



RAD Studio 10.3

製品機能一覧

この機能一覧では、表内の機能が、各エディションで、**DX** = Delphi、**CX** = C++Builder のいずれの言語パーソナリティで利用可能かを表しています。

RAD Studio には、これらすべての言語パーソナリティが含まれています。Delphi、C++Builder のそれぞれの単独言語製品では、それぞれの言語パーソナリティの機能のみが利用できますのでご注意ください。Community は、Delphi および C++Builder にのみ用意されたエディションです。いくつかの機能については、GetIt パッケージマネージャでダウンロードすることで利用可能になります。ダウンロードには、インターネット接続が必要です。

製品機能一覧

<u>統合されたコンパイラとツールチェイン</u>	<u>ライセンス</u>
アプリケーションプラットフォーム、フレームワーク、デザイナ、SDK の統合	<u>FMX アプリケーションプラットフォーム (FireMonkey)</u>
<u>VCL (Visual Component Library)</u>	<u>COM/DCOM サポート</u>
<u>IoT (Internet of Things) サポート</u>	<u>Visual LiveBinding</u>
統合されたビルドツールとプロジェクトサポート	最新の C++ 言語機能と主要なランタイムライブラリ機能
最新の Delphi 言語機能と主要なランタイムライブラリ機能	共通のランタイムライブラリ機能
統合開発環境 (IDE) と開発者の生産性サポート	ソースコード管理
国際化アプリケーション開発	リファクタリング
<u>UML モデリング</u>	統合されたデバッガ
統合されたユニットテスト機能	ドキュメント
データベースアプリケーション開発 / 接続性	<u>FireDAC マルチデバイスデータアクセスライブラリ</u>
<u>dbExpress および IBX</u>	<u>RAD Server (EMS)</u>
WebBroker および DataSnap 多層開発	<u>DataSnap コネクタ</u>
データベースツール	同梱されているデータベース
クラウドサポート	REST クライアントライブラリと BaaS
<u>XML および SOAP</u>	<u>Beyond Compare Text Compare</u> によるファイル比較
CodeSite Express によるロギング	<u>IP*Works! コミュニケーションコンポーネント</u>
チャートコンポーネント TeeChart	レポートツール <u>FastReport</u>
<u>Sencha Ext JS Professional Edition (Architect に搭載)</u>	<u>Aqua Data Studio (Architect に搭載)</u>

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
統合されたコンパイラとツールチェイン		
Windows 32-bit 用 Delphi ネイティブコード最適化コンパイラとツールチェイン (dcc32)、 Windows 64-bit 用 Delphi ネイティブコンパイラとツールチェイン (dcc64)	DX	DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! Linux 64-bit 用 Delphi ネイティブコンパイラとツールチェイン (dcclinux64)	DX	DX
macOS 用 Delphi ネイティブコンパイラとツールチェイン (dccosx)	DX	DX
NEW IN 10.3.2 RIO! macOS 64-bit 用 Delphi ネイティブコンパイラとツールチェイン (dccosx64)	DX	DX
iOS デバイスおよび iOS シミュレータ用 Delphi コンパイラとツールチェイン (dccios32、 dcciosarm)、iOS 64-bit Object Pascal コンパイラとツールチェイン	DX	DX
Android デバイス向け Delphi Android ARM コンパイラとツールチェイン (dccaarm)	DX	DX
NEW IN 10.3.3 RIO! Android 64-bit プラットフォーム向け Delphi ARM コンパイラとツールチェイン (dccaarm64)	DX	DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
NEW IN 10.3 RIO!	CX	CX
Win32 向け C++ 17 Clang ベースコンパイラとツールチェイン (bcc32x および bcc32c) 、 Win32 向けクラシック Embarcadero C++ コンパイラとツールチェイン (bcc32)	CX	CX
NEW IN 10.3.2 RIO!	CX	CX
Win64 向け C++ 17 Clang ベースコンパイラとツールチェイン (bcc32x および bcc32c) macOS 用 C++ コンパイラとツールチェイン (bccosx)	CX	CX
C++Builder iOS ARM コンパイラとツールチェイン (bcciosarm) 、 iOS 64-bit C++ コンパイラとツールチェイン	CX	CX
C++Builder Android ARM コンパイラとツールチェイン (bccaaarm)	CX	CX
ライセンス		
INTRODUCED IN 10.2.3 TOKYO!	CX DX COMMUNITY ONLY	
組織の収益およびユーザー数による制限つきのライセンス ※詳細は使用許諾契約書をご確認ください。		
任意の個人または企業・団体での利用が可能 (Community に含まれる組織のユーザー数制限なし) ※1 ライセンスで利用できるユーザー数は1名です。	CX DX PROFESSIONAL ONLY	CX DX
ネットワーク指名ライセンス、ネットワークコンカレントライセンスを利用可能	CX DX PROFESSIONAL ONLY	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIO!	CX DX PROFESSIONAL ONLY	CX DX
ネットワークライセンスにて、旧バージョンのライセンスが利用可能 (Delphi 2007 – 10.2 Tokyo、C++Builder 2007 – 10.2 Tokyo)。Delphi 7、C++Builder 6 も利用可		
ENHANCED IN 10.3 RIO!	CX DX PROFESSIONAL ONLY	CX DX
スタンダード製品にて、旧バージョンのライセンスが利用可能 (Delphi 2007 – 10.2 Tokyo、C++Builder 2007 – 10.2 Tokyo、Delphi 7、および C++Builder 6)		
アプリケーションプラットフォーム、フレームワーク、デザイナ、SDK の統合		
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO!	DX	
Ubuntu 18.04、16.04、14.04 LTS および Red Hat Enterprise 7 向け Linux サーバーサイドおよびストアンドアロンアプリケーション開発のサポート		
NEW IN 10.3.2 RIO!	DX	
FMX Linux ライブラリによる Linux クライアントサイドアプリケーション開発のサポート (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)		
ENHANCED IN 10.3 RIO!	CX DX CX DX	CX DX
Windows 10 (October 2018 Update まで対応)、Windows 8.x、Windows 7、Windows Server 2012 R2 および 2016 向け 32-bit および 64-bit Windows アプリケーション開発のための FireMonkey アプリケーションプラットフォーム		
ENHANCED IN 10.3 RIO!	CX DX CX DX	CX DX
10.14 Mojave、10.13 High Sierra、10.12 Sierra 向け 32-bit macOS アプリケーション開発のための FireMonkey アプリケーションプラットフォーム		
ENHANCED IN 10.3.3 RIO!	DX CX DX	CX DX
10.15 Catalina、10.14 Mojave、10.13 High Sierra、10.12 Sierra 向け 64-bit macOS アプリケーション開発のための FireMonkey アプリケーションプラットフォーム		
ENHANCED IN 10.3.3 RIO!	CX DX CX DX	CX DX
iOS 13、iOS 12、iOS 11、iOS 10 ネイティブ iOS アプリケーション (ARMv7 と ARM 64-bit の双方) 開発のための FireMonkey アプリケーションプラットフォーム (iOS 13 および iPhone X シリーズデバイス向けサポート機能を含む)		
ENHANCED IN 10.3 RIO!	CX DX CX DX	CX DX
Pie (9.0)、Oreo (8.0)、Nougat (7.x)、Marshmallow (6.x) および Lollipop (5.x) 向けネイティブ Android ARMv7 アプリケーション開発のための FireMonkey アプリケーションプラットフォーム (Android API level 26 サポートを含む)		
ENHANCED IN 10.3.2 RIO!	CX DX CX DX	CX DX
Windows 10、Windows 8.x、Windows 7、Windows Server 2012 および 2016 向け 32-bit / 64-bit アプリケーション開発のための VCL (Visual Component Library)		
INTRODUCED IN 10.1.2 BERLINI	CX DX CX DX	CX DX
Windows Desktop Bridge .appx パッケージ軽視の配置 (Win 10 ストアへの配置をサポート)。追加ファイルの管理、.appx パッケージング、コードサインにプラットフォーム SDK の呼び出しを自動化 (この機能を利用するには、IDE を Windows 10 Anniversary Update 以降で実行する必要があります)		
ENHANCED IN 10.3 RIO!	CX DX CX DX	CX DX
Windows 7、Windows 8、Windows 10 API 向け Microsoft Windows SDK のサポート。従来からの Win32/Win64 API と WinRT API の双方の呼び出しが可能 (Windows Desktop Bridge に必要)		
FMX アプリケーションプラットフォーム (FireMonkey)		
設計段階で異なるフォームファクターと異なる OS 向けのモバイルおよびデスクトップアプリケーションのユーザーインターフェイスをビジュアルに構築できる FireUI マルチデバイスデザイナ	CX DX CX DX	CX DX

	機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
	マスターUIを設計し、デバイス固有のフォームファクター向けのUIチューニングを、他のビューに影響を与えることなく行えるFireUIマルチデバイスデザイナのフォームカスタマイズ機能、FireUIマルチデバイスデザイナに独自のカスタムビューを追加可能	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	iOS、Android、macOS、Windowsデバイス上でFireMonkeyアプリケーションの設計時プレビューが可能になるFireUIアッププレビュー。適切なスタイルを使用して、接続されたデバイスにリアルタイムでプレビューを配信するようにFMXデザイナを変更	CX DX	CX DX
	マルチデバイスアプリケーションの迅速な構築のための主要な共通UIガイドラインへの対応や3Dサポートを含むFMXアプリケーション構築のための豊富なUIコントロール	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	他のアプリケーションによるアドレス帳の変更監視を含む、デバイスの連絡先グループ情報へのアクセスと修正を可能にするiOSおよびAndroid向けAddress Bookコンポーネント	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3 RIO!	Androidプラットフォーム向けGoogle Firebaseプッシュ通知のサポート。Google PlayサービスのIDE統合設定／更新を含む	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2.2 TOKYO!	FireMonkey向けクイック編集デザイナ。共通のコントロールプロパティを迅速に編集できる新しいペイン、およびさまざまな追加機能によりIDEの設計を強化	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	テキストや画像、その他のカスタム形式およびクエリーに対応した新しいIFMXExtendedClipboardServiceインターフェイスによる拡張されたクリップボードサービスのサポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	Windows上のHiDPIサポートの強化	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	他のプラットフォームとの互換性を保持し、新しいIFMXAcceleratorKeyRegistryServiceプラットフォームサービスを用いて実装されたWindows上で利用可能なアクセラレータキーのサポート。アクセラレータキーによる動作は、Labelコントロールの新しいFocusControlプロパティによって、フォーカスのターゲット先を指定可能	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	ImageListのサポート、新しいAutoDisplacementおよびCancelEditingByDefaultオプション、StringGridでのグリフおよび通貨(Currency)列のサポートを含むGridコントロールの強化	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	ListViewの項目をインタラクティブに設計できる新しいListView項目デザイナ、TListView向けのタッチアニメーションサポート	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	multi-weightおよびmulti-styleフォントをサポートしたTFontおよびTFontStyleの強化	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	同期(ロックあり)および非同期(ロックなし)の双方をサポートしたMessageBox、ShowMessage、InputQueryの改善	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	デスクトップ向けFireMonkeyビジュアルコントロールでマウスオーバーヒント(ツールチップ)をサポート	CX DX	CX DX
	FireMonkeyコントロールのWindows向けZオーダーサポートとWindows向けネイティブスタイル表示(TEditおよびTMemo向けのWindowsプラットフォーム表示)	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3 RIO!	FireMonkeyコントロールのAndroid向けZオーダーサポートとAndroid向けネイティブスタイル表示(TEdit、TCalendar、TSwitch、TMultiview向けのAndroidプラットフォーム表示)	CX DX	CX DX
	Androidプラットフォーム向けタッチアニメーション	CX DX	CX DX
	ソース(Eメール、Webリンク、他のアプリ)にかかわらずAndroid上でのどのようにIntentを受け取るかを示した新しいデモ	CX DX	CX DX
	ターゲットデバイスにUIプロパティを自動的に調整するFireMonkeyビヘイビアサービス	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.2.2 TOKYO!	モバイルからタブレット、縦横表示など、多様なフォームファクターに適合するUIを作成できるMultiViewコンポーネント。新たにWindows10UI、ボーダー表示を管理できるオプション、ドッキングパネルモードの位置合わせをサポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO!	TBitmap、TCanvas、TContext3Dのマルチスレッド対応	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO!	AndroidのネイティブスレッドをDelphiのスレッドと統一	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	Radiant Shapesコントロールコレクション(GetItパッケージマネージャでダウンロード可能)	CX DX	CX DX
	Windows10UI向けのTSwitchの動作サポート	CX DX	CX DX
	iOS上のプラットフォームネイティブUIコントロールに動的に切り替えられるTEdit、TCalendar、TMemoプラットフォームコントロール	CX DX	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
INTRODUCED IN 10.1 BERLINI	iOS 向け TGrid のプラットフォームレンダリング	CX DX CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYOI	iOS 向け TForm でシステムステータスバーの動作を変更できる SystemStatusBar オプション	CX DX CX DX
	iOS 向け TListView、TSwitch、TScrollBox プラットフォームコントロール	CX DX CX DX
	プラットフォーム固有の対話式マッピングライブラリ（それぞれ Apple および Google から提供）をサポートするモバイルプラットフォーム（iOS および Android）向け MapView コンポーネント	CX DX CX DX
ENHANCED IN 10.2.2 TOKYOI	Windows および macOS 向け WebBrowser コンポーネント	CX DX CX DX
	新しい iOS 向けプラットフォームスタイルオプションと Z オーダー制御の改善（非プラットフォームコントロールの ControlType プロパティ）など、プラットフォームコンポーネントとスタイル化されたコンポーネント混在の改善	CX DX CX DX
	単一コンポーネントで複数のイメージとサブイメージを保存、操作できる FireMonkey 向け ImageList コンポーネント。各コンポーネントが ImageList からグラフィック要素を取得可能	CX DX CX DX
	デスクトッププラットフォームでのマルチモニターサポート	CX DX CX DX
	Android でのスプラッシュスクリーンサポート（iOS と合致させるための Android 固有のオプション）	CX DX CX DX
	すべてのプラットフォーム向けフォームレベルマルチタッチサポート	CX DX CX DX
	iOS および Android 上のボタンおよびツールバーのための色合いのサポート（コントロールサーフェイスおよびコントロールアイコン用）	CX DX CX DX
	iOS および Android 用のアプリ内購入コンポーネント	CX DX CX DX
ENHANCED IN 10.2.3 TOKYOI	Google Mobile Ads SDK（RAD Studio 10.2.3 でバージョン 7.0 にアップデート）をベースとした AdMob を含むモバイルアプリの収益化をサポートする iOS および Android 用の広告コンポーネント	CX DX CX DX
ENHANCED IN 10.3.2 RIOI	アプリが実行中でなくても、リモート通知を受け取ることのできるモバイルプラットフォーム用のプッシュ通知サポート（Firebase Android サポートを含む）	CX DX CX DX
ENHANCED IN 10.2.2 TOKYOI	デスクトップ／モバイルアプリケーション間でのアップテザリングの FireMonkey サポート。Wi-Fi および Bluetooth を利用可能。暗号化のフックとプロファイル接続時／接続解除時のイベントを含むアップテザリングの拡張とプロトコルの改善	CX DX CX DX
	iOS および Android 向けネイティブメッセージアラート	CX DX CX DX
	Date Picker (TDateEdit)、Time Picker を含む iOS および Android 向けの Custom Picker、Windows および macOS 向けの Time Picker	CX DX CX DX
	iOS および Android 向けの Phone Dialer サポート	CX DX CX DX
	カット／コピー／ペースト／ズームを含む Android および iOS 上での TEdit および TMemo コントロールのビルトインテキスト編集モード、テキスト入力コントロール向けビルトインスペルチェックサポート	CX DX CX DX
	iOS および Android アプリケーション、さらに Windows 10 でも通知機能を利用できる Notification Center コンポーネント（通知音もサポート）	CX DX CX DX
	スワイプ（パン）、タップ、タップ＆ホールド、ダブルタップ、ピンチ＆ズームを含む iOS および Android 向けジェスチャーサポート	CX DX CX DX
	ヘッダ、フッタ、タブ、マスター詳細テンプレートなどの FireMonkey モバイルアプリケーションウィザード	CX DX CX DX
	ボタン、ツールバー、リストボックス、スライダー、スイッチコントロール向けのフルセットのネイティブ iOS および Android スタイルオプション	CX DX CX DX
	iOS および Android 上の TListView でスワイプによる削除、引っ張って更新、ビルトイン検索フィルター	CX DX CX DX
	iOS および Android アプリケーションにおける Web コンテンツのロードと表示を行う Web ブラウザコンポーネント（デスクトップ向けのコンポーネントと一致）	CX DX CX DX
	ヘッダ、フッタ、グループ化スタイル、埋め込み検索、拡張 LiveBindings サポートなど iOS および Android 向けの拡張された ListBox 機能	CX DX CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
iOS および Android 上の多様なキーボードをサポート	CX DX	CX DX
イメージやテキストを容易にズーム可能な TMagnifier コンポーネント	CX DX	CX DX
フロントおよびバックカメラ、フラッシュ等にアクセス可能な TCameraComponent	CX DX	CX DX
ビューとしてタブを使用する新しい設定ならびに PlatformDefault タブポジションにより現在のモバイルプラットフォームに合わせて自動的にタブレイアウトを設定可能な TabControl、Android 上での TabControl タブアイコンのサポート、TTabControl のスライド遷移アクション	CX DX	CX DX
UI の一部を設計し、複数のフォームで繰り返し利用できる FireMonkey フレーム	CX DX	CX DX
マルチデバイスデザイナでモバイル端末の背景の表示・非表示を切り替え可能	CX DX	CX DX
(オペレーティングシステムによってプログラムが停止した時のため) セッション間でフォームの状態を永続化できる FireMonkey の状態保存機能	CX DX	CX DX
macOS フルスクリーンモード	CX DX	CX DX
macOS 上の他のアプリケーションにデータをドラッグ可能にする IFMXDragDropService の使用	CX DX	CX DX
ユーザーインターフェイスからアプリケーションロジックを分離できる FireMonkey 向け Action および ActionList	CX DX	CX DX
iOS および Android 上でカメラアプリケーションおよびカメラロールのイメージにアクセスするための Action	CX DX	CX DX
メッセージング、メール、Facebook、Twitter 等からコンテンツをシェアするための iOS および Android 上の Share Sheet サポート	CX DX	CX DX
ビジュアル操作による柔軟な位置設定とサイズ設定のための FireMonkey コントロールアンカー、子項目の柔軟な位置およびサイズ管理のためのレイアウト管理（フローレイアウト、グリッドレイアウト）	CX DX	CX DX
ジオコーディングサポートを含む GPS または三角測量用位置情報サービスコンポーネント	CX DX	CX DX
iOS、Android および Windows（互換性のあるハードウェアが必要）上での回転センサー（ジャイロスコープ／コンパス）	CX DX	CX DX
iOS、Android および Windows（互換性のあるハードウェアが必要）上での加速度センサーにアクセスするためのモーションセンサーコンポーネント	CX DX	CX DX
3D ファイルのインポートをサポート	CX DX	CX DX
Windows および macOS 用非クライアント領域のスタイル設定	CX DX	CX DX
Windows ジェスチャーのサポート、Windows タッチデバイス向けオンスクリーンキーボードのサポート	CX DX	CX DX
スタイル設定が可能なグリフおよび検索バー、パスワードコントロールなどの組み込みスタイルをサポートするエディットコントロール	CX DX	CX DX
Windows スタイルのリングを含む、アニメーション形式進行状況グリフ	CX DX	CX DX
選択されたコンポーネントで利用可能なデザインをプレビューできる StyleLookUp サポート	CX DX	CX DX
VCL と FireMonkey 用に再配布可能なビットマップスタイルデザイナ	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3.1 RIOI	Windows、macOS、Android、iOS をサポートしたテーマを含む 5 つの新しい FireMonkey マルチデバイススタイル（GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能）	CX DX
	macOS および Android 向けに新しい FireMonkey スタイルを追加（macOS Graphite および Android Wear Dark Blue）	CX DX
ENHANCED IN 10.2.2 TOKYOI	Windows、macOS、Android Lollipop スタイル向けの新しいテンプレート、異なるプラットフォーム向けにブランクのスタイルを作成したり、異なるグラフィック解像度向けにオプジェクトを調整する機能などを含む、ビットマップスタイルデザイナの改善	CX DX
	FireMonkey スタイルデザイナの機能改善とさまざまなプラットフォーム向けのスタイルコレクションをサポートする TStyleBook コンポーネントの改善	CX DX
	ビットマップスタイルデザイナでの Windows 10 スタイル向けスタイルビューワー	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLINI	IDE 内で直接 TBitmapLink プロパティを修正するためのビットマップリンクエディタ	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
ネイティブ UI、カスタム UI コントロールスタイル		
FireMonkey でのフォーム継承		
すべてのレンダリングライブラリ用にひとつのシェーダ言語を利用 (OpenGL または Direct3D)		
VCL (Visual Component Library)		
オブジェクト指向のフル拡張／再利用可能なビジュアルコンポーネントライブラリ VCL およびアプリケーションアーキテクチャ		
Snap-to ヒントとレイアウトガイドラインを搭載し Windows アプリケーションのビジュアル設計をサポートする VCL フォームデザイナ		
コーディングを削減し、メンテナンスを簡素化するビジュアルフォーム継承およびフォームリンク、複数のコンポーネントセットを構築し再利用できるフレーム		
フォーム、データモジュール、エキスパートの保存および再利用のためのオブジェクトリポジトリ		
コンポーネントのプロパティとイベントを設定するオブジェクトインスペクタ		
ENHANCED IN 10.2.2 TOKYO!	VCL 向けワイヤー編集デザイナ。設計メニューの追加項目、共通のコントロールプロパティを迅速に編集できる新しいペイン、およびさまざまな追加機能により IDE の設計を強化	
Windows API に完全に統合した Windows コンポーネント		
NEW IN 10.3 RIO!	High DPI / DPI 認識、WM_POINTER ペン入力サポートなどの新しい Windows API ヘッダ	
	コンポーネントの拡張とデバッグのための VCL ソースコード	
LIMITED IN COMMUNITY		
NEW IN 10.3 RIO!	複数解像度のイメージの管理とアプリケーションの High DPI モニタサポートとアプリケーションフォームスケーリングの改善のための TImageCollection と DPI 認識型の TVirtualImageList コンポーネント (新しいイメージコレクションエディタとバーチャルイメージリストエディタによる設計時サポートを含む)	
NEW IN 10.3 RIO!		
ENHANCED IN 10.3 RIO!	アプリケーションマニフェストでの Windows 10 の「Per Monitor V2」モードサポートと改善されたシステムメトリック API サポート (Windows 10 Creator's Update build 1703 が必要)	
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO!	VCL アプリケーション向け High DPI / 4K モニタサポートと Windows 8.1/10 マルチモニターサポート (数多くの機能改善を含む)	
	いくつかの新しい Windows 10 UI コントロールに対応する新しいカスタム VCL コントロール (旧バージョンの Windows でも利用可能)	
INTRODUCED IN 10.2 BERLIN!	TDatePicker、TTimePicker、TStackPanel および TCardPanel VCL コントロール	
	TActivityIndicator、TSearchBox、TRelativePanel、TToggleSwitch、TSplitView VCL コントロール、SelectDirectory 関数で表示されるダイアログのモダン外観表示	
INTRODUCED IN 10.1.2 BERLIN!	TCalendarView と TCalenderPicker VCL コントロール	
	High DPI／超高解像度モニタ向けの VCL フォントスケーリングの改善	
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	Konopka Signature VCL コントロール (200 以上の Windows UI コントロール - GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	Windows タブレット向けの VCL センサーコンポーネント	
	デスクトップ／モバイルアプリケーション間でのアップテザリングの VCL サポート。Wi-Fi および Bluetooth を利用可能。暗号化のフックとプロファイル接続時／接続解除時のイベントを含む VCL アップテザリングの拡張とプロトコルの改善	
	プログレスバー、オーバーレイアイコン、カスタムボタン、複数のプレビューサポートを含むタスクバーコンポーネント、タスクバーボタンにカスタムメニューを追加できる JumpList コンポーネント	
	VCL スタイル：高度な GUI を持つ VCL アプリケーションの作成をサポート。マイクロソフトのモダンなルック & フィールに合致したアプリケーションを構築できる Windows 10 固有の VCL スタイル、メインメニュー、ポップアップメニュー、システムメニューのスタイルサポートを含む	

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
マイクロソフトのモダンなルック＆フィールに合致したアプリケーションを構築できる Windows 10 固有の VCL スタイル、プレミアム VCL スタイル (TabletLight、Sky、Glow)	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3 RIO! ユーザーが自身の Windows アプリケーションに適用できる 10 の新しい VCL Windows スタイル (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	CX DX	CX DX
独自のスタイルを作成できる VCL スタイルデザイナ	CX DX	CX DX
コモンダイアログと TWebBrowser コンポーネントのスタイルサポートを含む VCL スタイルの改善	CX DX	CX DX
TGrid コンポーネントの派生クラスでのテーマサポート	CX DX	CX DX
Windows 8 など複数の OS をサポートするジェスチャーフレームワークの統合、すべてのジェスチャーデザインと対応を制御するジェスチャーデザイナ、VCL アプリケーションでジェスチャーを構築・制御するためのジェスチャーコンポーネント (TGestureListView、TGesturePreview、TGestureRecorder)、パン、ズーム、回転操作、タップ、ダブルタップ、タップアンドホールドのためのインターラクティブマルチタッチジェスチャー (マルチタッチ対応 OS が必要)	CX DX	CX DX
キーボードなしの環境でのキー操作を可能にするマルチロケール／言語対応のパーキャラキーボード TTouchKeyboard	CX DX	CX DX
最近追加された VCL コンポーネント - TCategoryPanelGroup、TButtonedEdit、TLinkLabel、TBalloonHint	CX DX	CX DX
既存コンポーネントの機能強化 - TButton、TEdit、TProgressBar、TListView、TTreeView、TRichEdit、TImageList	CX DX	CX DX
TImage と TImageList で PNG 画像フォーマットをフルサポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! TDBImage で JPEG および PNG 画像フォーマットを直接サポート	CX DX	CX DX
JPEG、TIFF、GIF、PNG、BMP、HD フォトイメージフォーマットを含む WIC (Windows Imaging Component) のサポート。RAW カメラフォーマット (NRW、NEF、CRW、CR2、RW2、ARW、SR2、SRF、ORF、PEF、DNG など) も、メーカーが提供するコードとともにサポート	CX DX	CX DX
タイプライブラリ、ActiveX コントロール、.NET アセンブリをインポートできるインポートコンポーネントウィザード	CX DX	CX DX
新しいコンポーネント用のユニットを作成するコンポーネントウィザード	CX DX	CX DX
Frame、Edit、Menu、Button、Label、CheckBox、ListBox、ComboBox、Panel、ActionList などの Standard コンポーネント	CX DX	CX DX
BitBtn、Image、Shape、ScrollBox、Splitter、ButtonedEdit、Tabs、Panels、ActionToolbar、ColorMap などの Additional コンポーネント	CX DX	CX DX
PageControl、ImageList、RichEdit、ProgressBar、DateTimePicker、MonthCalendar、Toolbar、TreeView、ListView などの Windows コンポーネント	CX DX	CX DX
Timer、PaintBox、MediaPlayer、OLEContainer、DDE などの System コンポーネント	CX DX	CX DX
OpenDialog、SaveDialog、Open/SavePictureDialog、Open/SaveTextFileDialog、FontDialog、ColorDialog、PrintDialog、PrinterSetupDialog、FindDialog、ReplaceDialog、PageSetupDialog の各ダイアログコンポーネント	CX DX	CX DX
DataSouce と DB 対応コントロールによる Data Access コントロール	CX DX	CX DX
DBGrid、DBNavigator、DBText、DBEdit、DBMemo、DBImage、DBListBox、DBComboBox、DBCheckBox、DBRadioGroup、DBLookupListBox、DBLookupComboBox、DBRichEdit などの DataControl コンポーネント	CX DX	CX DX
最新バージョンの Microsoft IE Active X をサポートした TWebBrowser	CX DX	CX DX
Task ダイアログコンポーネントとファイルオープン／保存用の強化された Windows ダイアログコンポーネント	CX DX	CX DX
COM/DCOM サポート		
IDL とコードに透過的にアクセス可能になった COM/ActiveX サポートのアーキテクト変更。 ソースコントロールしやすくなり、COM および ActiveX オブジェクトの実装全般をコントロール可能	CX DX	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
既存の VCL コンポーネントを ActiveX コントロールとしてラップするウィザード	CX DX	CX DX
Win32 VCL アプリケーションの COM オブジェクトとしての.NET アセンブリのインポート	CX DX	CX DX
COM/DCOM ベースの DataSnap/MIDAS 多層データベースアプリケーションフレームワークのサポート		CX DX
COM 開発を完全に透過的に実行可能なタイプライブラリエディタの IDL サポート、オートメーションオブジェクトのイベント処理をサポート	CX DX	CX DX
再利用可能なネイティブ 32-bit および 64-bit DLL、COM コントロール (OCX)、スタンドアロン COM 実行モジュールの作成	CX DX	CX DX
COM オブジェクトウィザード、Microsoft ActiveX コントロールのデータバインディング、COM サーバーをビジュアル開発が可能なコンポーネントとしてインポート	CX DX	CX DX
IoT (Internet of Things) サポート		
FireMonkey および VCL アプリケーション向けのネイティブ Bluetooth API (フルサポートプラットフォーム向け)	CX DX	CX DX
Bluetooth フレームワークの改善とクラシック Bluetooth 接続のための新しい TBluetooth コンポーネント	CX DX	CX DX
Bluetooth LE コンポーネント (フルサポートプラットフォーム向け)	CX DX	CX DX
「ビーコン」テクノロジーをベースとした iOS、Android、macOS 向けプロキシミティ (近接検知) サポート (iBeacon および AltBeacon 標準に対応)	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLINI	EddyStone 形式のサポート、すべてのフィールドを含む AdvertiseData パーサの変更、ビーコンスキャンのパフォーマンス改善、新しい Android スキャンモード、WinRT Bluetooth API の統合、Android 上の StartScan メソッドなど、ビーコンサポートの強化	CX DX
	ビーコンをサポートするプラットフォームでデバイスのチューニングを行うための新しい TBeaconDevice クラス	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLINI	設置した複数のビーコンを用いた三角測量によるデバイスの位置検出とあらかじめ定義したゾーンへの出入を検知できる BeaconFence コンポーネント (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	CX DX
	ゾーンの検出、Windows サポート、現在位置計算のカスタマイズ、最後に計算した位置へのアクセスなど BeaconFence の改善	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLINI	IoT デバイス向けの新しい Bluetooth LE および Z-Wave 互換コンポーネント。各デバイスコンポーネントには、コンポーネントインストール後に自動的にオープンされる Delphi および C++ のデモプロジェクトが添付 (コンポーネントを利用するには、IoT デバイスが必要。コンポーネントは、GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	CX DX
	心拍計、血圧計、体重計、体温計、環境センサー、自転車向け速度・ケイデンスフィットネスマニター、アイテムトラッカーなどのすぐに使える IoT ベースの Bluetooth LE コンポーネント (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLINI	環境センサー、ホームオートメーション、ライト、温度計などのすぐに使える Z-Wave 互換コンポーネント (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	CX DX
	Visual LiveBinding	
ENHANCED IN 10.3 RIOI	コンポーネントプロパティとデータをビジュアルに接続する Visual Live Binding (10.3 で大幅に改善)	CX DX
	ワンクリックでプロトタイプデータから実際の ClientDataSet のデータに置き換え可能	CX DX
	dbExpress と FireDAC の双方をサポートしたコンテキスト依存型の LiveBinding ウィザード	CX DX
	QuickBinding コンポーネントのサポート、コンポーネントプロパティの追加とバインドをビジュアル操作で実行	CX DX
	バインド可能なメンバを容易に認識できる色分けされたコンポーネントプロパティ	CX DX
	Visual LiveBinding デザイナ向けズームコントロール、LiveBinding デザイナの現在のレイアウトイメージを保存、右クリックでビジュアル要素を非表示	CX DX
	Photoshop® ライクのレイヤーにより LiveBinding デザイナ上で要素を分類したり一部分のみ表示することが可能な統合されたレイヤー管理システム	CX DX
		CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
Visual LiveBinding デザイナでコンポーネントの作成表示のオン／オフ、右クリックでウィザードの表示／非表示を指定できる LiveBinding デザイナ向けツールオプション	CX DX	CX DX
統合されたビルドツールとプロジェクトサポート		
32-bit および 64-bit Windows プロジェクトのビルドと管理の IDE サポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! 64-bit Linux プロジェクトのビルドと管理の IDE サポート		DX
32-bit macOS プロジェクトのビルドと管理 (注意 : macOS App Store への登録については、Apple により 64-bit アプリケーションを必須とする制限のため、行うことができません)	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3.2 RIO! 64-bit macOS プロジェクトのビルドと管理 (macOS App Store サポートと Apple ノータライゼーションサポート)	DX	DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! Delphi および C++コンパイラによる超大規模プロジェクトのコンパイルのために IDE の外部で MSBuild を使用可能	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2.2 TOKYO! スタンドアロン Delphi コンパイラでラージメモリーアドレス領域を利用可能に	DX	DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! bcc32c でビルドする際に IDE がヘッダの依存性を表示	CX	CX
サポートする表示の向き、アプリ内に広告や通知を含めるための新しい Entitlement リストの使用など Android アプリケーションの設定定義	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3.3 RIO! ストア投稿のための 32-bit / 64-bit 双方のバイナリを含む AAB (Android App Bundle) 作成の IDE サポート	DX	DX
IDE 上で Android アプリの classes.dex ライブラリへの Java クラスの追加とカスタマイズをサポート	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! Android サービスを作成し、これを既存の Android アプリに追加できるウィザードを含む Android サービスの IDE でのサポート	DX	DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! Java2OP (Java to Object Pascal) API ヘッダ変換ツール (Android 向け)。ユニット間の依存性を軽減し JDK 8 をサポートするように改善	DX	DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! Objective-C / C++ヘッダを Object Pascal ヘッダに変換する SdkTransform ツール	DX	DX
IDE 上でアプリがサポートする表示の向きを含む Info.plist アプリケーション設定を定義可能	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! iOS デバイスへのアプリの配置 (デバッグ／アドホック／App Store) : バンドル識別子の自動化、アドホックターゲットを用いたアプリケーションの IDE 内からの実行サポートを含む配置プロセスの単純化のための iOS デバイスプロビジョニングの改善	CX DX	CX DX
IDE 上でアプリケーションスプラッシュスクリーンとアプリアイコンを定義可能	CX DX	CX DX
Android デバイスへのアプリの配置 (デバッグ、App Store)	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3.2 RIO! プラットフォーム間での配布とデバッグのためのプラットフォームアシスタント	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! Linux プラットフォーム向けプラットフォームアシスタント (PAServer) と配置マネージャによる Linux への配置		DX
プラットフォームアシスタント (PAServer) の複数バージョン管理を支援するプラットフォームアシスタントマネージャ macOS トレイアプリ	CX DX	CX DX
配置マネージャ : iOS、Android、macOS、32-bit Windows および 64-bit Windows への配置	CX DX	CX DX
プロジェクトのファイル (メディアファイルやリソースファイル) を配置マネージャに自動挿入	CX DX	CX DX
ディレクトリを階層構造、フラット構造、あるいはファイルのリストで表示できるプロジェクトマネージャの「表示形式」メニューと、ファイル情報を表示するステータスバー	CX DX	CX DX
ファイル操作と作成をプロジェクトマネージャ内から実行可能	CX DX	CX DX
MSBuild を利用した柔軟なビルドシステム - IDE とコマンドラインからまったく同一のビルドプロセスが可能	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIO! Delphi 1 / C++Builder 3 から 10.2 Tokyo までの旧バージョンプロジェクトのインポート (C++Builder 6 以前のプロジェクトは、C++Builder 10 Seattle 以前のバージョンでの変換が必要)	CX DX	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
複数のビルドに対するすべてのコンパイラ／リンクオプション、プラットフォーム設定を柔軟に編成できるビルド設定	CX DX	CX DX
ビルド設定オプションセットに名前をつけて保存し任意のプロジェクトに適用可能、ビルド設定間およびプロジェクト間でオプションセットを共有可能	CX DX	CX DX
プロジェクトマネージャでの複数ファイルの選択	CX DX	CX DX
プロジェクトやファイルレベルのビルド前／ビルド後コマンド実行設定のためのビルドイベント	CX DX	CX DX
プロジェクト依存性チェック、プロジェクトレベルのビルド順序指定、現在位置からビルド／メイク - 現在のプロジェクトとそれ以降すべてのプロジェクトをビルド／メイク	CX DX	CX DX
IDE Studio パーソナリティインジケータ - 複数言語パーソナリティを利用可能なときに、どの言語がアクティブかを表示	CX DX	CX DX
Microsoft Resource Compiler、EXE、OBJ、LIB ファイルの構造分析のための tdump ユーティリティ、GREP、MAKE などの追加のコマンドラインツール	CX DX	CX DX

最新の C++ 言語機能と主要なランタイムライブラリ機能

NEW IN 10.3 RIO!	Win32 C++ Clang 拡張コンパイラ (C++17 言語サポートを含む)	CX	CX
NEW IN 10.3.2 RIO!	Win64 C++ Clang 拡張コンパイラ (C++17 言語サポートを含む)	CX	CX
ENHANCED IN 10.3.2 RIO!	更新された Win32 および Win64 向け Clang 拡張コンパイラによってビルドされた C++ ランタイムライブラリ (RTL)、Dinkumware STL の 2018 エディションを含む	CX	CX
NEW IN 10.3 RIO!	C++ および Delphi ABI とヘッダ互換性向上	CX	CX
INTRODUCED IN 10.2.3 TOKYO!	Win32、Win64、iOS32、iOS64、Android プラットフォーム向けに配置サポートを含め、C++Builder のコンパイラで CMake プロジェクトのコマンドラインでのビルドをサポート	CX	CX
ENHANCED IN 10.2 TOKYO!	C++ Clang ベースコンパイラのコード生成のための最適化改善 (-O1 および -O2 に加え、新たに -O3 最適化を追加)	CX	CX
	C++ Clang ベースのコンパイラ向けの配列の初期化と構文の単純化	CX	CX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	Android および iOS32 コンパイラを Clang バージョン 3.3 にアップデート	CX	CX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	拡張 Clang コンパイラにより大規模メモリを利用可能	CX	CX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	拡張 Clang コンパイラで C++11 の range-for ループ、non-member std::begin() および std::end() を用いることができる Delphi RTL コンテナと共に追加のイテレータラッパー	CX	CX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	コアデータ型 TPoint、TPointF、TRect、TRectF 向けの C++ 関数	CX	CX
	64-bit 向けの ANSI/ISO C++11 および 99 言語標準への準拠と Boost サポート	CX	CX
	MSVC との互換性向上とヘッダ保護として機能する #pragma once のサポート	CX	CX
	deprecated として生成するフラグ [[deprecated]] 属性	CX	CX
	セキュア C ライブラリ関数	CX	CX
	C++ 文字列型に対するカスタムエバリュエータ	CX	CX
	Delphi との互換性を備えた C++ RTTI	CX	CX
ENHANCED IN 10.3.3 RIO!	Win32 および Win64 向けの C++17 ヘッダを含む Dinkumware STL、2019 エディションにアップデート	CX	CX
	Boost Libraries for Win32、Win64 および macOS (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	CX	CX
	ANSI/ISO 標準ライブラリ Technical Report 1	CX	CX
	標準 C++ ヒープマネージャの改良	CX	CX
	最適化された文字列／メモリ処理関数	CX	CX
	UnicodeString クラスと Unicode 文字型 char16_t および char32_t	CX	CX
	rvalue リファレンスを伴うムーブセマンティックス	CX	CX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE	
Explicit 変換演算子	CX	CX	
Static assertions	CX	CX	
type trait をフルサポート	CX	CX	
Extern テンプレート	CX	CX	
[[final]] および [[noreturn]] 属性	CX	CX	
Decltype キーワード	CX	CX	
メモリ管理の柔軟性と決定を改善するリンクエラーハンドリング	CX	CX	
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO!	C++リンク向けラージメモリ領域のサポートとアドレスヒープエラーのリソースハンドリングの改善	CX	CX
最新の Delphi 言語機能と主要なランタイムライブラリ機能			
NEW IN 10.3 RIO!	ローカルスコープのサポート、インライン変数宣言、ローカルスコープのサポート、直接初期化可能、型推論、インライン定数宣言	DX	DX
NEW IN 10.3 RIO!	インライン変数宣言のための型推論（変数に割り当てられた値により型を推論）	DX	DX
ENHANCED IN 10.3 RIO!	配列にも対応した 50 以上の Object Pascal インターフェイスユニットを用いた WinRT API 呼び出しのサポート	DX	DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLINI	Windows および macOS Delphi コンパイラでのインターフェイス参照への [Weak] および [Unsafe] 属性サポート	DX	DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLINI	メソッド内のパラメータとローカル変数に [Volatile] 属性を指定可能	DX	DX
ENHANCED IN 10.1 BERLINI	ジェネリックメソッドと標準クラス内のジェネリックメソッドのコンパイル速度を改善する Delphi コンパイラおよびリンクのパフォーマンス改善	DX	DX
	動的配列の初期化、定数と動的配列の混在とマッチングのための改善	DX	DX
	+オペレータによる結合、Insert、Delete を含む動的配列の文字列風の処理	DX	DX
	クラス、レコード、基本型ヘルパー	DX	DX
	string、char、integer および他の序数型、浮動小数点型といった基本型のための定義済みヘルパー	DX	DX
	インデックス化されたプロパティと RTL サポートのための RTTI	DX	DX
	動的呼び出しや他のメタプログラミングアプローチ（拡張 RTTI）をサポートするメソッド、フィールド、プロパティの公開のためのリフレクションのサポート	DX	DX
	型、フィールド、プロパティ、メソッド、パラメータといった多くのコード要素のためのカスタム属性のサポート	DX	DX
	ジェネリクスリストおよびコレクションを RTL でフルサポート	DX	DX
	UnicodeString 型をデフォルト文字列型として採用し、Unicode 文字列走査をサポート	DX	DX
	無名メソッド（またはクロージャー）	DX	DX
	警告をエラーとして扱うコンパイラオプション	DX	DX
共通のランタイムライブラリ機能			
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO!	64-bit Linux 向け Delphi RTL	DX	
	32-bit および 64-bit Windows 向け Delphi / C++ RTL	CX DX	CX DX
	32-bit / 64-bit Windows アプリケーション向け Delphi および C++/パッケージサポート	CX DX	CX DX
	TNotificationCenter コンポーネントによる Windows 10 通知のサポート	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3 RIO!	TWindowsStore コンポーネントによる Windows ストアインタラクションのサポート、有料アプリケーション、有料アドオン、トライアルモードのサポートを含む	CX DX	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
新しい SharingContract コンポーネントにより、他の Windows 10 アプリケーションと情報を共有するシステムメカニズム「コントラクト」をサポート（アプリはコントラクトソースのように動作） - C++サポートは GetIt パッケージマネージャで入手可能	CX DX	CX DX
手動でスレッドコードを記述することなく、非同期コードを容易に記述可能にし、マルチコア向けの高速なアプリケーションを構築できるパラレルプログラミングライブラリ	CX DX	CX DX
ループの並列化、タスクスケジューリング、Future 機能をサポートする System.Threading ユニット	CX DX	CX DX
iOS および Android ARM コンパイラにおける自動参照カウンタ (Automatic Reference Counting)	CX DX	CX DX
iOS および Android ARM コンパイラにおける最適化されたゼロベースの不变 Unicode 文字列	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI Linux コンパイラにおける従来のメモリ参照カウント		DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! iOS および Android で UTF8String および RawByteString 文字列型をサポート	CX DX	CX DX
macOS Delphi / C++ RTL (macOS C++例外ハンドルを改善)	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3.2 RIOI macOS 64-bit 向け Delphi RTL	DX	DX
iOS 向け Delphi / C++ RTL、Delphi および C++向けの iOS 64-bit API ヘッダと RTL の統合	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3.3 RIOI Android 64-bit 向け Delphi RTL	DX	DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI Android API level 26 サポートを含む Android 向け Delphi / C++ RTL	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! Windows 上での DirectX 12 サポート	CX DX	CX DX
OpenGL 4.3 のサポート	CX DX	CX DX
ソースコードの XML 表現のための強化されたコンパイラスイッチ	CX DX	CX DX
拡張可能な、クロスプラットフォーム、フレームワーク非依存のログイン認証サービス	CX DX	CX DX
ネイティブ zip ファイルサポート (TZipFile でファイルの展開時に進行状況を知ることのできるコールバックを新たに追加、パスワードで Zip ファイルを抽出もサポート)	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI 正規表現 (Regex) ライブリ、新たに Windows プラットフォーム向けの PCRE UTF-16 サポートを追加	CX DX	CX DX
オブジェクト指向ファイルとディレクトリ I/O クラス	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! TFileStream を継承したバッファリング機能を持つ新しい TBufferedFileStream クラスによってハイパフォーマンスなファイルの読み込み／書き込みをサポート	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! TMemIniFile および TIniFile で新たに Modified および AutoSave プロパティを追加	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! IsUpdating、TrailingLineBreak、UseLocale、Options などの新しいプロパティ、 TStringList コンストラクタのオーバーロード、AddPair メソッドを含む TString の改善	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! StringReplace および Pos の速度改善	CX DX	CX DX
物理学の法則に従ったオンスクリーンオブジェクトの操作のための Box2D 物理エンジン	CX DX	CX DX
Box2D 物理エンジンのための Object Pascal インターフェイス	DX	DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI 文字列の結合を簡単かつ高速に行う TStringBuilder、最適化と柔軟なバッファ拡大法を導入	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI JSON.NET を利用し TJsonReader および TJsonWriter 基底クラスを含む JSON (JavaScript Object Notation) ストリーミングを実装	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI 拡張 JSON の読み書きをサポートする TJsonTextReader と TJsonTextWriter クラスの実装、新しい TAsciiStreamWriter クラス、不適切な JSON データの読み込みでの例外処理に対応	CX DX	CX DX
JSON.NET 構造の一部でもある BSON (バイナリ型 JSON) の読み書きをサポートする TBsonReader と TBsonWriter クラスの実装	CX DX	CX DX
JSON や BSON を構築できる TJSONArrayBuilder および TJSONObjectBuilder クラスの実装	CX DX	CX DX
JSON と BSON の前方移動のイテレーションを高速化する TJSONIterator	CX DX	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
Web エンコーディング／デコーディング (Base64、HTML、URL) のための新しい System.NetEncoding RTL ユニット	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYO! HTTP フレームワークをサポートするためのハッシュ関数を含む System.Hash RTL ユニット。10.2 で新たにファイルハッシュのための関数を追加	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYO! サポートするすべてのプラットフォーム上のプラットフォームライブラリにマップされた HTTP クライアントフレームワーク (HTTPS サポートも含むため、OpenSSL ライブラリの配布は不要)。非同期サポートの改善を含む	CX DX	CX DX
HTTP クライアントフレームワークに容易にアクセスできる新しい NetHTTPClient および NetHTTPRequest コンポーネント	CX DX	CX DX
Windows、macOS、iOS および Android 向けネイティブ HTTP(S) クライアントライブラリのサポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! Linux 向けネイティブ HTTP(S) クライアントライブラリのサポート		DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! 非同期 HTTP リクエスト、接続タイムアウト、gzip コンテンツの自動展開等のサポートを含む HTTP クライアントライブラリの改善	CX DX	CX DX
ローカライズリソースのサポート	CX DX	CX DX
コンパイラ命令での式評価	CX DX	CX DX
独自のデータ型、複素数、Safe Array、データセットからの Passing Variant をサポート可能なカスタムバリアント、Int64 および符号なし型、Unicode 文字列のための拡張バリアントサポート	CX DX	CX DX
統合開発環境 (IDE) と開発者の生産性サポート		
NewIN 10.3.1 RIO! 新しい IDE 生産性ツール：従来のコードエディタのブックマーク機能を拡張する新しいブックマーク機能 (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	CX DX	CX DX
NewIN 10.3.1 RIO! 新しい IDE 生産性ツール：Delphi のユニット内で、インテリジェントサーチにより任意の場所にすばやくジャンプできるナビゲーター機能。コードエディタにミニマップを追加可能 (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)	CX DX	CX DX
NewIN 10.3 RIO! 長時間の利用と生産性向上に寄与するクリーンでモダンなロック & フィールの IDE メインウインドウ UX の大幅な改善	CX DX	CX DX
NewIN 10.3 RIO! 共通ダイアログ (プロジェクトオプション、IDE オプション、新規項目ダイアログ、GetIt パッケージマネージャダイアログ、コンパイラ進捗ダイアログ) の再設計により生産性と視認性の向上を実現	CX DX	CX DX
NewIN 10.3 RIO! プロジェクトオプションと IDE オプションに検索機能を追加、ダイアログ内での設定項目の検索が可能に	CX DX	CX DX
NewIN 10.3 RIO! スタイル化された IDE の UI (IDE スタイルとダークスタイルの切り替え／無効化が可能)。10.3 では、青基調の新しいライトテーマとアップデートされたダークテーマを搭載	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2.2 TOKYO! サンプルプロジェクト、Web セミナー、YouTube ビデオなどの情報が表示される新しい Welcome ページ、更新されたコンポーネントアイコンなど、IDE の UX を改善	CX DX	CX DX
NewIN 10.3 RIO! Welcome ページ用の IDE スタートアップレイアウトの改善、ユーザーはスタートアップを含め好みのレイアウトに変更してセット可能	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! VCL および FireMonkey デザイナをコードエディタウィンドウから分離可能。これにより、コーディングと画面設計を別のモニタで同時実行したり、複数のフォームを同時に設計することが可能	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! プロジェクトビルト時に情報メッセージを表示できる新しい Delphi プロジェクトオプション「一般メッセージの表示」	DX	DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! C++構造パーサが最新の C++標準をサポートするようにリニューアル	CX	CX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN! メソッドの有害度検査、ブックマークの改善、選択の拡張	DX	DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! 新しいモジュール型ビューメニューによりメニュー項目をサブセクションに再配置	CX DX	CX DX
IDE を大規模メモリアドレスモデルで構築 - IDE に組み込まれたコンパイラ、デバッガ、さまざまなツールにより大規模なメモリを利用可能	CX DX	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
コンパイラのユニットキャッシュのメカニズムを再設計 - 複数のプロジェクトがあるプロジェクトグループをコンパイルするときに、メモリが不足してきた場合、古いユニットのメモリを解放	CX DX	CX DX
IDE のマルチモニターサポートの改善（2番目の画面にフォームやペインを配置可能）	CX DX	CX DX
非ビジュアルコントロールの表示／非表示を切り替えられるフォームデザイナオプション（フォームの設計画面を整理可能）	CX DX	CX DX
対応するコンポーネントを認識可能にする構造ビューアイコン	CX DX	CX DX
保存していないファイルの自動修復 - 保存していない作業内容をあらかじめテンポラリ領域に保管。IDE が予期せず終了したとき（システムクラッシュなど）に、保存されていない作業の修復を試行	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYOI	アプリケーションを容易に HiDPI 対応にできる IDE プロジェクトオプションの改善。Windows 上のプロジェクトマニフェストファイルで、各実行レベルでのサポートが可能に	
ENHANCED IN 10.2 TOKYOI	説明パネル、クイックアクションパネル、新しいフィルター ボックスの表示／非表示が可能なオブジェクトインスペクタのレイアウトカスタマイズ	
	オブジェクトインスペクタの表示項目をフィルター（検索）可能	
	コードエディタのポップアップメニューからフォントサイズ拡大／縮小が可能	
ENHANCED IN 10.1 BERLINI	エンバカデロの GetIt サーバーからソースコードライブラリ、コンポーネント、その他の機能を容易に発見、ダウンロード、更新できる GetIt パッケージマネージャ。カテゴリの拡張、UI の改善、新しいアクションなどを追加 <small>* GetIt を使用するにはインターネット接続が必要です。オフラインでは利用できません。</small>	
	旧バージョンプロジェクトの設定を新バージョンに移行したり、同じバージョンで異なる環境に移設する際に利用できる設定移行ツール	
ENHANCED IN 10.1 BERLINI	「ウェルカムページ」更新（よく使うプロジェクトリスト）	
ENHANCED IN 10.3.2 RIOI	活動をトラッキングしチームの生産性をよりよく理解するためのプロジェクト統計情報（デフォルトで非表示）	
	貼り付け、切り取り、コピーの操作を保持し、複数の貼り付け操作を一度に行えるようにするクリップボード履歴	
	複数のソースコード行への同じ貼り付け操作を一度に行えるマルチペーストサポート	
	エディタの構造強調表示、実行フローがエディタ上でどこにジャンプするのかを見ることができる実行フローコントロールハイライト、エディタ上部に表示されるクラス／メソッドコンボボックスを含むコードナビゲーションツールバー（非表示オプションを追加）	
	データベースファイル追加と配置の簡素化サポートを含むプロジェクトマネージャの改善	
ENHANCED IN 10.2 TOKYOI	GetIt アーキテクチャをベースとした新しいインストーラを提供。インストール時にプラットフォームを選択可能（後で、IDE からツールメニューの「プラットフォームマネージャ」オプションを使ってプラットフォームを追加することも可能）。追加のインストール機能は、GetIt から入手可能。さらに、インストール時間を削減する並列ダウンロードもサポート	
	新たな環境での開発を支援する、初心者と習熟者のための新しいサンプルコードとデモ	
	デザイナスナップショット - フォームイメージをクリップボードにコピー	
ENHANCED IN 10.3 RIOI	1ボタンクリックで、IDE コマンドをすばやく発見、実行できる IDE インサイト。オブジェクトインスペクタ内のプロパティにも対応	
	ブロック整形を含むコード整形	
	自動ビルドプロセスにも統合可能なコマンドラインでのコード整形	
	コード整形のカスタマイズオプションの作成／保存／読み込み	
	検査・測定機能	
	C++向け検査機能（新しい Clang 拡張 C++17 コンパイラには未対応）	
	コードエディタとクラスエクスプローラのコンテキストメニューから利用可能になった「使用箇所の検索」	

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
Clang ベースの C++コンパイラ (C++ Indexer) における定義と参照の検索 (新しい Clang 拡張 C++17 コンパイラには未対応)	CX	CX
バックグラウンドスレッドでのコンパイル	CX DX	CX DX
C++の並列コンパイルのサポート	CX	CX
オブジェクトインスペクタで Boolean 型の値をチェックボックスで編集／表示	CX DX	CX DX
プロパティエディタに新たにカレンダーコントロールが追加	CX DX	CX DX
「ユニットを使う」機能の強化	DX	DX
プロジェクト全体にわたるクラスライブラリの階層ビューを提供するクラスエクスプローラ。宣言や実装部への素早いナビゲーションやフィールド、メソッドなどの追加もサポート	CX DX	CX DX
プロジェクトへのリソース追加を大幅に単純化するリソースマネージャ	CX DX	CX DX
ライブコードテンプレート - 複雑な共通構文や操作を生成する動的スクリプト型テンプレートカスタマイズコードテンプレートの作成・カスタマイズ、テンプレートの動作、コード生成、操作性を制御可能。囲みテンプレートは、選択したコードやテキストを囲んでテンプレートを適用	CX DX	CX DX
エディタの「変更バー」が変更された行とその保存実行の有無を表示	CX DX	CX DX
スマートブロック補完 - コーディング中に、先読みしてブロック補完を実行し作業を支援	CX DX	CX DX
VCL デザイナおよび FireMonkey デザイナで利用できるフォーム位置合わせツール	CX DX	CX DX
メインツールバーに追加された「デバッガを使わずに実行」ボタン	CX DX	CX DX
プロジェクトマネージャのコンテキストメニューから、選択したアプリケーションの「実行」または「デバッガを使わずに実行」が可能	CX DX	CX DX
ホットキーによって検索可能なツールパレット - 任意のコンポーネントをすばやく発見	CX DX	CX DX
ツールパレット内のギャラリー - 必要な時にギャラリーウィザードを検索	CX DX	CX DX
同期編集 - ブロック内にあるシンボルを同期して変更可	CX DX	CX DX
自動的に複数レベルのバックアップと差分、復元をサポートする履歴マネージャ	CX DX	CX DX
ソースコードの階層構造ビュー、VCL デザイナ上のオブジェクトの操作をサポートする VCL オブジェクトツリービューを表示する構造ペイン	CX DX	CX DX
JavaScript、PHP、INI ファイルに対応済みの構文ハイライトの Open Tools API による拡張	CX DX	CX DX
ファイルタイプごとに設定可能なエディタオプション機能	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI	フル機能の Open Tools API により、ウィザードやエキスパートから IDE のカスタマイズ、プロジェクトやモジュールの操作、エディタやデザイナへのアクセスが可能 (スタイル/テーマサポートも改善)	CX DX
	Symbol Insight - クリック操作で宣言や実装コードにナビゲーション	CX DX
	コードおよびパラメータ補完機能のパフォーマンス改善強化した Code Insight で、コード入力中にメンバーリストやパラメータヒントを表示	CX DX
	HTML、WML、XHTML、XSL などの DTD 定義言語のコード補完に対応した Code Insight	CX DX
	コード折りたたみの設定とプロパティ	CX DX
	エディタの余白設定 - 必要な情報のみを表示可能	CX DX
	Object Pascal 向けコード補完機能	DX
	C++言語向けのコード補完エンジンの大幅なパフォーマンス改善。非同期呼び出しのサポート、LSP (Language Server Protocol) アーキテクチャをベースに実装	CX
	コード補完機能 - HTML、XHTML、XSL、CSS に対応	CX DX
	クラス補完	DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
ドッキングされたウィンドウにも対応した、カスタマイズ可能な IDE デスクトップレイアウト設定	CX DX	CX DX
開発に必要な作業を記録できる To-do リスト	CX DX	CX DX
クラッシュリカバリレポートを、複雑な IDE のクラッシュ調査に利用	CX DX	CX DX
Help Insight - ヘルプスニペットを提示する便利なツールチップ	CX DX	CX DX
ソースコード管理		
Version Insight - IDE に統合されたソースコード管理のためのフレームワーク	CX DX	CX DX
変更リストラベル、SVN マージダイアログ、ブランチ切り替えなど IDE に統合された Subversion	CX DX	CX DX
Subversion と履歴管理の統合	CX DX	CX DX
フル機能の差分ビューアを標準搭載	CX DX	CX DX
Git バージョン管理の IDE への統合（認証、リモートリポジトリに対するプッシュ／プル変更をサポート）	CX DX	CX DX
Mercurial バージョン管理の IDE への統合（リモートリポジトリのクローン、ローカルでの変更コミット、ログデータの表示をサポート）	CX DX	CX DX
オープンソースプロジェクトとして Version Insight を利用可能	CX DX	CX DX
国際化アプリケーション開発		
UnicodeString 型、Unicode 対応の開発環境、VCL および FMX フレームワーク	CX DX	CX DX
IDE メニュー、ダイアログ、コンパイル済ユニット、リソース、ソースコードの英語、ドイツ語、フランス語、日本語版	CX DX	CX DX
IDE メニューとダイアログなどの言語を容易に変更可能	CX DX	CX DX
リファクタリング		
プロトタイプ同期 - Delphi の関数のプロトタイプ変更に使えるため、Interface セクションと Implementation セクションの同期をとるためにコードエディタ内で使用可能（Delphiのみ）	DX	DX
「パラメータの変更」「メソッド抽出」でのジェネリクスサポート	DX	DX
ENHANCED IN 10.2.1 TOKYO!	Delphi および C++向け「名前の変更」リファクタリング（新しい Clang 拡張 C++17 コンパイラには未対応）	CX DX
	リファクタリングによる「参照の検索」	DX
「変数の導入」「フィールドの導入」「変数のオンライン化」「パラメータの変更」「安全な削除」「メンバのプッシュアップ／ダウン」「メンバのプルアップ」「スーパークラスの抽出」「インターフェイスの抽出」「メンバの移動」「変数の宣言」「フィールドの宣言」「メソッド抽出」「ユニットの検索／ネーム スペースのインポート」「リソース文字列の抽出」リファクタリング機能	DX	DX
リファクタリングによる「ファイル内検索」	DX	DX
UML モデリング		
UML によるコードの可視化 - いつでもソースコードから UML モデルビューを表示可能	DX	DX
クラス図から Object Pascal コードの生成	DX	DX
オブジェクトの階層を展開して表示	DX	DX
自動的なシーケンス図の生成をサポート	DX	DX
注釈や高度なドキュメントのために画像を図に読み込み可能	DX	DX
シーケンス図		DX
コラボレーション図		DX
状態図		DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
配置図		DX
ユースケース図		DX
アクティビティ図		DX
コンポーネント図		DX
ドキュメントの生成		DX
コマンドラインからドキュメント生成の実行		DX
オブジェクトドメインの健全性を静的に分析できる 80 項目以上のコード測定機能		DX
インターラクティブレポーティングのためのキビエットグラフ		DX
オブジェクト設計の健全性を診断できる 10 項目以上のコード測定機能	DX	
コマンドラインからの静的測定の実行		DX
コードの掌握を支援する 10 項目以上のコード検査機能	DX	
コーディングスタイルやアプローチ診断が可能な 200 項目以上のコード検査機能		DX
検査におけるポインタ分析		DX
コマンドラインからの静的検査の実行		DX
Rational® Rose からのモデルインポート (mdl インポート)		DX
言語中立の UML 1.5 モデリング		DX
言語中立の UML 2.0 モデリング		DX
言語中立の UML 1.5 と UML 2.0 プロジェクトからソースコードプロジェクトへの変換		DX
GOF パターンを含むデザインパターンのサポート		DX
図の印刷	DX	DX
XMI 1.1 インポート／エクスポート		DX
フル 2Way のコードとクラス図の同期		DX
OCL 2.0 のサポート	DX	DX
「カラーUML」プロファイル	DX	DX
図のハイバーリンクと注釈	DX	DX

統合されたデバッグ

NEW IN 10.3.2 RIOI	カラー構文強調構文表示を搭載したフル機能デバッガ	CX DX	CX DX
	64-bit Windows アプリケーションのローカルおよびリモートデバッグ	CX DX	CX DX
	macOS アプリケーションのリモートデバッグ	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO!	macOS 64-bit アプリケーションのリモートデバッグ	DX	DX
	iOS デバイスでのリモートデバッグ、iOS 64-bit デバイスのリモートデバッグ	CX DX	CX DX
	Android デバイスでのデバッグ	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3.3 RIOI	Android 64-bit アプリのデバイス上でのデバッグ	DX	DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO!	Linux 64-bit のリモートデバッグ		DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYO!	Win32 / Win64 向け Clang ベースの C++ コンパイラ向けのデバッグサポートの改善	CX	CX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	iOS64 アプリケーションデバッグ時の関数呼び出し、プロパティとバリエントの評価での Delphi Unicode 文字列の評価サポート	CX DX	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.2.1 TOKYO!	CX DX	CX DX
Delphi の動的配列のサポートに加え、iOS および Android アプリケーションデバッグでの CPU ビューサポート	CX DX	CX DX
デバッグデータの拡張表示をサポートするデバッガビジュアライザ、Delphi ジェネリクスと C++テンプレートをサポート	CX DX	CX DX
独自のデータ型の表示を可能にするデバッガビジュアライザの作成	CX DX	CX DX
TStrings、TDateTime、TDate、TTime 用のデバッガビジュアライザ	CX DX	CX DX
“デバッグ中です。終了してもよいですか？” ダイアログからデタッチ可能	CX DX	CX DX
スレッド「凍結」「再開」を指定できるマルチスレッドデバッグ	CX DX	CX DX
選択したスレッドにブレークポイントを設定できるマルチスレッドデバッグ	CX DX	CX DX
Windows での待機チェーン (WCT: Wait Chain Traversal) のサポート	CX DX	CX DX
逆アセンブリペインの「オペコードの表示」「アドレスの表示」ローカルメニュー	CX DX	CX DX
デバッグオプション：「スクロールして新しいイベントを表示」「ユーザーブレークポイント以外を無視」	CX DX	CX DX
フレームがデバッグ情報を保持しているかどうかを示すグリフを表示する呼び出し履歴ビュー	CX DX	CX DX
エディタタブから独立して表示可能な CPU ビューペイン	CX DX	CX DX
情報を容易に発見、理解できるデバッガビューとペイン間の統合	CX DX	CX DX
項目のダブルクリックでローカルビューと自動的に同期する呼び出し履歴ビュー	CX DX	CX DX
CTRL キーを押すとツールチップ式評価が透明化し、エディタコードとともに確認可能	CX DX	CX DX
展開可能なツールチップ式評価	CX DX	CX DX
展開可能な監視式、ローカル変数表示	CX DX	CX DX
選択可能なシンボルテーブルのロード	CX DX	CX DX
オープンファイルのデバッグ終了時における暗黙的なクローズ	CX DX	CX DX
CPU 表示でのクリップボードの複数選択とコピーのサポート	CX DX	CX DX
Ctrl+クリックによるエディタ左余白でのブレークポイントの有効／無効化	CX DX	CX DX
モジュール表示でのロード順によるソート	CX DX	CX DX
エディタ上で次に実行する行を設定できる [次の文を設定] メニュー	CX DX	CX DX
[ブレーク／継続] ボタン、「この例外の種類を無視」チェックボックスを表示する例外通知ダイアログ	CX DX	CX DX
モジュール表示のソート	CX DX	CX DX
デバッガ制御下にあるすべてのプロセスとスレッドの状態を表示するスレッド表示	CX DX	CX DX
低レベルデバッグ用の CPU 表示	CX DX	CX DX
複雑なアプリケーションのトレースを簡易化するマルチプロセスデバッグ	CX DX	CX DX
ツールバー付きのブレークポイントビュー、インプレース編集、有効／無効チェックボックス	CX DX	CX DX
インプレース編集、有効／無効チェックボックス、可変幅の監視式名列／値列での情報の表示などをサポートした監視式表示	CX DX	CX DX
変数の論理グループ化によるマルチタブ表示	CX DX	CX DX
任意のプロセスへのアタッチとデバッグ	CX DX	CX DX
任意のプロセスからのデタッチ	CX DX	CX DX
リターンまで実行	CX DX	CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
ツールチップ、アクション、グループ機能を搭載した先進のブレークポイント機能による完全なデバッグ制御	CX DX	CX DX
データをトリガーとしたブレークポイント	CX DX	CX DX
生成されたプロセスのデバッグ	CX DX	CX DX
デバッグ中のプロパティ監視を容易にするデバッグインスペクタ	CX DX	CX DX
イベントログの表示	CX DX	CX DX
統合されたユニットテスト機能		
ENHANCED IN 10.3 RIOI DUnitX をベースとしたユニットテスティングフレームワークの統合	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.3 RIOI モバイル (iOS および Android) プラットフォーム向け DUnitX のサポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYOI Linux プラットフォーム向け DUnitX のサポート		DX
DUnit ユニットテスティングフレームワークの実行時サポート	CX DX	CX DX
ユニットテストとユニットテストプロジェクトをすばやく簡単に生成できるユニットテストウェイダー	CX DX	CX DX
プロジェクトマネージャからのユニットテストの実行	CX DX	CX DX
ドキュメント		
CHM ヘルプエンジンのサポートと新しい IDE ヘルプ構造	CX DX	CX DX
クラス階層図の表示や新しく宣言されたメンバのページなど、継続的なヘルプシステムのアップデート	CX DX	CX DX
データベースアプリケーション開発 / 接続性		
TDataSet クラス、フィールド定義、フィールドおよびパラメータ管理をベースとした、強力なクロスプラットフォーム／マルチデータベース DB アクセスアーキテクチャ	CX DX	CX DX
製品またはサードパーティベンダーから提供される複数の TDataSet 継承クラスのサポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYOI BlobFields の表示オプションサポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYOI TField クラス向けのダイレクト GUID アクセス	CX DX	CX DX
FieldOptions および FieldLifeCycle 機能によるデータセットフィールドの自動制御と永続化サポート	CX DX	CX DX
FireDAC マルチデバイスマルチデータアクセスライブラリ		
ENHANCED IN 10.2 TOKYOI MySQL、MariaDB、Microsoft SQL Server、Oracle Database、InterBase、PostgreSQL、Informix、Sybase SQL Anywhere、Microsoft Access、IBM DB2 Server、Firebird、Advantage Database、generic ODBC driver を含む Windows / macOS 向けエンタープライズデータベースのサポート		CX DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYOI Microsoft Access、SQLite、MariaDB、InterBase ToGo / IBLite、ローカルホスト上の InterBase、MySQL Embedded、ローカルホスト上の MySQL Server、Advantage Database local engine、ローカルホスト上の PostgreSQL、Firebird Embedded、ローカルホスト上の Firebird を含むローカルデータベースサポート	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYOI MySQL、MariaDB、Microsoft SQL Server、Oracle Database、InterBase、PostgreSQL、Sybase SQL Anywhere、IBM DB2 Server、Firebird、Advantage Database、MongoDB、generic ODBC driver エンタープライズデータベース、SQLite、InterBase ToGo / IBLite などのローカルデータベースを含む Linux 向けデータベースサポート		DX
SQLite、InterBase ToGo および IBLite を含む iOS および Android 向けモバイルデータベースサポート	CX ₁ DX ₁	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI MS SQL 2017 をサポートする FireDAC Microsoft SQL Server ドライバのアップデート		CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIOI MySQL v.8.0 および MariaDB v.10.3、MySQL Prepared Statements API、内部 BLOB ストリーミングを新たにサポートした FireDAC MySQL ドライバのアップデート	CX ₁ DX ₁	CX DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYOI データ型名によるデータ型のマッピングサポート含む FireDAC ODBC ドライバ 13 のアップデート		CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE	
ENHANCED IN 10.3 RIO!	FireDAC SQLite ドライバを 3.23.1 にアップデートし、暗号化と照合サポートを含む Linux プラットフォームの実装を追加	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3 RIO!	TRUNCATE コマンド、コネクションパラメータにおけるトランザクション待ち時間とリトル／ビッグエンディアン設定、データベースサービスマネージャへのクエリー、リアル BLOBストリーミングと配列データ型のサポートを含む FireDAC InterBase 2017 ドライバのアップデート	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	FireDAC Oracle ドライバのアップデート (VARCHAR2, NVARCHAR2, 32Kまでの RAW データ型、PL/SQL のネイティブ BOOLEAN, 64-bit 整数と符号なし INT, identity / auto-increment 列、クエリー変更通知、暗黙的な ROWID フェッチ、暗黙的な結果、新しい接続モード、ネットワークタイムアウト、トランザクション状態感知と同期を含む v11g および 12c の新しい API をサポート)	CX, DX	CX, DX
INTRODUCED IN 10.1 BERLIN!	TFDOraclAdmin FireDAC サービスコンポーネントの追加	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	FireDAC Advantage ドライバのアップデート (GUID データ型、バックアップアーカイブ、デフォルト値句、暗号化テーブルのサポート改善、TFDADSUtility コンポーネントの改善を含むバージョン 12 の新機能をサポート)	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	DB2 on AS/400 のサポート、IDENTITY 列、接続定義パラメータのサポートを含む FireDAC DB2 ドライバのアップデート	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.3.1 RIO!	バージョン 3.0.4 および Firebird embedded のサポート、ローカルコネクションプロトコル、FB\$OUT パッケージ、長いステートメントのサポート、コネクションパラメータにおけるリトル／ビッグエンディアン設定など Firebird ドライバのアップデート	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.3 RIO!	列の識別、maccaddr8、パスワードの暗号化、コネクションパラメータにおけるリトル／ビッグエンディアン設定などバージョン 10 向けの PostgreSQL ドライバの改善	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.3 RIO!	ToolHome プロパティ、FDEventAlter を新たにサポートした FireDAC SQL Anywhere ドライバ	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	ロック、悲観的ロック、ISAM エラーコードなど継続的なアップデートを含む FireDAC Informix ドライバのアップデート	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.3 RIO!	FireDAC で NoSQL MongoDB データベースをサポート (FireDAC MongoDB ドライバも付属)、新たに TimeZone 接続パラメータをサポート	CX, DX	CX, DX
	FireDAC による TMongoConnection、TMongoDatabase、TMongoCollection などの MongoDB API ラッピングクラスのサポート	CX, DX	CX, DX
	メソッドビルダーによる MongoDB クエリー、パイプライン、アップデートコマンドなどのサポート	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	MongoDB カーソルにデータセットをアタッチ可能にする TFDMongoDataSet、MongoDB コレクションへのクエリー実行を可能にする TFDMongoQuery、MongoDB コレクションへのパイプラインの実行を可能にする TFDMongoPipeline、ドキュメント項目へのイテレート処理を可能にする TMongoDocument などの MongoDB 固有のデータセット	CX, DX	CX, DX
	Teradata ODBC ドライバをベースとした FireDAC Teradata データベースサポート	CX, DX	CX, DX
	FireDAC での InterBase XE7 変更ビューのサポート	CX, DX	CX, DX
ENHANCED IN 10.1 BERLIN!	FireDAC での変更通知のサポート (新たに Oracle と MongoDB をサポート)	CX, DX	CX, DX
	FireDAC での更新管理の改善	CX, DX	CX, DX
	dbExpress コードを FireDAC に移行を支援するツールとスクリプト	CX, DX	CX, DX
	blob フィールドおよび MSSQL ファイルストリームのための FireDAC ストリーミングサポート	CX, DX	CX, DX
	DBMS API コマンドネイティブタイムアウトのサポート	CX, DX	CX, DX
	FireDAC コネクションパラメータがオブジェクトインスペクタのレコードとして表示	CX, DX	CX, DX
	デスクトップおよびモバイル向けの新しい IBLite ドライバ	CX, DX	CX, DX
	InterBase 暗号化接続オプション	CX, DX	CX, DX
	Informix データベース向け Windows/macOS ネイティブドライバ	CX, DX	CX, DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
同梱のデータベースドライバのソースコード	CX DX	CX DX
動的および静的リンクの双方をサポートした"スマートな"データ型認識を含む SQLite v3+ データベースのフルサポート	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYO!	MERGE / REPLACE / INSERT OR REPLACE の SQL コマンド、及び dmAppend、dmUpdate、dmAppendUpdate モードのサポートを含む TFDBatchMoveSQLWriter コンポーネントの最適化と拡張による FireDAC ETL サポート。10.2.2 で新たに JSON Writer のサポート機能を追加	CX DX CX DX
	容易に利用可能な TDataSet 繙承クラス群	CX DX CX DX
	統一データアクセス API	CX DX CX DX
	新しい UpdateOptions.AutoCommitUpdates プロパティの追加と TClientDataSet との互換性改善を含む FireDAC のキャッシュアップデートモードの改善	CX DX CX DX
	DataSnap 向け FireDAC クライアント	CX DX CX DX
	ハイパフォーマンス インメモリデータセット	CX DX CX DX
	FireDAC ソースコード（ドライバのソースコードを含む）	CX DX CX DX
	大型のデータセットの高速な双方向ナビゲーションを可能にする Live Data Window モード	CX DX CX DX
	バッチアプリケーションやネットワークトラフィックの最小化のための配列 DML (Data Manipulation Language) コマンドの実行とコマンドバッチ	CX DX CX DX
	非同期コマンドの実行、コマンド実行タイムアウト、コマンド実行のキャンセルのダイレクトサポート	CX DX CX DX
UPDATED IN 10.2 TOKYO!	カスケードアップデートを伴う複数のデータセットに対する変更結果をトラックできるキャッシュアップデートモード	CX DX CX DX
	ジェネレーターおよびテーブルトリガーをベースとした自動インクリメント項目のサポート	CX DX CX DX
	FireDAC エスケープシーケンス、条件式、マクロによる SQL 方言の抽象化	CX DX CX DX
	柔軟かつ調整可能なデータ型マッピングによるデータ型の統一	CX DX CX DX
	容易に利用可能な TFDMemTable : TClientDataSet と高い互換性を持つインメモリデータセット。最適化された JSON 形式でのシリализエーションをサポート。10.2 で設計時のデータセットデータの編集も可能に	CX DX CX DX
	HTTP、HTTPS および TCP/IP プロトコルと認証のための DataSnap クライアントサポート	CX DX CX DX
	SQLite の SQL 方言のフルサポート、アッドホック TDataSet ルックアップなど TDataSet で複数データベースに対応可能な SQL コマンドを搭載したローカル SQL	CX DX CX DX

*1 10.3 Professional および Community Edition では、いくつかの機能がローカル接続に限定されます。

dbExpress および IBX

コネクションプーリング、トレース、デレゲートドライバのサポートを含む拡張可能な dbExpress™ 4 データベース接続フレームワーク	CX DX CX DX
dbExpress による InterBase ローカル、MySQL ローカル、SQLite ローカル接続	CX DX CX DX
macOS および 64-bit Windows 向けを含む dbExpress ドライバ - InterBase ローカル、MySQL ローカル、SQLite ローカル接続	CX DX CX DX
macOS および 64-bit Windows 向けを含む dbExpress ドライバ - InterBase、Firebird、Oracle、MySQL、SQL Anywhere、Informix	CX DX CX DX
SQLite 向け TSQLMonitor サポート	CX DX CX DX
Windows、iOS および Android 向け InterBase ToGo dbExpress ドライバ	CX DX CX DX
dbExpress による InterBase® XE7 / XE3、Firebird 2.5 / 2.1 / 1.5、Oracle® 11g / 10g、Microsoft SQL Server® 2008 / 2005 / 2000、Informix® 9x (Unicode 未対応)、IBM® DB2 9.x (Unicode 未対応)、Anywhere™ 12 および 11 (Unicode 対応)、SQL Anywhere 9 (Unicode 未対応)、Sybase® 12.5 (Unicode 未対応)、MySQL 5.1、5.0 (Unicode 対応) および 4.1 (Unicode 未対応) サーバー接続	CX DX CX DX

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
dbExpress ODBC ドライバ	CX DX	CX DX
メモリ上でデータセットを管理、操作できる TClientDataset (iOS、Android、macOS、64-bit Windows をサポート)	CX DX	CX DX
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! 64-bit Linux 向けの ClientDataSet サポート	DX	
INTRODUCED IN 10.3.2 RIOI 64-bit macOS 向けの ClientDataSet サポート	DX	
VCL および FireMonkey で任意のデータを任意の UI またはグラフィック要素に結び付けられる LiveBinding	CX DX	CX DX
Windows 用 ADO 接続 (MDAC 2.8) のための dbGO™	CX DX	CX DX
iOS および Android 向け InterBase Express (IBX) コンポーネント	CX DX	CX DX
RAD Server (EMS) ⁶		
ENHANCED IN 10.3.2 RIOI API ホスティング、データアクセス、SQL データベースアクセスを含む REST ベースのミドルウェアスタック RAD Server (EMS) ² 、大幅なパフォーマンス最適化を実施	CX DX	
INTRODUCED IN 10.2 TOKYOI Linux 上の RAD Server (EMS) パッケージ向けのビルド、テスト、配置	DX	
RAD Server にロード可能なパッケージを用いて、ビジネスロジックを実装、カスタム URI にマップし、カスタム REST API を作成可能	CX DX	
Oracle、DB2、Microsoft SQL Server、Informix、SQL Server など多様なデータベースに接続できる FireDAC ハイパフォーマンスエンタープライズデータアクセスを統合	CX DX	
NEW IN 10.3 RIOI MIME タイプを (Accept HTTP リクエストヘッダから) GET エンドポイントにマップする新しい EndpointProduce 属性、MIME タイプを (ContentType HTTP リクエストヘッダから) PUT、POST、PATCH エンドポイントにマップする新しい EndpointConsume 属性	CX DX	
NEW IN 10.3 RIOI HTTP Verb からカスタムメソッドへの名前マッピング	CX DX	
NEW IN 10.3 RIOI リクエストからカスタムクラスまたはコンポーネントへの処理のデレゲーション機能 (応答処理コードの共有)	CX DX	
NEW IN 10.3 RIOI RAD Server のファイルシステムフォルダーアクセスとデータベーステーブル／クエリーアクセスへの RAD Server エンドポイントマッピングをページングやソートを含め劇的に単純化する新しい TEMSFileResource と TEMSDataSetResource コンポーネント	CX DX	
NEW IN 10.3.2 RIOI ひとつ以上の選択したデータベーステーブルに対するクエリーにマップされた設定済みの TEMSDataSetResource コンポーネントを生成する FireDAC データベース接続ウィザード	CX DX	
INTRODUCED IN 10.2 TOKYOI RAD Server (EMS) のマルチテナントサポート、テナント設定管理のためのコンソールアプリ (Windows および Linux)	CX DX	
INTRODUCED IN 10.2.3 TOKYOI RAD Server のファイルディスクパッチサポート	CX DX	
ENHANCED IN 10.3.2 RIOI RAD Server コンソールの UI 再設計と Ext JS ライブラリへの移行	CX DX	
ENHANCED IN 10.3.2 RIOI iOS と Android 向けの EMS Push 通知サーバーのサポート (Firebase にアップデート)	CX DX	
EMS クライアント側の配置を簡単にする新しい EMSClientAPI コンポーネント	CX DX	
ENHANCED IN 10.2 TOKYOI EMS コンソールの Web ベースのインターフェイスにより、ユーザー／グループ／セッション／API コールの分析／レポートが可能 (テナントごとにフィルター可能)	CX DX	
ENHANCED IN 10.3.2 RIOI ユーザーアカウントの管理、ローカル設定の編集、RAD Server インスタンスに対する REST Debugger ベースのリクエスト発行などのできる RAD Server コンソール (RSConsole.exe) クライアントアプリケーションの再設計と拡張。	CX DX	
INTRODUCED IN 10.1 BERLINI リモートガジェットとデバイス間の開発者向けエンタープライズアクセスポイントを提供する ThingPoint。ThingPoint は、EMS サーバー上の中リポジトリと重要なデータのみを同期させながら、エッジで収集した膨大な IoT データをローカルに保管、フィルタリング、処理可能	CX DX	
ENHANCED IN 10.3.2 RIOI Swagger open API イニシアティブ (http://swagger.io) をベースとした EMS メタデータの宣言と検索をサポート。これにより、EMS の REST API の表現に YAML や JSON といったメタデータ言語の使用が可能。初期ドキュメントは、RAD Server モジュールウィザードのオプションで生成可能に	CX DX	

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
NEW IN 10.3.2 RIO! RAD Server エンジンと必要なすべてのファイルを Windows および Linux 環境へと配置できる Wiザード (GetIt パッケージマネージャでダウンロード可能)		
NEW IN 10.3.3 RIO! 一般的な Delphi Linux アプリケーションと RAD Server アプリケーションの Docker コンテナへの 配置 (Docker Hub でコンテナイメージをダウンロード可能)		
<small>*2 10.3 Enterprise には、RAD Server を用いて開発したアプリケーションを配布するための、シングルサイト RAD Server 配置ライセンスが1つ含まれます。また、Architect には、マルチサイト RAD Server 配置ライセンスが1つ含まれます。RAD Server を使用したアプリケーションを他社向けに提供する場合には、別途 RAD Server 配置ライセンスを購入してください。</small>		
WebBroker および DataSnap 多層開発		
HTTP サーバーへの配置と統合のための WebBroker ライブラリ - CGI、Microsoft IIS 向けの ISAPI ライブラリのサポート、および Indy ライブラリベースのネイティブ HTTP サーバーを含む		
Apache HTTP サーバーモジュール向けの WebBroker サポート		
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! WebBroker のデフォルトエンコーディングを ANSI から UTF-8 に変更		
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! スタンドアロンまたは Apache モジュールとして WebBroker を Linux へ配置		
DataSnap による多層データベースアプリケーションの作成		
INTRODUCED IN 10.2 TOKYO! Linux サーバー向けに DataSnap を用いた多層データベースアプリケーションを構築		
WebBroker アーキテクチャにより DataSnap サーバーを Microsoft IIS サーバー (HTTP または HTTPS を使用) に配置		
ENHANCED IN 10.2 TOKYO! WebBroker アーキテクチャにより DataSnap サーバーを Apache HTTP サーバー (HTTP または HTTPS を使用) に配置 (Delphi では新たに Linux プラットフォームをサポート)		
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! DataSnap で HTTP および HTTPS 向けに System.NET を使用、OpenSSL クライアントライブラリの配布が不要に (REST 接続と HTTP 接続の双方で使用)		
ENHANCED IN 10.1 BERLIN! DataSnap サーバーメソッドでクライアントサーバー間での JSON ストリームの受け渡しのために TDBXJSONStream パラメータをサポート		
スタンドアロン DataSnap アプリケーションでの HTTPS サポート		
ソケット接続を切断できる DataSnap サーバー機能、HTTP プロトコルのコミュニケーション タイムアウト		
FireDACJSONReflect ユニットによる FireDAC データと差分による変更データの送受信による データ圧縮機能を DataSnap でサポート		
特定のコールバックにブロードキャストするヘビーウェイトコールバックのサポート		
認証およびロールベースの認証		
サーバーおよびクライアント向けのコールバックチャンネルイベント		
複数のコールバックトンネルをサポートする DataSnap REST サーバー		
TCP/IP プロトコル向けのセッションイベント、DataSnap セッションでのオブジェクトサポート		
接続のモニタと制御		
NEW IN 10.3 RIO! DataSnap REST で「Content-Type=application/json」と明示的に指定		
ENHANCED IN 10.3 RIO! DataSnap REST クライアント接続 (TDSRestConnection) で、すべてのプラットフォーム向けに SecureProtocols プロパティが新たに利用可能		
REST コールとそれらの保存時にクエリーパラメータを利用可能		
HTTP 接続のためのプロキシ情報のサポート		
(IP アドレスとプロトコル、HTTP アプリケーション名などの) クライアント接続情報を認識可能		
ServerMethods により、ミドル層の機能を完全に制御し、クライアントからサーバーのコード を呼び出し可能。TJsonValue による容易なデータ転送をサポート		
多層アプリケーションの実装をよりシンプル化する改善されたセッションイベント		
オブジェクトギャラリーから容易にサーバーおよびクライアントを作成可能な DataSnap ウィ ザード		

機能	PROFESSIONAL / COMMUNITY	ARCHITECT / ENTERPRISE
DataSnap ウィザードのソースコードから独自の DataSnap サーバーウィザードを構築可能	CX DX	CX DX
REST (ful) インターフェイスとサーバーからの公開のサポート、REST クライアントプロキシの生成	CX DX	CX DX
Object Pascal および C++ クライアントのための DataSnap サーバープロキシの生成	CX DX	CX DX
ローカルの DataSnap (TCP/IP) アプローチに加え HTTP および HTTPS 通信プロトコルのサポート、ファイヤーウォール外からのクライアントコードを可能にする HTTP トンネリングサポート	CX DX	CX DX
ネットワーク上での暗号化と圧縮フィルターのサポート	CX DX	CX DX
新たに PC1 暗号化と圧縮フィルターのサポートと容易な有効化	CX DX	CX DX
ライトウェイトコールバックのサポート	CX DX	CX DX
DataSnap コネクタ		
Windows 32-bit / 64-bit ネイティブ (DBX) クライアントおよび REST クライアント	CX DX	CX DX
macOS ネイティブ (DBX) クライアントおよび REST クライアント	CX DX	CX DX
ブラウザプラットフォーム向けのシンプル REST / JavaScript クライアント	CX DX	CX DX
データベースツール		
データエクスプローラの FireDAC サポート - データベース接続の追加と管理、データベーススキーマの表示を最適化	CX DX	CX DX
データベース接続を追加・管理し、データベーススキーマを表示するデータエクスプローラ	CX DX	CX DX
データエクスプローラの FireDAC ノードと dbExpress ノードを VCL フォームにドラッグ＆ドロップしてスピード開発	CX DX	CX DX
任意の FireDAC 接続で SQL を直接操作	CX DX	CX DX
dbExpress 4 がサポートする任意のデータベースにクエリーを実行し、その結果を表示する SQL コンソールビュー	CX DX	CX DX
同梱されているデータベース		
ENHANCED IN 10.3.3 RIO! InterBase 2020 Developer Edition – ユーザー数最大 20 名、論理的な接続数最大 80 までのリモート接続	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3.3 RIO! 無制限配布ライセンスつきの IBLite 2020 for iOS / Android	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.3.3 RIO! 無制限配布ライセンスつきの IBLite 2020 for Windows / macOS	CX DX	CX DX
NEW IN 10.3 RIO! InterBase ToGo 配布ライセンス (モバイル向け)	CX DX	CX DX
クラウドサポート		
AzureConnectionString、AzureBlobManagement、AzureQueueManagement、および AzureTableManagement を含む Windows Azure コンポーネント	CX DX	CX DX
クラウドライブラリにおける System.Net ネイティブ HTTP / HTTPS サポート	CX DX	CX DX
Windows Azure の BLOB、キュー、テーブルストレージへのアクセス	CX DX	CX DX
AzureQueueManagement 向けの MetaData サポート	CX DX	CX DX
Azure Table 向けの ContinuationToken サポート	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYO! 最新の Azure API に合わせて Azure サポートをアップデート	CX DX	CX DX
Amazon Simple Storage Service (S3) API	CX DX	CX DX
Amazon Queue Service API	CX DX	CX DX
Amazon SimpleDB API	CX DX	CX DX
ENHANCED IN 10.2 TOKYO! 最新の AWS API に合わせて AWS サポートをアップデート	CX DX	CX DX
Amazon EC2 環境および Windows Azure 環境への配置	CX DX	CX DX

REST クライアントライブラリと BaaS

ENHANCED IN 10.3 RIOI	REST サービスの呼び出しを単純化する REST クライアントライブラリ、MIME タイプのハンドリング、新しいプロパティ (RedirectsWithGET および SecurityProtocols) と新しいイベント (OnNeedClientCert および OnAuthEvent)		
	Basic 認証、Plan 認証、OAuth1、OAuth2 を含む認証サポート		
	TRestClient、TRestRequest、および TRestResponse コンポーネント		
	REST 呼び出しとパラメータのテストを行える REST デバッガツール		
NEW IN 10.3 RIOI	リストパラメータ、パラメータストリーム、すべてのリクエストメソッド、コンテンツボディへのアクセスのためのクエリーパラメータのサポートなど、REST リクエストパラメータの改善		
	REST クライアントライブラリにおける JSON の読み書き		
	ユーザー管理、ファイルストレージ、オブジェクトストレージ、通知サポートなど、最も共通の操作のための統一インターフェイスを備えた BAAS (Backend as a Service) アーキテクチャ		
	Kinvey および Parse API 向け BaaS サポートの統合		
	BaaS クライアントライブラリにおける JSON の読み書きの改善		

XML および SOAP

ENHANCED IN 10.3.1 RIOI	すべてのプラットフォームで動作する TXMLDocument コンポーネント		
	TXMLDocument コンポーネントによる Windows 上の MSXML のサポート		
	TXMLDocument コンポーネントによるネイティブ OmniXML ライブラリ、ネイティブ ADOM ライブラリのサポート		
	XML データ処理に用いるデフォルト XML エンジンを容易に選択可能		
	Win32、Win64 の SOAP Web サービスを簡単に作成		
	SOAP 1.2 クライアントのサポートを含むクライアント側の SOAP Web サービスの構築		
NEW IN 10.3.1 RIOI	SOAP クライアントで HTTP クライアントライブラリを使用、各プラットフォームのネイティブ SSL レイヤーをフルサポート (クライアント認証のサポート改善を含む)		
	WSDL 拡張スキーマのサポート		
	XML 変換ツールとコンポーネントにより、異なる XML フォーマットおよびデータセット間でのデータ交換を容易に実現可能		
	ネイティブ Object Pascal / C++ XML バインディングにより XML プログラミングを単純化 - XML ドキュメントにインターフェイスを使用してアクセス		
	オプションおよびバウンドされない要素のための SOAP ランタイムサポート		
	Amazon、eBay、MapPoint などをサポートする SOAP 機能のアップデート		

サードパーティツール

Enterprise Connectors による REST API への接続

NEW IN 10.3.3 RIOI	70 以上のエンタープライズアプリケーションに、SQL を用いた標準モデルによって接続できる CData Enterprise Connectors	
NEW IN 10.3.3 RIOI	QuickBooks Desktop、MailChimp、Salesforce、YouTube、SugarCRM、Jira、SurveyMonkey、Amazon DynamoDB、Couchbase、PayPal、eBay、Google Sheets、Facebook、Twitter、Slack、Dropbox などに接続できるコンポーネント (CData の Web サイトからダウンロード)	

Beyond Compare Text Compare によるファイル比較

Beyond Compare Text Compare の統合 (英語版)		
強調構文表示しながらファイルの比較と編集が可能		
ホワイトスペースとコメントの変更を無視		
差分レポートを印刷、または HTML／テキストとして保存		
差分のみをフィルターして表示。コンテキスト内の数行だけを表示可能		

	Object Pascal、C++Builder、HTML、DFMなどを標準でサポート				
	IDE の“編集”メニューとプロジェクトマネージャに “Compare” メニューを追加し、旧レビュー ジョンや、他の編集タブ、オリジナルファイルとの比較が可能				
	履歴ビューでの差分とマージの双方に自動的に統合				
CodeSite Express によるロギング					
UPDATED IN 10.2 TOKYO!	CodeSite Express による先進的なアプリケーションロギングとデバッグ機能を統合（英語版） ※GetIt より入手可能				
	データ変換を行うことなく、文字列、数値、日付/時間、オブジェクト、文字列リスト、例外などの全ての情報のログを収集				
	プログラム実行への割り込みや副作用なしに、アプリケーションコード（再帰関数、複数スレッド）からの情報をログ収集				
	様々なメッセージタイプにより、重要なログ情報を強調表示				
	ログメッセージを CodeSite Log File に送信して後で参照したり、CodeSite Live Viewer でのリアルタイム分析、または両方同時に実行が可能				
	CodeSite Viewers の広範な分析ツールを利用し、メッセージログの分析と問題のある箇所を迅速に特定				
	アプリケーション名、プロセス ID、スレッド名、コンピュータ名、カテゴリ、メッセージテキストからメッセージログをフィルタリング				
	先進的な CodeSite Message Organizer を使用し、メッセージログを迅速に複数のビューに整理				
	カテゴリ設定が可能なログ収集ツールの CodeSite loggers により、ログ収集する情報量を制御可能				
	メソッド呼び出しを記録して、コールスタック構造をメッセージログに追加				
IP*Works! コミュニケーションコンポーネント					
	/n software の IP*Works! のコンポーネントのフルバージョン - 主要な 40 以上のインターネットプロトコルをカバーするインターネットコミュニケーションのためのスイートが利用可能（英語版）※GetIt より入手可能				
	インターネット開発のためのロイヤリティフリーな商用コンポーネント：ATOM、CalDAV、FileMailer、FTP、HTMLMailer、HTTP、ICMPPort、IMAP、IPDaemon、IPInfo、IPMonitor、IPPOrt、JSON、LDAP、MCast、MIME、MX、NetClock、NetCode、NetDial、NNTP、Ping、POP、RCP、REST、Rexec、Rshell、RSS、SMPP、SNPP、SOAP、Syslog、Telnet、TFTP、TraceRoute、UDPPort、WebDav、WebForm、WebUpload、Whois、XMLp、XMPP				
	統一された、直感的で拡張性の高い使いやすいコンポーネント				
	プラットフォームとテクノロジーに依存しない共通のコンポーネントインターフェイスを採用				
	リソース消費を最小限に押さえた、迅速、強力で信頼性の高いコンポーネント				
	外部ライブラリに依存せずに利用可能なライトウェイトなコンポーネント				
	詳細なドキュメントリファレンス、多数のサンプルアプリケーション、完全にインデックス化されたヘルプファイルと広範なオンラインナレッジベース				
チャートコンポーネント TeeChart					
UPDATED IN 10.3 RIOI	TeeChart Standard – レポート／グラフコンポーネントセット				
レポートツール FastReport					
UPDATED IN 10.3 RIOI	レポートツール FastReport VCL RAD Edition				
	主要な形式へのエクスポート（PDF、RTF、HTML、BMP、JPG、TIFF、GIF、TXT、CSV）				
	ドリルダウンを伴うグルーピング				
	メモリ消費が少ない大きなレポートのキャッシュ機能				
	マスター詳細関係が 6 レベルまで可能				
UPDATED IN 10.3 RIOI	レポートツール FastReport FMX RAD Edition（※GetIt より入手可能）				

Sencha Ext JS Professional Edition (Architect に搭載)

Ext JS 6.6 HTML5/JavaScript フレームワーク



Cmd: ビルド最適化ツール



Ext JS Stencils: デザインキット



Architect: ビジュアルアプリビルダー



Sencha Themer: スタイルツール



IDE プラグイン

**Aqua Data Studio (Architect に搭載)**

サーバー/データベースの登録 データベースナビゲーター/エクスプローラ



クエリーアナライザー (SQL エディタ) とクエリービルダー



テーブルデータエディタ



ビジュアルアナリティクス



スキーマ/データ/ファイル比較



データと DDL のインポート/エクスポート



ER モデリング



データベース管理

