# 印刷用 PDF 作成の手引き(Mac & Win)

松枝印刷株式会社 2006.7

# Windows での PDF 作成

### 作成環境

ハードウェア	P4 搭載 Wind	dows 機	
OS	Windows XP	SP2	
プリンタドライバ	Adobe Acrob	at Distiller	
アプリケーション	Word 2003	Adobe Acrobat 7.0.8	Adobe Acrobat Distiller 7.0.7

## Distiller の設定 (Win)

🔑 Acrobat Distiller 📃 📃 🔀
ファイル(E) 設定(S) ヘルプ(H)
Adobe PDF 設定
(フォルト設定: プレス品質
互換性のある形式 Acrobat 5.0 (PDF 1.4)
高品質なプリプレス出力用 Adobe PDF 文書の作成に使用します。この設定で作成された PDF ファイルは、Acrobat および Adobe Reader 5.0 以降で聞くことができます。この設定 にはフォントの埋め込みが必須です。
道行状况 状態: 準備完了
ー時停止 キャンセル(Q)
PDF ファイル サイズ 所要時 PS ファイル サイズ 💽 設定 PDF フォノ
Angelet Distiller 20
Acroact Distiller 7.0 年 開始日時 2006年7月8日 14:39:48
Adobe PostScript ソフトウェアのバージョン:3016.102 CID support library initialization completed.

Acrobat Distiller を起動し、「デフォルト設定」
 を「プレス品質」に設定

- 「設定-フォントの場所」 ▶ Acrobat Distiller ファイル(E) 設定(S) ヘルプ(H) - II X Adobe P フォントの場所(L). 監視フォルダ(E)... Ctrl+L Ctrl+F -Adobe PDF 設定の編集(E)\_\_\_ Ctri+E Adobe PDF 設定の追加(T)\_\_ Ctri+Shift+E Adobe PDF 設定の削除(P)\_\_ Ctri+R セキュリティ(S)\_\_\_ Ctri+S 互 更用します。この設定で作成された 降で開くことができます。この設定 高 PI - 進行状況 状態 : 準備完了 →時停止 キャンセル(の)
 PDF ファイル サイズ 所要時... PS ファイル サイズ 💽 設定 PDF 7#/ • Acrobat Distiller 7.0 開始日時:2006年7月8日 14:39:48 **^** Adobe PostScript ソフトウェアのバージョン:3016.102 CID support library initialization completed. -

C:#WINDOWS#Fonts#	OK
C#Program Files#Adobe#Adobe Acrobat /.U#Resource#Font#	キャンウル
C#Program Files#Adobe#Adobe Version Cue CS2#jre#lib#tonts#	11200
C#Program Files#Adobe#Adobe GoLive CS2#System#	ヘルプ(H)
	追加( <u>A</u> )
Þ	削除( <u>R</u> )
ひって其すま(木の Taua Taua ビージョン (ナモタオスの)	

フォントフォルダが登録されているか確認する
 (フォントフォルダを登録する場合は"追加"からフォントフォルダを選択する)

"OK"をクリック

- 3 -



ブレス品質 - Adobe PDF 設定	X	"一般"を選択
<ul> <li>○ フレムロ兵</li> <li>○ 画像</li> <li>○ 可像</li> <li>○ フォント</li> <li>○ カラー</li> <li>○ 詳細設定</li> <li>○ 規格</li> </ul>	- 説明 高品質なカリブレス出力用 Adobe PDF 文書の作成に使用します。この説定で作成された PDF ファ イルは、Acrobat および Adobe Reader 5.0 以降で開くことができます。この説定にはフォントの埋め 込みが必須です。	左のように設定する
	- ファイルオブション 互換性のある形式(©): Acrobat 50 (PDF 1.4)	
	オブジェクトレベルの圧縮(型): オフ マ マ ページの自動回転(U): オフ マ	
	稲じ方(型): 左	
	○ すべてのページ() ○ 開始ページ(2): 終了ページ:	
	▽ 竹ムネールの理め込み① □ Web 表示用に最適化②	
□ すべての設定を表示( <u>S</u> )	「プノオルドペーンリイム 「幅'W): 「6120 単位'W): 「ポイント ▼ 高さ(Q): 「7920	
	名前を付けて保存(A)OKキャンセルへルプ(H)	

ブレス品質 - Adobe PDF 設定				×	"画像" を選択
◎ プレス品質	カラー画像				固体でとバ
一一般	おりいサンプル(型)・	<b>オ</b> フ	▼ 300	ррі⊗	十のトミトヨウナフ
<ul> <li>□ 回様</li> <li>□ フォント</li> <li>□ カラー</li> <li>□ 詳細設定</li> <li>□ 規格</li> </ul>	<b>圧縮(E)</b> :	77			上のように設定する
	- グレースケール画像				
	ダウンサンプル( <u>M</u> ):	オフ	▼ 300	рріФ	
	圧縮( <u>P</u> ):	77	•		
	白黒画像				
	ダウンサンプル(L):	77	▼ 1200	ppi( <u>C</u> )	
	圧縮( <u>R</u> ):	77	•		
	グレーのアンチエイリアス(G):	<del>7</del> 7			
□ すべての設定を表示(S)	ボリンニ				
			N 3 194		
	治前を付け(1条仔(色)	OK	キャンセル		









## PDF の作成 (Win)



「スタートープリンタとファクス」



"Acrobat Distiller"を右クリック プルダウンメニューから"通常使う プリンタに設定"を選択



"Acrobat Distiller"を右クリック プルダウンメニューから"通印刷設 定"を選択







臱 Adobe PDF 印刷設定 🛛 📕	<u>i</u> ×
レイアウト 用紙/品質 22 Adobe PDF 設定 Adobe PDF 設定 Adobe PDF 設定	
高品質なプリブレス出力用 Adobe PDF 文書の作成に使用します。この設定で作成された PDF ファイル く は、Acrobat および Adobe Reader 5.0 以降で開くことができます。この設定にはフォントの埋め込みが必須 です。	
PDF 設定(S): Press Quality(test) 🗨 編集(E)	
Adobe PDF セキュリティ(2): なし	
Adobe PDF 保存先フォルダ(E): Adobe PDF の保存先を確認 ・ 参照(B)	
Adobe PDF のページサイズ(Z): A4 ・ ・ 追加(D)	
▼ 結果の Adobe PDF を表示(V)	
☑ 文書情報を追加型	
▼ フォントを送信しない(10)	
▶ 成功したジョブのログファイルを削除(L)	
□ 既存の PDF ファイルの上書きを確認(R)	
OK <u>キャンセル 速用級</u>	

🝓 プリンタと FAX		
ファイル( <u>F</u> ) 編集( <u>E</u> ) 表示( <u>V</u> )	お気に入り	(A) ツール(T) ヘルプ(H)
🔆 F3 • 🕥 • 🏂 🔎	検索 🖻	<sub>▶</sub> フォルダ 🛄 -
アドレス(D) 🌯 プリンタと FAX		
プリンタのタスク     プリンタのインストール     ジョンタのインストール     印刷リョブの表示     印刷眼空の違れ     印刷眼空の違れ     印刷眼の一時停止     このプリンタの共有     ごのプリンタの名前変更     このプリンタの肖像     ジリンタのプロパティの設定	*	IBK (Q)         FX DocuColor         Microso           印刷服完定(E)        時停止(Q)        時停止(Q)        時停止(Q)           共有(H)         ブリンタをオフラインで使用する(Q)         Office Dc           ジョートカットの作成(S)         前除(Q)
その他	*	
	*	
③ AEIAC4 WEALE 00 / U/11 1 を設め	11.09.99	

"Adobe PDF 設定"を選択 左のように設定

— "OK"をクリック

"Acrobat Distiller"を右クリック プルダウンメニューから"プロパ ティ"を選択





ページ設定 ?	× "
文字数と行数 余白 用紙 その他	
余白	-
上(T): 35 mm 🚔 下(B): 30 mm 🚔	
左(L): 30 mm 축 右(R): 30 mm 축	
とじしろ(G):  0 mm 🚖 とじしろの位置(U): 左 💌	
● ペレン 複数ページの印刷服定 印刷の形式(例): 標準	
プレビュー	-
既定値として設定(D) OK 閉じる	

"余白"を選択 左のように設定する









印刷用1
ションを
できたポ
Acrobat
る

印刷用に作ったジョブオプ
 ションを選択

できたポストスクリプトを Acrobat Distiller にドラッグす る

<u>}-</u>	Adobe Acrobat Professional - [test.pdf] ファイル(E) 編集(E) 表示(A) 文書(D)	注釈(の) ツール(T) アドバ	/2.ト(A) ウンボウ(M) A ルプ(H)	できた PDF を Acrobat で開い
		CtrHO タンプ 🔍	前 検索 🛛 🎵 PDF の作成 🔹 🍣	アはあする
	デ PDF の作成(E)	•	□ <sup>3</sup> • <b>⊻!</b> ₩ ② ^,ルፇ・	し唯記9る
7	(□ FDF 440CA9F( <u>0</u> ) (■) 電子メール( <u>1</u> )			
UBN	閉じる( <u>C</u> )	Ctrl+W		
22	<ul> <li>上書き保存(5)</li> <li>名前ちははて保存(4)</li> </ul>	Otri+S ShiftaCtulaS		オリシナルの書類とノオント
F	証明済み文書として保存(凹)	Shireforma	DDD /forthers = 2 th	の形や字間が同じであること
<u> </u>	(割骨( <u>E)</u> )		PDF 作成マニュアル	
	ファイルサイズを縮小(2)		PDF 作成マニュアル	を確認する
	≥ レビュー用に送信 (V)	<b>}</b>	PDF作成フーュアル	
	フォームナーダ(M)	Ctrl+D		
	印刷設定(E)	Shift+Ctrl+P		書類を全ページ表示してか
	(二) ED刷(P)	Ctrl+P		こ「ファノル 立妻のプロパ
	⇒注釈の一覧付きで印刷( <u>W</u> ) PrintMe インターネットプロンティング	Ctrl+T Shift+Ctrl+9		ら「ノアイル=又書のノロハ
				ティ
	<u>1</u> C.¥Documents and Settings¥¥test.p	pdf		
	2 ¥¥Newserver¥_tray¥¥CMYK_本文03	3.PDF		
	4 ¥¥Newserver¥_tray¥¥CMYK_表紙01	.PDF		
	5 C:¥¥PFC06s4.pdf			
	終了⊗	Ctrl+Q		
文	書のプロパティ			
-	概要   セキュリティ   フォント   開き方   カスタ - この文書で使用しているフォント	人 詳細設定		"フォント" を選択
	□ F Jun501Pro-Bold (埋め込みサブセッ	小)		
	種類 : Type 1 (CID) エンコーディング : Identity-H			実際のフォントが"埋め込み
	MS-Gothic (埋め込みサブセット) 新業費・TwiesTurge (CTD)			サブセット"であることを確
	程来算: Inderype (CLD) エンコーディング: Identity-H			リノビノト このるここを確
	<ul> <li>MS-Mincho (埋め込みサブセット)</li> <li>種類: TrueType (CID)</li> </ul>			認する
	エンコーディング:Identity-H 日 F RyuminPro-Regular (埋め込みサブ	(ヤット)		
	種類: Type 1 (CID)	2,1,7		
	エンコーティンク:Identity-H			
	-			
_				
	ヘルプ		OK キャンセル	
文	書のプロパティ			作業履歴は "概要" タブで確認
	▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●			
	ファイル: test.pdf			
	タイトル( <u>T</u> ): Microsoft Word - PDF作	成マニュアル.doc		
	作成者( <u>A</u> ): 2001			
	サブタイトル(5):			
	キーワード( <u>K</u> ):			
	「 作成日時: 2006/07/08 15:44:12		子の他のメタデータ(M)	
	更新日時: 2006/07/08 15:44:12			
	アプリケーション: PScript5.dll Version 5.2.2	2		
	「詳細情幸服」	(indows)		
	PDF のバージョン: 1.4 (Acrobat 5.x)			
	場所: C:¥Documents and Set	tings¥2001¥デスクトップ¥		
	ファイルサイズ: 60.03 KB (61,473 バイト 用紙サイズ・ 210 × 297 ミリ	H)	ページ書か: 1	
	タグ付き PDF: いいえ	Web 表示	用に最適化: いいえ	
H				
	100		OK キャンセル	

# Mac での PDF 作成

### 作成環境

ハードウェア	G5 搭載 Pow	er Mac 機	
OS	Mac OSX 10.	4	
プリンタドライバ	Adobe Acrob	at Distiller	
アプリケーション	Word 2004	Adobe Acrobat 7.0.8	Adobe Acrobat Distiller 7.0.7

### Distiller の設定 (Mac)

	Acrobat Di	stiller	
Adobe PDF 設定			
デフォルト設定:	プレス品質		:
互換性のある形式: Ac	robat 5 (PDF 1.4)		
<ul> <li>高品質なプリプレス出 ルは、Acrobat および 込みが必須です。</li> </ul>	1カ用 Adobe PDF 文書の作成に F Adobe Reader 5.0 以降で開く	使用します。この設定で くことができます。この記	作成された PDF ファイ g定にはフォントの埋め
進行状況			
状態: 準備完了			0%
-時停止 ジ	ョブをキャンセル)(履歴を	£717)	
OFファイル サイズ	時間 PS ファイル	サイズ 設定	PDF フォルダ

Acrobat Distiller を起動し、「デフォルト設定」
 を「プレス品質」に設定



"OK"をクリック

Adobe PDF の設定: ブレス品質           一般         画像         フォント         カラー         詳細設定         規格	"Adobe Pdf の設定"を開
説明	
高品質なプリプレス出力用 Adobe PDF 文書の作成に使用します。この設定で作成された PDF ファイルは、Acrobat および Adobe Reader 5.0 以降で開くことができます。この設定にはフィントの埋め込みが必須です。	"一般"を選択
	左のように設定する
ファイルオプション	TOR MERCE 3
互換性のある形式: Acrobat 5.0 (PDF 1.4) 🛟	
オブジェクトレベルの圧縮: タグのみ 🛟	
ページの自動回転: オフ 🛟	
綴じ方: 左 ;	
解像度: 2400 dpi	
<ul> <li>● すべてのページ</li> </ul>	
○開始ページ: 終了ページ:	
☑ サムネール画像の埋め込み	
□ Web 表示用に最適化	
デフォルトページサイズ	
単位: ポイント 🛟	
幅: 612.0000 高さ: 792.0000	
「別名で保存」「ハルノ」(キャンセル」(OK	

	――― "画像" を選択
カラー画像	
ダウンサンブル: オフ 🛟 300 ppi	左のように設定する
次の解像度を超える場合: 450 ppi	
圧縮: オフ 🛟	
グレースケール画像	
ダウンサンブル: オフ 🗘 300 ppi	
次の解像度を超える場合: 450 ppi	
白里面偽	
オメロロド ダウンサンプル: オフ 1200 ppi	
次の解像度を超える場合: 1800 ppi	
圧縮: オフ 🛟	
グレーのアンチエイリアス: (オフ 🛟	
ポリシー	
(別名で保存)(ヘルプ)(キャンセル)(OK)	
Adobe PDF の設定: プレス品質 	"フォント" を選却
すべてのフォントを埋め込む	ノイントを選び
OpenType フォントを埋め込む	左のように設定する
適切な埋め込みビットのあるフォントのみが埋め込まれます。	
埋め込めなかったときの処理: ジョブをキャンセル 🗼	
/Users/shimomura/Library ↓ Rに埋め込むフォント	
Arial-Black 0	
Arial-BoldItalicMT Arial-BoldMT	
Arial-ItalicMT	
ArialNarrow 常に埋め込まないフォント	
ArialNarrow-Bold	
ArialNarrow-BoldItalic ArialNarrow-Italic 追加->)	
ArialRoundedMTBold	
Batang Bodoni	
Batang Bodoni Rodoni-Bold 新規フォント名 削除	
Batang Bodoni Rodoni-Rold 新規フォント名 削除	
Batang Bodoni Rodoni-Bold 別名で保存) ヘルプ キャンセル OK	
Batang Bodoni Rodoni-Rold 別名で保存 へルブ キャンセル OK	
Batang Bodoni Rodoni-Rold 別名で保存 へルプ キャンセル OK	
Batang Bodoni Rodoni-Rold 別名で保存 へルフ キャンセル OK	"カラー"を選切
Batang       Bodoni       Rodoni-Rold       新規フォント名       別名で保存       ヘルブ       キャンセル       OK	"カラー"を選択
Batang Bodoni Bodoni-Bold 別名で保存 ヘルブ キャンセル OK Adobe PDF の設定: ブレス品質 一般 画像 フォント カラー 詳細設定 焼格 Adobe カラー設定	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Bodoni         Bodoni       新規フォント名         別名で保存       ヘルプ         キャンセル       OK         Adobe PDF の設定: ブレス品質         一般       画像         フォント       カラー         詳細設定       焼谷         Adobe カラー設定       説定ファイル:         設定ファイル:       なし	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
Batang       Bodoni         Bodoni       新規フォント名         第規フォント名       削除         別名で保存       ヘルプ       キャンセル         OK       Adobe PDF の設定: ブレス品質         一般       画像       フォント         カラー       評細設定       焼格         Adobe カラー設定       設定ファイル:       なし         シーマネージメントポリシー       ・       ・	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Bodoni         Bodoni       新規フォント名         別名で保存       ヘルブ         キャンセル       OK	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Bodoni         Bodoni       新規フォント名         別名で保存       ヘルフ         キャンセル       OK	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Bodoni         Bodoni       新規フォント名         Mike       新規フォント名         Mike       Mike         Ølače保存       ヘルフ       キャンセル         OK       OK         Adobe PDF の設定:       ブレス品質         一般       画像       フォント         カラー       詳細設定       焼倍         Adobe カラー設定       設定ファイル:       なし         シーマネージメントポリシー       ・       ・         カラーマネージメントポリシー       ・       ・         カラー変更なし       ・       ・         文書レンダリングインテント:       保存       ・         作業用スペース       ●       ●	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Bodoni         Bodoni       新規フォント名         別名で保存       ヘルフ         キャンセル       OK	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Bodoni         Bodoni       新規フォント名         別名で保存       ヘルフ         キャンセル       OK         Adobe PDF の設定: ブレス品質         一般       画像         フォント       カラー         詳細設定       焼格         Adobe カラー設定       設定ファイル:         放し       ・         カラーマネージメントポリシー       ・         カラー変更なし       ・         文書レンダリングインテント:       保存         作業用スペース       ・         グレー:       Dot Gain 20%         RGB:       sRCB JEC61966-2.1	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Bodoni         Bodoni       Million         Bodoni-Bold       新規フォント名         別名で保存       ヘルフ         Provenue       OK	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Million         Bodoni       Million         Bidoni-Rold       新規フォント名         Million       Million         Sillarege       ヘルフ         Exercise       OK         Adobe PDF の設定:       ブレス品質         一般       画像         クォント       カラー         Finalize       成倍         Adobe カラー設定       ジェーー         設定ファイル:       なし         カラーマネージメントポリシー       ・         カラー変更なし       ・         文書レンダリングインテント:       保存         ゲレー:       Dot Gain 20%       ・         RGB:       SRCB IEC61966-2.1       ・         (MYK:       U.S. Web Coated (SWOP) v2       ・         デキャリプレーションされた CMYK カラースペースの CMYK 個を維持       ・	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       アログロングロングクションジネルた CMYK カラースペースの CMYK 値を維持	 "カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Batang         Bodoni       Million         Bodoni-Bold       新規フォント名         別名で保存       ヘルフ         キャンセル       OK         Adobe PDF の設定: プレス品質 <ul> <li></li></ul>	"カラー"を選択 左のように設定する
Batang       Marce Ref         Bodoni       新規フォント名         別名で保存       ヘルフ         Prove       OK	"カラー"を選択 左のように設定する



### PDF の作成 (Mac)







民要				
ファイル:	PDF作成マニュアル.pdf			
タイトル:	Microsoft Word - PDF作成マニュアル	.doc		
作成者:	matsueda			
サブタイトル:				
キーワード :				_
作成日時:	06/07/08 14:08	(	その他の	Dメタデータ
更新日時:	06/07/08 14:08			
アプリケーション:	Word: cgpdftops CUPS filter			
洋細情報				
PDF 変換:	Acrobat Distiller 7.0 for Macintosh			
PDF のパージョン:	1.4 (Acrobat 5.x)			
場所:	OS X:Users:shimomura:Desktop:			
ファイルサイズ:	29.89 KB (30,605 バイト)			
用紙サイズ:	210 x 297 ミリ	~-	-ジ数 :	1
タグ付き PDF :	いいえ	Web 表示用に最	验化:	いいえ
		(		

作業履歴は "概要" で確認