば、新聞1ページ（A2サイズ）まで読み取り可能。



新聞をスキャンする時は、1ページ（A2）を半分に折ってキャリアシート（別売）に挟んでスキャン。



Point  
**4**

## 机上で使えるコンパクトサイズ。 自席を立たずに使えます。

コンパクトサイズ  
(W353×D150×H170mm(※1))なので  
自席でいつでも気軽に  
スキャンできるのが魅力です。

(※1) 収納時の寸法です。ケーブル類は含まれておりません。



デスクに置ける  
コンパクトサイズ!!

こんなにコンパクト!



Point  
**5**

## スキャンボタンを押すだけの 簡単スキャン。

専用のスキャンソフトウェア(標準添付)では、  
よく使うスキャン設定を事前にパソコンから  
10種類登録ができます。スキャンをするときは、  
最適なファンクション番号を選んで、  
スキャンボタンを押すだけ。ルーチンワークで  
毎回決まったスキャンをするときに大活躍です。

■スキャナ保存形式

スキャン モード(色数)	保存形式							
	BMP	GIF	JPEG	PNG	TIFF 圧縮・ 非圧縮 マルチ	TIFF 圧縮・ 非圧縮 シングル	PDF マルチ	PDF シングル
Windows								
白黒2値	○	—	—	○	—	○	○	○
グレースケール	○	○	○	○	—	○	○	○
カラー	○	—	○	○	—	○	○	○
Mac								
白黒2値	—	—	—	○	○	○	○	○
グレースケール	—	—	○	○	○	○	○	○
カラー	○	○	○	○	○	○	○	○

■出荷時のプリセット内容 ※Windows版

No.	メイン画面				スキャンの詳細設定・基本設定											
	登録名	連携アプリ ケーション	スキャン タイプ	用紙 サイズ	スキャンモード (カラー)	解像度	形式	回転	搬送 モード	傾き 補正	原紙 差りつ丸	白紙 削除	重なり 検知	両面合成 の向き	原紙連続 スキャン	スキャン 結果の表示
1	A4PDF (片面・グレースケール)	保存のみ	片面	A4ヨコ	グレー	200dpi	PDF	自動	連続	有	有	有	有	—	無	無
2	A4PDF (両面・グレースケール)	保存のみ	両面	A4ヨコ	グレー	200dpi	PDF	自動	連続	有	有	有	有	—	無	無
3	A3PDF (片面・グレースケール)	保存のみ	片面	A3タテ	グレー	200dpi	PDF	自動	連続	有	有	無	有	—	無	無
4	A4 テキスト付き PDF (片面・グレー)	保存のみ	片面	A4ヨコ	グレー	300dpi	PDF	自動	連続	有	有	無	有	—	無	無
5	A3/A4 サイズ混載 PDF	保存のみ	両面	自動	自動	150dpi	PDF	自動	連続	有	有	有	—	無	無	無
6	PDF を新規メール添付	メール	両面	A4ヨコ	自動	150dpi	PDF	自動	連続	有	有	有	有	—	無	無
7	〈さくっとファイリング〉に登録	さくっとファイリング	片面	A4ヨコ	グレー	300dpi	JPEG	無	連続	有	有	無	有	—	無	無
8	〈さくっとファイリング〉に登録	さくっとファイリング	両面	A4ヨコ	グレー	300dpi	JPEG	無	連続	有	有	無	有	—	無	無
9	名刺をテキスト付き PDF 化	保存のみ	片面	名刺	カラー	300dpi	PDF	自動	連続	有	有	無	有	—	無	無
10	A2 サイズスキャン(キャリアシート使用)	保存のみ	両面合成	自動	グレー	200dpi	JPEG	自動	連続	有	有	無	—	水平	無	無

設定内容はパソコンから自由に変更可能です。

Point  
**6**

## 作業がはかどる、便利な同梱ソフトウェア。



ココヨ「文書管理ソフトウェア〈さくっとファイリング〉」

スキャンしたデータやパソコン内の電子データをファイリングするソフトウェアです。  
ドラッグ&ドロップでの簡単登録、ツリー分類表示での登録データ一覧表示、  
ビューア機能、「PDF」「Word」「Excel」データ変換できるなど、  
データの検索～閲覧～活用をトータルサポート。業務の効率を高めます。

※Mac OS非対応

<http://www.kokuyo-st.co.jp/stationery/kws/personal-filing/>

Point  
**7**

## 優れたパフォーマンスでスキャンワークをバックアップ。

### テキスト付きPDF

原稿の画像スキャンだけでなく、OCR(文字認識)機能を使用して原稿の文章上の文字をテキスト化してPDF保存することができます。フォルダからのファイル検索だけでなくファイル内のテキスト全文検索も可能です。

### TWAIN対応 (Windowsのみ)

TWAINドライバを採用しているので、TWAINに対応したあらゆるアプリケーションソフトと連携した画像のスキャンが行えます。

### メール添付 (※1)

スキャン後メーラーが自動で立ち上がりスキャンしたデータをそのまま添付することができます。

(※1) 対応のメーラーは以下の通りです  
【Windows】・Outlook(2000 / 2002 / 2003 / 2007 / 2010)  
注) Win7(64bit)では、一部制約があります。  
・Outlook Express 6  
・Windows メール  
【Macintosh】・Mail

Point  
**8**

## Macintoshにも対応!

専用のユーティリティソフトウェア  
「CaminacsW Assistant for Mac」  
標準同梱。

### 多彩な形式で保存可能!

保存形式は、  
PDF、JPEG(カラー/グレー)、  
BMP(カラー)、GIF(カラー)、  
PNG、マルチTIFF(圧縮/非圧縮)、  
TIFF(圧縮/非圧縮)から選択可能。



### 「iPhoto」で保存!

スキャンするだけでiPhotoに取り込むことができます。標準設定で「プレビュー」「Mail」「iPhoto」との連携が設定できます。

Mac OS 10.7 (Lion) にも対応!

■A3ドキュメントスキャナ (CaminacsW) 仕様

品番	NS-CA2	
商品名	A3ドキュメントスキャナ (CaminacsW)	
JANコード	4901480242965	
コード	5891-9057	
税込価格 (本体価格)	¥94,290 (¥89,800)	
セット内容	スキャナ本体・USBケーブル・ACアダプタ・電源ケーブル・簡易マニュアル (保証書付き)・CD-ROM・キャリブレーションシート	
読み取り方式	両面ADF (オートドキュメントフィーダー) カラースキャナ	
センサータイプ	CIS	
読み取り解像度 (光学)	100/150/200/300/600dpi	
読み取り階調	白黒2値・グレースケール・フルカラー (24bit)	
読み取り可能原稿サイズ	最大:297×431.8mm、最小:55×91mm	
読み取り可能原稿厚さ	52~190g/㎡ (0.06~0.2mm) ※1	
最大原稿搭載枚数※2	A4コピー用紙:約50枚 (64g/㎡)、A3コピー用紙:約25枚 (64g/㎡)、名刺:約20枚	
ドライバ	TWIN (Windows) ICA (Mac)	
スキャナ寸法	W353×D150×H170mm (カバー・トレー収納時) W353×D526×H406mm (カバー・トレー展開時)	
スキャナ質量	3.8kg (本体のみ)	
電圧範囲	AC100V 50/60Hz	
消費電力	動作時:最大22W / 待機時:4.5W以下 / 省電力モード時:3W以下	
使用環境	温度:10℃~35℃、湿度:20%~80%	

※1:ただし157~190g/㎡ (0.17~0.2mm) はハガキサイズより小さい原稿のみが対応します。  
 ※2:「原稿を追加してスキャン」設定時は原稿を追加して最大499枚までスキャンできます。  
 (パソコンの容量や環境によっては、サイズや解像度の大きな読み取りをする場合、多枚数のスキャンを行うと中断されることがあります。)



■専用キャリアシート (別売) シートに挟んでセットするだけ

商品名	スキャナ用 キャリアシート (A4)	スキャナ用 キャリアシート (A3)
品番	NS-CAS1	NS-CAS2
税込価格 (本体価格)	¥2,625 (¥2,500)	¥2,625 (¥2,500)
サイズ	タテ340×ヨコ214mm	タテ475×ヨコ297.5mm
セット内容	A4キャリアシート4枚	A3キャリアシート2枚
対応機種	NS-CA1W (廃番)、 NS-CA2-1 (廃番)、 NS-CA2N (廃番)、 NS-CA2N-1 (廃番)、 NS-CA2	NS-CA2-1 (廃番)、 NS-CA2N (廃番)、 NS-CA2N-1 (廃番)、 NS-CA2

●読み取り可能原稿厚/127g/㎡以下 ●交換目安/500スキャン

■消耗部品 (別売) 使用枚数により消耗し、交換が必要です

商品名	フィードローラー	パッドユニット
品番	NS-CAR2	NS-CAP2
税込価格 (本体価格)	¥3,150 (¥3,000)	¥2,100 (¥2,000)
交換目安	約5万枚	約5万枚
対応機種	NS-CA2-1 (廃番)、 NS-CA2N (廃番)、 NS-CA2N-1 (廃番)、 NS-CA2	NS-CA2-1 (廃番)、 NS-CA2N (廃番)、 NS-CA2N-1 (廃番)、 NS-CA2

※交換目安は、使用する用紙によって異なります。  
 (紙の二重送りが頻繁に起こるなど、不具合時に交換してください)

スキャナと使って便利!!

一括登録・直感検索・スピード閲覧  
 文書管理ソフトウェア  
 <さくっとファイリング>  
**NS-SA2-1** オープンブライズ  
 ※Mac OS非対応  
 [JAN] 4901480243153  
 コード 5908-3955

※本製品に同梱されています。

■CaminacsW動作環境

	Windows	Macintosh
対応機種	PC/AT互換機	Mac OS X v10.4.11以上が動作する機種
対応OS	下記OSがプリインストールされたパソコン 日本語Windows XP SP2 以上 (32bit)、 日本語Windows Vista (32bit)、日本語Windows 7 (32bit/64bit) 最新の対応OS情報は、専用ホームページをごらんください。 <a href="http://www.kokuyo-st.co.jp/stationery/kws/">www.kokuyo-st.co.jp/stationery/kws/</a>	Mac OS X v10.4.11、Mac OS X v10.5、 Mac OS X v10.6、Mac OS X v10.7 最新の対応OS情報は、専用ホームページをごらんください。 <a href="http://www.kokuyo-st.co.jp/stationery/kws/">www.kokuyo-st.co.jp/stationery/kws/</a>
CPU	Intel Pentium III 1GHz以上またはそれに相当するCPU (推奨:Pentium 4 3GHz以上)	PowerPC G4 700MHz以上 (推奨: Intel Core 2 Duo 2GHz以上)
動作メモリ	Windows 7:1024MB以上、その他OS:512MB以上 (推奨:1024MB以上)	512MB以上 (推奨:2048MB以上)
必要HD容量	800MB 以上 (推奨:2048MB以上)	4GB以上の連続した空き容量が必要 (推奨:8GB以上)
ディスプレイ解像度	1024×768 (XGA) 以上	1024×768 (XGA) 以上
必要装備	CD-ROMドライブまたはDVD-ROMドライブ	CD-ROMドライブまたはDVD-ROMドライブ
インタフェース	USB1.1/2.0	USB1.1/2.0

製品に関するお問い合わせ

コクヨお客様相談室 フリーダイヤル (全国共通)

**0120-201594**

平日9:00~18:00 (土・日・祝日・年末年始を除く)

Caminacs (キャミナックス) シリーズのホームページ

詳しくは下記URLをご覧ください

**[www.kokuyo-st.co.jp/stationery/kws/](http://www.kokuyo-st.co.jp/stationery/kws/)**

※取り込んだ画像やテキストのデータは私的利用の範囲内でご利用ください。この範囲を超えるご使用は権利者の承諾が必要です。  
 ※Windowsは米国Microsoft社の商標です。MacおよびMacintosh、Mac OSは、米国Apple社の商標です。Pentiumは、Intel Corp (米国)の米国および、その他の国における商標です。  
 その他の記載された会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。なお、本文中では、™、®マークは明記していません。 ※記載された内容は予告なく変更することがありますのでご了承ください。  
 ●複製についてのご注意:紙幣・貨幣、政府発行の有価証券およびパスポート、公共団体や民間団体発行の免許証、許可証、公文書、私文書などの複製は違法となりますので、絶対に行わないでください。  
 ●著作権についてのご注意:著作権の対象となる絵画、版画、図画、写真など、第三者の著作物の一部、または全部を個人でのご利用以外に、無断で複製することは禁止されていますので行わないでください。  
 ●商品の仕様は、平成24年5月1日現在のものです。諸般の事情により予告なく変更することもありますので、あらかじめご了承ください。  
 ●本カタログは税込価格と本体価格 (メーカー希望小売価格) の両方を記載しています。  
 お買い上げの際には税込価格にてお買い上げいただきます。  
 税込価格は、平成24年1月1日現在の消費税等5%をもとに、小数点以下を切り捨てて計算しています。  
 なお、商品単体の税込価格を表記していますので、複数の商品をご注文いただいた場合は、  
 本体価格×商品点数×消費税率を申し受けます。あらかじめご了承ください。