

dbSheet開発版の6つの基本機能

機能	概要	ノーコード	ローコード	プロコード	監査ログ対応	IT統制機能
メニュー定義	複数のExcelブックやシートを一元管理可能 入力や参照、集計などで利用するシートをメニューとして登録し、必要に応じて権限設定可能 ・グループ権限 ・直接/間接/変数でのメニュー制御が可能 ・メニュー起動前、メニュー終了時タスク起動可能	○ (直接) グループ権限	○ (間接)	○ (変数定義)		○ メニュー表示 (権限設定) メニュー起動時 メニュー終了時
ボタン定義	上記メニューに対し、複数のボタンを設定することが可能 そのボタン1つずつにタスク定義で作られた処理タスクを設定可能 ・グループ権限 ・直接/間接/変数でのメニュー制御が可能 ・監査ログ出力 (※ボタンに定義されたタスク定義にログ出力機能が標準装備)	○	○	○ (変数定義)		○ ボタン表示 (権限設定)
イベント定義	以下のタイミングでタスク定義を起動可能。 プロジェクト開始 ブックオープン/クローズ ボタンクリック メニュークリック タイマー セリダブルクリック セルチェンジ ・グループ権限 ・直接/間接/変数設定が可能	○	○ (間接)	○ (変数定義)		○ 実行有無 (権限設定)
タスク定義	実行処理を具体的に定義する機能及び実行時にログを出力可能 (さらに詳細ログを出力したい場合は、タスクタイプ：ログ情報書込を使用する) 定義するタスクは、タスクタイプにより決定する。 ・タスクタイプ関数 (100種類以上) ノーコーディング データベース (15種類) 入力 (支援) 画面 (3種類) dbSheet設定 (5種類) 処理制御 (14種類) Excel編集 (15種類) Excel制御 (29種類) Excelオブジェクト (11種類) ファイル操作 (5種類) 外部操作 (6種類)	○ Excel関数	○ マクロ利用可	○ (変数定義) SQL文を記述	○	○
DB定義	各プロジェクト毎に接続できるデータベースを設定可能 複数のデータベースを登録可能 (複数の基幹システムサーバーと直接接続可能) データベースの種類 (SQLServer/Oracle/MySQL/ACCDB(MDB)/DB2/DB2i/ODBC (PostgreSQLその他汎用データベース)) ※クラウド接続用ドライバー (Cdata製等) を使えば、KintoneやSalesforceとの連携も可能 接続種類 ・クライアント (LAN上のデータベースサーバーに接続) ・DBSサーバー (Webサービス経由でデータベース接続) ・サーバー・エイリアス (開発者にエイリアス公開可能) セキュアな環境設定可能 ・開発/検証/実行環境ごとに設定可能	○	○	-		○
Excel定義	プロジェクトで利用するExcelファイルを一元管理可能 ・複数のブックを定義可能 (現在運用中のExcelブック等) ・ブックのパスワード設定可能 セキュアな環境設定可能 ・開発/検証/実行環境ごとに設定可能	○	○	-		○