フリーのPDF作成ソフト2

CubePDFのインストール、操作方法

- 対応OS(32,64bit)
 - Windows 8,7,Vista,XP
 - ▶Microsoft .NET Framework 2.0以上が必要
- ファイルサイズ: 17MB
- 最新バージョン: 1.0.0 RC6 (2013/08/14リリース)
- ・提供者:株式会社キューブ・ソフト
 - ・〒560-0043 大阪府豊中市待兼山町21-9 山吉ビル4F
- 日本語対応
- <u>http://www.cube-soft.jp/cubepdf/</u>

ホームページ: ダウンロード先



ファイルのプロパティ

cubepdf-1.0.0rc6.exe
 種類: アプリケーション

cubepdf-1.0.0rc6-x64.exe 種類: アプリケーション 更新日時: 2013/10/01 4:44 サイズ: 17.1 MB

更新日時: 2013/10/01 4:45 サイズ: 17.1 MB

互換性デ	ジタル署名 セキュリティ 詳細 以前のバージョン	全般 互換性 う	ジタル署名 セキュリティ 詳細 以前のバージョン	
コパティ	値	プロパティ	値	
胡		説明		
イルの説明	CubePDF	ファイルの意知	CubePDF	
類	アプリケーション	種類	アプリケーション	
イル バージョン	1.0.0.0	ファイル バージョン	/ 1.0.0.0	
品名	CubePDF	製品名	CubePDF	
品バージョン	1.0.0	製品バージョン	1.0.0	
作権	Copyright (c) 2010 CubeSoft	著作権	Copyright (c) 2010 CubeSoft	
ズ	17.1 MB	サイズ	17.1 MB	
新日時	2013/10/01 4:44	更新日時	2013/10/01 4:45	
吾	ニュートラル言語	言語	ニュートラル言語	

32bit版(画面左、17,549KB)と64bit版(画面右、17,607KB)に分かれている。

		 5
プロパティや個人情報を	<u> 11除</u>	

		1
プロパティや個人情報を	前耶念	

インストール手順1

Microsoft .NET Framework 2.0以上が必要です。インストールされていないとインストールするようにメッセージが表示され、マイクロソフトのホームページが表示されます。

🧿 CubePDF セットアップ		🧿 CubePDF セットアップ	
\mathbf{X}	CubePDF セットアップウィザードの開始	使用許諾契約書の同意 続行する前に以下の重要な情報をお読みください。	3
	このフロクラムほこ 使用のコンピューターへ CubePDF 1.0.0RC6 を インストールします。 続行する前に他のアプリケーションをすべて終了してください。	以下の使用許諾契約書をお読みください。インストールを続行するにはこの契 する必要があります。	約書(こ同意
	続行するには「次へ」、セットアップを終了するには「キャンセル」をク リックしてください。	GNU AFFERO GENERAL PUBLIC LICENSE Version 3, 19 November 2007 Copyright (C) 2007 Free Software Foundation, Inc. < <u>http://fsf.org/</u> > Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.	
Concurrent Universal Bright Engine		Preamble The GNU Affero General Public License is a free, copyleft license for software and other kinds of works, specifically designed to ensure	.
	(オへの) キャンオフル	○ 同意しない(D) < 戻る(R) 次へ(N) >	***`/1711,

インストール手順2

CubePDF セットアップ		🧿 CubePDF セットアップ	
インストール先の指定 CubePDF のインストール先を指定してください。	I	プログラムグループの指定 プログラムアイコンを作成する場所を指定してください	
CubePDF をインストールするフォルダを指定して、「次へ」をクリ 続けるには「「次へ」をクリックしてください。別のフォルダーを選択するには「・ ください。 C:¥Program Files¥CubePDF	ックしてください。 参照」をクリックして 参照(R)	レットアップはスタートメニューにプログラムの 続けるには「次へ」をクリックしてください。違うディレク ください。 CubeSoft¥CubePDF	ショートカットを作成します。 ・リを選択するには「参照」をクリックして 参照(R)
このプログラムは最低 24.9 MB のディスク空き領域を必要とします。		プログラムグループを作成しない(D)	
(戻る(8) 次へ(N) >	**>セル	<戻る(B) 次へM> キャンセル

インストール手順3

キューブサーチの設定は必要ないと思われます。右画面のように、「なにもしない」を選択し、「検索ボックス、お気に入りの設定」の**、**は外します。

🧿 CubePDF セットアップ		🦂 CubePDF セットアップ	
キューブサーチの設定 Internet Explorer にキューブサーチのホームページ、検索ボックスの設定を行い	Nata.	キューブサーチの設定 Internet Explorer にキューブサーチのホームページ、検索ボッ	りスの設定を行います。
ホームページの設定		ホームページの設定	
○ ホームページに設定する ◎ 新しいタブに追加する ○ な		 ホームページに設定する 新しいタブに追加する 	⊚ ಭಚರಿಟಿಸು
検索ボックス、お気に入りの設定		検索ボックス、お気に入りの設定	
📝 検索ボックスに便利な検索エンジンを追加する		□ 検索ボックスに便利な検索エンジンを追加する	
☑ お気に入りにキューブ・ソフトからのおすすめを追加する		──お気に入りにキューブ・ソフトからのおすすめを追加する	
< 戻る(B) 次へ(N) >	キャンセル	(< 戻る(6)	次へ(M)> キャンセル
			2

インストール手順4

Cube Toolbarのアンインストールは、[コントロールパネル]→[プログラムと機能]で行います。



インストール手順5

インストール終了間際にInternet Explorerが起動します(左画面)。画面を閉じてください。 CubePDFのユーザーズマニュアル(13ページ)を表示させ、使い方を確認します。





ユーザーズマニュアルは分かりやすく記述されています。

ユーザーズマニュアル

[スタート]ボタン→[すべてのプログラム]→[CubeSoft]→[CubePDF]→「CubePDFユーザーズ マニュアル」で表示できます。



仮想プリンターとして登録



[テストページの印刷]を行う1



[テストページの印刷]を行う2

CubePDF 場所(L): コメント(C): CubePDF 機能 色:はい 利用可能な用紙: 両面: いいえ 木チキス止め: いいえ 速度: 不明 最高解像度: 4000 dpi 基本設定(E)	
場所(L): コメント(C): CubePDF 世子ル(O): CubePDF 機能 色:はい 利用可能な用紙: 両面:いいえ A4 ホチキス止め:いいえ A4 最高解像度:4000 dpi 基本設定(E) テストページの印刷	
コメント(C): CubePDF モデル(O): CubePDF 機能 色:はい 利用可能な用紙: 両面: いいえ A4 ホチキス止め: いいえ A4 最高解像度: 4000 dpi 基本設定(E) テストページの印刷	
モデル(O): CubePDF 機能 色:はい 利用可能な用紙: 両面:いいえ A4 ホチキス止め:いいえ A4 虚高解像度:4000 dpi 基本設定(E) テストページの印刷	
モデル(O): CubePDF 機能 色:はい 利用可能な用紙: 両面:いいえ A4 ホチキス止め:いいえ A4 最高解像度:4000 dpi 基本設定(E) テストページの印刷	
機能 色:はい 両面:いいえ 本チキス止め:いいえ 速度:不明 最高解像度:4000 dpi 基本設定(E) テストページの印刷	
両面: いいえ A4 ホチキス止め: いいえ A4 康高解像度: 4000 dpi テストページの印刷	
ホチキス止め: いいえ 速度: 不明 最高解像度: 4000 dpi 基本設定(E) テストページの印刷	
速度: 不明 最高解像度: 4000 dpi 基本設定(E) テストページの印刷	
最高解像度: 4000 dpi 基本設定(E) テストページの印刷	
基本設定(E) テスト ページの印刷	-
	(T)

-	プリンターにテストページを送信しました。
-	テスト ページにはグラフィックおよび文字のサンプ ルが印刷され、また、プリンターの技術情報が出力さ れます。テスト ページが正しく印刷されない場合 は、プリンターのトラブルシューティング ツールを 使用してください。
	印刷のヘルプを表示します

[テストページの印刷]を行う3

32bit版

7-14517.		
PDF X - V - V	(17 -	
·····································	200 -	
地力ファイル・	C-YII cerc¥v-ck ada¥Deck top¥FD剧制街 上書者 —	



64bit版

[テストページの印刷]を行う4



作成したPDFファイルを表示させるには、 PDF表示用のソフトウェアが必要です。 次のソフトウェアがあります

Adobe Reader

- <u>http://get.adobe.com/jp/reader/</u>
- Foxit J-Reader
 - <u>https://www.foxit.co.jp/products/Sec</u> <u>ure_PDF_Reader/index.html</u>
- PDF-XChange Viewer
 - 窓の杜

http://www.forest.impress.co.jp/libr ary/software/pdfxchange/

CubePDFのプロパティ:全般、基本設定

よく使うサイズや、解像度などを事前に設定できます。印刷ごとに設定することもできます。

全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ デバイスの設定	
	レイアワト 用紙/品質
CubePDF	印刷の向き(0):
場所(L):	ページの順序(R):
コメント(C): CubePDF	<u> </u>
	ページ形式 三
	ジートごとのページ 1
モデル(O): CubePDF	1 4
機能	
色:はい 利用可能な用紙:	6
向田: いいえ A4 エチエフトか・レンラ	□ 境界線を引<(W) g
速度: 不明	10
最高解像度: 4000 dpi	逆
基本設定(E) テストページの印刷(T)	
	OK キャンセル 適用(A)
OK キャンセル 適用(A)	

CubePDFのプロパティ: 印刷設定



詳細オプション:用紙/出力用紙サイズ



詳細オプション: グラフィックス1



詳細オプション: グラフィックス2



詳細オプション:ドキュメントのオプション



詳細オプション: PostScriptオプション



[印刷]ダイアログボックス

Internet Exploreから印刷

Firefoxから印刷

フリンターの選択	
10 プリンターの追加	🔤 Canon Inkjet iP4600
Ndobe PDF	je CubePDF
🖶 Canon Inkjet iP4600 series	doPDF v7
• III.	•
状態: 準備完了 場所: コメント:	 ファイルへ出力(F) 詳細設定(R) プリンターの検索(D)
ページ範囲	
● すべて(L)	部数(C): 1 🔶
選択した部分(T) 見在のページ	ジ(U)
○ページ指定(G): 1	────────────────────────────────────
ページ番号のみか、またはページ範囲のみ。 てください。例: 5-12	を入力し 123 123

プリンター			
ブリンター名(N):	CubePDF		▼ プロパティ(P)
状態: 準 種類: Cu 場所: Cu	備完了 bePDF bePDF: bePDF		
	Der Di		
印刷範囲			印刷部数
(A) (A)			部变(C): 1 膏
○ページ指定(G)	1	ページから(F)	⑦部単位で印刷(O)
	1	ページまで(T)	-53-53
● 選択した部分(5)		