

#### Message プロパティ

エラーなどのメッセージを返します。

`object .Message`

#### Recordset プロパティ

SQL実行の結果セットを返します。

`object .Recordset`

#### 書籍未掲載

#### QueryTimeout プロパティ

クエリのタイムアウト時間を設定します。値の取得も可能です。

`object .QueryTimeout`

#### MdbConnect メソッド

Microsoft Accessデータベースに接続します。正常に接続できた場合は、真 (true) を返します。正常に接続できなかった場合は、偽 (false) を返します。

`object .MdbConnect(strFilePath)`

#### パラメータ

*strFilePath*

Microsoft Accessファイルのフルパスを指定します。

### MSSQLConnect メソッド

Microsoft SQLServerデータベースに接続します。正常に接続できた場合は、真 (true) を返します。正常に接続できなかった場合は、偽 (false) を返します。

**`object.MSSQLConnect(strServer, strDatabase, strUid, strPwd)`**

#### パラメータ

*strServer*

Microsoft SQLServerインスタンス名を指定します。

*strDatabase*

データベース名を指定します。

*strUid*

ユーザー名を指定します。

*strPwd*

パスワードを指定します。

### ODBCConnect メソッド

ODBCデータソースに接続します。正常に接続できた場合は、真 (true) を返します。正常に接続できなかった場合は、偽 (false) を返します。

**`object.ODBCConnect(strDsn, strUid, strPwd)`**

#### パラメータ

*strDsn*

データソース名を指定します。

*strUid*

ユーザー名を指定します。

*strPwd*

パスワードを指定します。

### Disconnect メソッド

接続中のデータベースから切断します。正常に切断できた場合は、真 (true) を返します。正常に切断できなかった場合は、偽 (false) を返します。

**`object.Disconnect()`**

### CloseRs メソッド

結果セットを閉じます。正常に閉じた場合は、真 (true) を返します。正常に閉じることができなかった場合は、偽 (false) を返します。

```
object .CloseRs()
```

### BeginTransaction メソッド

トランザクションを開始します。

```
object .BeginTransaction()
```

### RollbackTransaction メソッド

トランザクションをロールバックします。

```
object .RollbackTransaction()
```

### CommitTransaction メソッド

トランザクションをコミットします。

```
object .CommitTransaction()
```

### ExecQuery メソッド

結果セットを伴うSQLを実行します。正常に実行できた場合は、真 (true) を返します。正常に実行できなかった場合は、偽 (false) を返します。

```
object .ExecQuery(strSQL)
```

#### パラメータ

*strSQL*

実行するSQLを指定します。

### ExecNonQuery メソッド

結果セットを伴わないSQLを実行します。正常に実行できた場合は、真 (true) を返します。正常に実行できなかった場合は、偽 (false) を返します。

```
object .ExecNonQuery(strSQL)
```

#### パラメータ

*strSQL*

実行するSQLを指定します。

### RsExcelPrint メソッド

結果セットの内容をExcelに出力します。正常に出力できた場合は、真 (true) を返します。正常に出力できなかった場合は、偽 (false) を返します。

```
object .RsExcelPrint()
```

### 書籍未掲載

### RsCsvPrint メソッド

結果セットの内容をCSVに出力します。正常に出力できた場合は、真 (true) を返します。正常に出力できなかった場合は、偽 (false) を返します。

```
object .RsCsvPrint(strFilePath)
```

#### パラメータ

*strFilePath*

出力先のCSVファイルパスを指定します。