

RF7.5

REALFLIGHT™

ラジコン飛行のテクニックを学んだり、技術を磨くためにリアルフライトは最適シミュレーターです。最新のグラフィック技術により、実際の飛行を細部にまで再現することができます。リアルフライト7.5で技術を磨いた後は、自信をもって実際のフライングフィールドで飛行させることも不可能ではありません。さらに、マルチレベル・チャレンジ機能により、ゲーム感覚でフライトすることやコンパット等をバーチャルの世界でのフライトを楽しむことができます。



フライトシミュレーター RF7.5



※ コンパットを含むマルチプレイヤー機能のサービスは、個々の通信およびセキュリティの環境により利用できない場合があります。

- 重要**
- 動作環境を必ずご確認ください。
 - 本製品の使用により、また本製品を使用できないことにより発生した不利益については弊社は一切責任を負いません。
 - この製品は最低限Windows®の基本を理解し、操作できる方が対象です。

RF7.5 インターリンクエディション



- 送信機用USBコントローラー付属
- リアルフライト7.5 DVD付属 税抜価格¥29,000 飛行機/ヘリMega Pack
- 日本語取扱説明書付 <027697>

※コントローラーおよびインターフェイスの単品販売はしておりません。

RF7.5 インターフェイスエディション



- 送信機用USBインターフェイス付属
- リアルフライト7.5 DVD付属 税抜価格¥22,000 飛行機/ヘリMega Pack
- 日本語取扱説明書付 <027680>

RF7.5 アップグレード版



- リアルフライト7.5アップグレードDVD付属 <027703> 税抜価格¥6,000
- 日本語取扱説明書CD(アップグレードの差分内容)付

※このアップグレード版は、インターリンク・エリートコントローラー付きが対象です(リアルフライトG4、G4.5、G5、G5.5、6、6.5、7)



マルチコプター動作特性
フライトモードを装備したマルチコプターのフライト体験が出来ます。

仮想機体とエアレース
仮想の機体を設定して2機でフライトを楽しむことができます。

130種類以上の機体を選択でき、新たに複数のマルチコプターを追加しました。



画面上でカメラコントロール

画面から目を離すことなく、カメラの追加回転等が出来ます。



Photo field (TM)と 3D画面飛行場

Photo fieldの飛行場は非常に細かな描写です。3D画面飛行場は5000平方マイルという広大な場所が組み込まれています。



機体エディタ

リアルフライト7.5では、新たに、アップデートでFutabaスカイリーフの機体をダウンロードして使用できます。(インターネット接続環境が必要)



リンボー



マルチコプターハンティング



定点着陸



輪くぐりレースプレイ

動作環境

動作環境についての注意

本ソフト RealFlight は Microsoft® の DirectX® テクノロジーを使用した 3D グラフィックスソフトのため、グラフィック(表示)機能が特に重要です。3D ゲームソフトが快適に使用できるコンピュータを推奨します。ご使用になるコンピュータのスペック、仕様および DirectX® 9.0c 以降 100% 互換性のあるドライバについては、各ハードメーカーにお問い合わせするなど必ず確認をしてください。また、記載された動作環境を備えていると思われる場合でも、全てのコンピュータ本体で動作保証するものではありません。

最低動作環境

- DOS/V 機
- 対応 OS : Windows Vista™/ Windows 7/ Windows 8/ Windows 8.1
- 制限付きユーザーでは、インストールおよび使用はできません。Administrator (管理者) ユーザーでご使用ください。Windows XP では動作いたしません。
- CPU : Pentium® 2.0GHz (必須) / 理想 Dual Core 2.4GHz 相当以上
- メインメモリ実装 1.0GB (必須) / 理想 2.0GB 以上
- HDD 空き容量 6.0GB 以上
- DVD ドライブ
- USB ポート(コントローラーは 1.1 規格ですが 2.0/3.0 規格の USB ポートでも動作可能)
- SVGA 表示可能モニタ(800x600 ドット以上の解像度で表示できるモニタ)
- オンラインアップデートまたは、それ以外の理由でインターネット接続の必要が考えられますので、高速ブロードバンドでインターネット接続可能な環境を推奨します。

グラフィック(表示機能)の環境について (必須)

- DirectX® 9.0c に 100% 互換グラフィックチップ (必須)
- 推奨 : Intel® HD Graphics 4600 相当 以上 (必須) / 理想 GeForce® GTX760 相当以上 256MB (必須) / 理想 512MB 以上のビデオメモリ (VRAM)
- DirectX® 9.0c に 100% 互換性のあるドライバ(Pixel Shader 3.0 サポート) が必要です。
- グラフィックチップが、オンボードやチップセット内蔵では無く、ビデオカードの拡張が可能なコンピュータ本体を推奨します。

ライセンス認証およびオンラインアップデート、マルチプレイについて

●自動のライセンス認証を受けるためにインターネット接続が必要です。(手動認証はインターネットに接続した、別のコンピュータで認証番号を取得) ライセンス認証を行わないと本ソフトが使用できません。オンラインアップデートの実行およびマルチプレイへの参加には、高速ブロードバンドでインターネットへ接続可能な環境を推奨します。

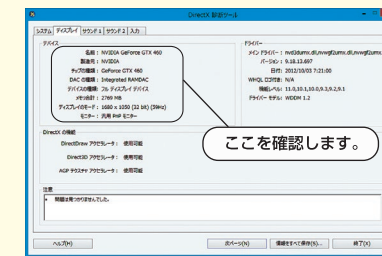
コントローラ接続について

●USB インターリンクエリートコントローラを USB ポートに接続
注 : RealFlight G2 用の USB インターリンクコントローラおよび、G3(3.5) 用の USB インターリンクプラスコントローラでは動作いたしません
RC 送信機の接続は、USB インターリンクエリートコントローラにトレーナーコードで接続します。直接 RC 送信機とコンピュータを接続することはできません。
動作確認済双葉製 R/C 送信機 :
T8J,T8FG,T9C,T10C,T10J,T12Z,T12FG,T14SG,T14MZ,T18SZ,T18MZ,FX-22
機能制限付で使用可能な機種 T6EX,T6J,T6K,T7C (InterLink®ELITE Edition の場合インターリンクエリートコントローラが動作できない場合、R/C 送信機も使用できません。)

オンラインアップデートについて
オンラインアップデートの実行には、高速ブロードバンドでインターネットへ接続可能な環境を推奨

ビデオチップおよびビデオメモリの確認方法

Windows の DirectX 診断ツールを表示すると、グラフィックチップなどのコンピュータシステムが確認できます。DirectX 診断ツールの表示方法は、Windows のバージョンにより異なりますので Microsoft 社またはハードウェアメーカーにお問い合わせください。



※リアルフライト関係のユーザーサポートは弊社販売の商品にかぎります。
※本製品の製造元は米国 GREAT PLANES 社、国内販売元は双葉電子工業(株)
※Microsoft, Windows, DirectX は、米国およびその他の国における登録商標または商標です。
※Pentium は米国 Intel Corporation の商標登録または商標です。

リアルフライトに関するお問い合わせ先

双葉電子工業(株) 電子機器営業部 シミュレータ係
TEL 0475-32-6025
※コンピュータ動作環境の詳細は、上記問い合わせにてご確認ください。