

●はじめに

日頃から格別のお引き立てを賜りまして厚く御礼申し上げます。
このドキュメントには、DataNature Smart の動作環境、追加された機能、変更点、注意点を記載していますのでご一読ください。

●商標

記載の商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

システムの稼動条件

●OS

Windows10 ※1

Windows 8.1 ※1

Windows 8 ※1

Windows 7(SP1 以上)

※1：タッチパネルでの操作には非対応です。

●メモリ

推奨 4GB 以上(最低 2GB 以上)

●HD 容量

1GB 以上の空き容量(インストール時)

●ディスプレイ

1024×768 ドット以上

●必要なソフトウェア

Microsoft .NET Framework 4.5 (SP1 以上)

●ODBC ドライバ (動作確認済み)

Oracle9i(x86、x64)

Oracle11g(x86、x64)

Oracle12c(x86、x64)

Microsoft SQL Server 2005(x86、x64)

Microsoft SQL Server 2008(x86、x64)

Microsoft SQL Server 2012(x86、x64)

Microsoft SQL Server 2014(x86、x64)

IBM DB2 V8.2(x86、x64)

IBM DB2 V9.7(x86、x64)

IBM DB2 V10.5(x86、x64)

Microsoft Access 2003(x86、x64)

Microsoft Access 2007(x86、x64)

Microsoft Access 2010 (x86、x64)

Microsoft Access 2013 (x86、x64)

PostgreSQL 10 (x64)

PostgreSQL 11 (x64)

●ODBC ドライバ (接続確認済み)

Oracle 10g(x86、x64)

IBM DB2 V10.1(x86、x64)
PostgreSQL 9.2(x86)
AS400(x86)
SQL Anywhere 12(x86)
SQL Anywhere 16(x86,x64)

4.0.3 で追加された機能・変更点・注意点

■機能改良

- PostgreSQL で、Step4: データ選択条件の「日付基幹条件式入力」、「日付算術条件式入力」が利用できるように改良しました。
- 下記 ODBC ドライバの動作確認を行いました。
PostgreSQL 10(x64)、PostgreSQL 11(x64)
- 変数値の SQL 文に展開する際、文字列を引用符で括らずに展開するスイッチを追加し、型変換式などを変数に定義して使用できるようにしました。
※既存の ecox ファイルに本機能を適用する場合、ecox ファイルの再保存が必要となります。

■不具合対応

- AS/400 の DB2 で、テーブル別名設定のテーブル名が日本語である場合、SQL エラーとなる不具合に対応しました。
- Step.3 のカラム選択をせずに、Step.5 で件数確認を実行すると、SQL エラーとなる不具合に対応しました。