

## TestLink Test Task Force – Technical Report - 3

TestLink Test Task Force



# Test Results Report (TestLink 1.7.2)

Test Project: Test Task Force

Testing TestLink around the world.

Author: Test Task Force - Japan Team

Printed by TestLink on 27/12/2007

copyright - TestLink Test Task Force  
this document is not confidential

## Table Of Contents

### For Localization (with Regular Data)

ja-JP

Basic Feature [ja] 正常系基本機能

Create Test Project [ja] プロジェクト作成

Create Test Plan [ja] テスト計画の作成

Create Requirements [ja] 要件仕様作成

Define Requirements [ja] 要件定義

Create Keyword [ja] キーワードの作成

Link Keyword to Test Case [ja] キーワードの割り当て

Create Test Suite [ja] テストスイートの作成

Create Test Case from Requirements [ja] 要件定義からテストケースの作成

Create Test Case [ja] テストケースの作成

Link Requirements to Test Case [ja] 要件とテストケースの関連付け

Analyse Requirements [ja] 要件解析

Print Test Specification [ja] 検査仕様書作成

Add Test Case [ja] テストケースの追加

Assign Tester [ja] テスト実行者の指定

Create Build [ja] ビルド指定

Execute Test [ja] テスト実行

Report Bug to BTS [ja] バグレポート作成

View Results [ja] 試験結果の表示

### For Feature (in Detail)

Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード

PostgreSQL

[Upgrade \[ja\] アップグレード](#)

[View Test Project \[ja\] テストプロジェクトの閲覧](#)

[View Test Plan \[ja\] テスト計画の閲覧](#)

[View Requirements \[ja\] 要件の閲覧](#)

[View Keywords \[ja\] キーワードの閲覧](#)

[View Test Suite \[ja\] テストスイートの閲覧](#)

[View Test Case \[ja\] テストケースの閲覧](#)

[Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 \[ja\] 1.7.1 から 1.7.2 へのアップグレード](#)

#### MS-SQL

[Upgrade \[ja\] アップグレード](#)

[View Test Project \[ja\] テストプロジェクトの閲覧](#)

[View Test Plan \[ja\] テスト計画の閲覧](#)

[View Requirements \[ja\] 要件の閲覧](#)

[View Keywords \[ja\] キーワードの閲覧](#)

[View Test Suite \[ja\] テストスイートの閲覧](#)

[View Test Case \[ja\] テストケースの閲覧](#)

[Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 \[ja\] 1.6.3 から 1.7.2 へのアップグレード](#)

#### MySQL

[Upgrade \[ja\] アップグレード](#)

[View Test Project \[ja\] テストプロジェクトの閲覧](#)

[View Test Plan \[ja\] テスト計画の閲覧](#)

[View Requirements \[ja\] 要件の閲覧](#)

[View Keywords \[ja\] キーワードの閲覧](#)

[View Test Suite \[ja\] テストスイートの閲覧](#)

[View Test Case \[ja\] テストケースの閲覧](#)

# 1 Test Suite For Localization (with Regular Data)

## 1.0 Details

### 1.1 Test Suite ja-JP

#### 1.1.1 Test Suite Basic Feature [ja] 正常系基本機能

Test Case 5: Create Test Project [ja] プロジェクト作成	
<u>Summary:</u> Validate the messages which are related with the functionality of test project creation.  ----- [ja] ----- プロジェクト作成機能に関する翻訳メッセージの検証	
<u>Steps:</u>  <b>Pre-Condition: Login with an "admin" level user account.</b>  <ol style="list-style-type: none"><li>1. Click "Create new Project" link on your "Home".</li><li>2. Input any strings into "Name" field and "Related Notes" field.</li><li>3. Set "Enable Requirements functionarity" to "Yes".</li><li>4. Click "Create" button.</li><li>5. Return your "Home".</li></ol> ----- [ja] ----- <b>事前条件: プロジェクトの作成には「管理者権限」が必要です。leader 権限の場合は既存のプロジェクトを使用します。</b>  <ol style="list-style-type: none"><li>1. 「新規テストプロジェクトの作成」をクリック</li><li>2. 「名前」、「関連メモ」を入力</li><li>3. 「要件管理機能を使いますか?」を「はい」にする</li><li>4. 「作成」をクリックする</li><li>5. 「ホーム」をクリックする</li></ol>	
<u>Expected Results:</u>  <ul style="list-style-type: none"><li>• Display new test project in pull-down menu at title frame on your home.</li><li>• Show the messages in natural words as the target language.</li><li>• Find no garbled characters.</li></ul> ----- [ja] ----- <ul style="list-style-type: none"><li>• 新規プロジェクトが正しく生成されること</li><li>• メッセージは対象の言語において自然な言葉で表示されること</li><li>• 文字化けがないこと</li></ul>	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>

<b>Author toshi</b>	

**Test Case 7: Create Test Plan [ja] テスト計画の作成**

Summary:  
 Validate the messages which are related with the functionality of test plan creation.  
 ----- [ja] -----  
 テスト計画の作成

Steps:  
**Pre-Condition: Login with a "leader" level user account.**

1. Click "Test Plan Management" link on your "Home".
2. Click "Create" button.
3. Input any strings into "Name" field and "Description" field.
4. Click "Create" button.
5. Return your "Home".

----- [ja] -----

「テスト計画の管理」をクリック

「テスト計画がありません実行機能のあるテスト計画を作成してください。」と表示するので  
 「作成」をクリック

「名称」、「概要」を入力し「作成」をクリック  
 「ホーム」をクリック

Expected Results:

- Display new test plan on pull-down menu at work space in your home.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

正しくテスト計画が作成されること

<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>

**Author toshi**

**Test Case 9: Create Requirements [ja] 要件仕様作成**

<u>Summary:</u>  Validate the messages which are related with the functionality of requirement creation.  ----- [ja] -----  要件仕様作成	
<u>Steps:</u>  <b>Pre-Condition: Login with an "admin" level user account.</b>  1. Click "Requirement Specification document" link on your "Home". 2. Click "Create" button. 3. Input any strings into "Title" field and "Scope" field. 4. Click "Create" button.  ----- [ja] -----  要件仕様の作成は管理者権限が必要です。 leader 権限の場合は、「ユーザの役割の割り当て」をクリックし 「leader」の権限を「admin」に変えて「更新」をクリック。「ホーム」をクリック  「要件仕様」をクリック 「作成」をクリック  「タイトル」、「スコープ(概要)」をいれ「作成」をクリック 「ホーム」をクリック	
<u>Expected Results:</u>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display new requirement in the list on "Requirement Specification" page.</li> <li>• Show the messages in natural words as the target language.</li> <li>• Find no garbled characters.</li> </ul> ----- [ja] -----  正しく要件仕様を作成されること	
<u>Pass / Fail:</u> 	<u>Test Notes:</u> 
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 11: Define Requirements [ja] 要件定義</b>	
<u>Summary:</u>  Validate the messages which are related with the functionality of linking documents to requirement.  ----- [ja] -----  要件定義	
<u>Steps:</u>	

----- [ja] -----	
要件仕様」をクリック	
要件仕様のタイトルをクリック	
新規要件作成」をクリック	
「DOC-ID」、「タイトル」、「スコープ(概要)」を入れ 「作成」をクリック	
「ホーム」をクリック	
<u>Expected Results:</u>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Show the messages in natural words as the target language.</li> <li>• Find no garbled characters.</li> </ul>	
----- [ja] -----	
要件定義が作成されること	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 13: Create Keyword [ja] キーワードの作成</b>
<u>Summary:</u>
Validate the messages which are related with the functionality of keyword creation.
----- [ja] -----
キーワードの新規作成のテスト
<u>Steps:</u>
<b>Pre-Condition: Login with an "leader" level user account.</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Keyword Management" link on your "Home".</li> <li>2. Input any strings into "Keyword" field and "Notes" field.</li> <li>3. Click "Create Keyword" button.</li> </ol>
----- [ja] -----
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ホーム画面より「キーワードの管理」をクリックする</li> <li>2. 「キーワード」入力欄に任意の文字列を入力する</li> </ol>

3. 「備考」入力欄に任意の文字列を入力する	
4. 「キーワード作成」ボタンを押下する	
<u>Expected Results:</u>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Display new keyword in the list at "Keyword Management" tab on "Keyword" page.</li> <li>• Show the messages in natural words as the target language.</li> <li>• Find no garbled characters.</li> </ul> <p>----- [ja] -----</p> <p>ステップ4 実行後に以下のメッセージが表示されること</p> <p style="text-align: center;">キーワード成功しました 追加!</p> <p>上記と同一の画面上に作成したキーワードが表示されていること</p> <p>以下の内容を確認</p> <p>・キーワード</p> <p>・備考</p>	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 15: Link Keyword to Test Case [ja] キーワードの割り当て</b>
<u>Summary:</u>
<p>Validate the messages which are related with the functionality of linking keyword to test cases.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>キーワードの新規作成のテスト</p>
<u>Steps:</u>
<p><b>Pre-Condition: Login with a "leader" level user account.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Assign Keyword" link on your "Home". Chose any test case from the tree.</li> <li>2. Select any keyword in the "Avariable Keywords" list.</li> <li>3. Click "&gt;" icon.</li> <li>4. Click "save" button. Go the page of target test case.</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p>

<p>1. ホーム画面より「キーワードの管理」をクリックする</p> <p>2. 「キーワード」入力欄に任意の文字列を入力する</p> <p>3. 「備考」入力欄に任意の文字列を入力する</p> <p>4. 「キーワード作成」ボタンを押下する</p>	
<p><u>Expected Results:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display new keyword in "keywords" field on the test case page.</li> <li>• Show the messages in natural words as the target language.</li> <li>• Find no garbled characters.</li> </ul> <p>----- [ja] -----</p> <p>ステップ4 実行後に以下のメッセージが表示されること</p> <p style="color: green;">キーワード成功しました 追加!</p> <p>上記と同一の画面上に作成したキーワードが表示されていること</p> <p>以下の内容を確認</p> <p>・キーワード</p> <p>・備考</p>	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 17: Create Test Suite [ja] テストスイートの作成</b>
<p><u>Summary:</u></p> <p>Validate the messages which are related with the functionality of test suite creation.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>テストスイートの作成</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p style="color: red;">Pre-Condition: Login with a "designer" level user account.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Edit Test Case(s)" link on your "Home".</li> <li>2. Click test project name in the tree.</li> <li>3. Click "New Test Suite" button.</li> <li>4. Input any strings into "Name" field and "Description" field.</li> <li>5. Click "Create" button.</li> <li>6. Click "Update tree".</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p>

<p>「テストケースの編集」をクリック 左端のプロジェクトのツリーをクリック</p> <p>新規テストスイート」をクリック</p> <p>テストスイート名」、詳細」を入れ「テストスイートの作成」をクリック ホーム」をクリック</p>	
<p><u>Expected Results:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display new test suite in the tree.</li> <li>• Show the messages in natural words as the target language.</li> <li>• Find no garbled characters.</li> </ul> <p>----- [ja] -----</p> <p>テストスイートが作成されること</p>	
<p><u>Pass / Fail:</u></p>	<p><u>Test Notes:</u></p>
<p><b>Author</b> toshi</p>	

<p><b>Test Case 19: Create Test Case from Requirements [ja] 要件定義からテストケースの作成</b></p>
<p><u>Summary:</u></p> <p>Validate the messages which are related with the functionality of test case creation from requirement specification.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>要件定義からテストケースの作成</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p><b>Pre-Condition: Login with a "admin" level user account.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Requirement Specification document" link on your "Home".</li> <li>2. Click the name of any requirement.</li> <li>3. Check any document in the list.</li> <li>4. Input "Create Test Case" button.</li> <li>5. Go "Test Specification".</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>要件仕様の作成は管理者権限が必要です。 leader 権限の場合は、「ユーザの役割の割り当て」をクリックし 「leader」の権限を「admin」に変えて「更新」をクリック。「ホーム」をクリック</p> <p>要件仕様」をクリック</p>

作成する要件仕様のタイトルをクリック	
要件リストでテストケースを作る要件にチェック 「テストケース作成」をクリック 「ホーム」をクリック	
<u>Expected Results:</u>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Display new test plan on pull-down menu at work space in your home.</li> <li>• Show the messages in natural words as the target language.</li> <li>• Find no garbled characters.</li> </ul> <p>----- [ja] -----</p>	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 21: Create Test Case [ja] テストケースの作成</b>
<u>Summary:</u>
Validate the messages which are related with the functionality of test case creation.
----- [ja] -----
テストケースの作成
<u>Steps:</u>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Edit Test Case(s)" link on your "Home".</li> <li>2. Click test suite name in the tree.</li> <li>3. Click "New Test Case(s)" button.</li> <li>4. Input any strings into "Test Case Title" field, "Summary" field, "Steps" field and "Expected Results" field.</li> <li>5. Click "Create" button.</li> <li>6. Click "Update tree" in navigation filter.</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p>
「テストケースの編集」をクリック
左端のツリーのテストスイートをクリック
「テストケースを作成」をクリック
「テストケースタイトル」、「概要」、「準備」、「期待結果」を入れ 「作成」をクリック
<u>Expected Results:</u>

- Display new test case in the tree.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

正しくテストケースが作成されること

Pass / Fail:	Test Notes:

Author toshi

### Test Case 23: Link Requirements to Test Case [ja] 要件とテストケースの関連付け

#### Summary:

Validate the messages which are related with the functionality of linking requirements to test case.

----- [ja] -----

要件とテストケースの関連付け

#### Steps:

1. Click "Assign Requirements" link on your "Home".
2. Click any test case in the tree.
3. Check any test cases in "Available Requirements" list.
4. Click "Assign" button.
5. Go "Test Specification" page.
6. Click the test case in the tree.

----- [ja] -----

1. 「要件の割り当て」をクリック
2. 左端のツリーからテストケースを選びクリック
3. 「使用可能な要件」から関連づけるテストケースを選びチェックを入れる
4. 「割り付け」をクリック
5. 「テスト仕様」をクリック
6. ツリーでテストケースをクリック

#### Expected Results:

- Display the requirement name in "Requirements" field.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

- 要件「フィールド」に要件名が表示されること
- メッセージは対象の自然言語で表示されること
- 文字化けがないこと

Pass / Fail:

Test Notes:

Author toshi

### Test Case 25: Analyse Requirements [ja] 要件解析

#### Summary:

Validate the messages which are related with the functionality of analysing requirements.

----- [ja] -----

#### 要件解析

#### Steps:

**Pre-Condition: Login with a "admin" level user account.**

1. Click "Requirement Specification document" link on your "Home".
2. Click the title of requirement specification.
3. Click "Analyse" button.

----- [ja] -----

要件仕様の解析は管理者権限が必要です。  
 leader 権限の場合は、「ユーザの役割の割り当て」をクリックし  
 「leader」の権限を「admin」に変えて「更新」をクリック。「ホーム」をクリック

要件仕様」をクリック  
 要件仕様のタイトルをクリック

「解析」をクリック  
 要件とテストケースの対応を表示する

「ホーム」をクリック

#### Expected Results:

- Display correct relation between requirement and test cases.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

要件解析が正しいこと	
Pass / Fail:	Test Notes:
Author toshi	

**Test Case 27: Print Test Specification [ja] 検査仕様書作成**

Summary:

Validate the messages which are related with the functionality of printing test specification.

----- [ja] -----

検査仕様書印刷で正しい表記であること。

Steps:

1. Click "Print Test Cases" link on your "Home".
2. Check all option in "Print Option".
3. Click any test project in the tree.
4. Change display type to "MS Word"
5. Click a test plan or test case on the left tree
6. Click "Home" link

----- [ja] -----

「テストケースの印刷」をクリック

「印刷オプション」を全てチェック  
「表示形式」を「MS WORD」に変更  
左端のツリーのテスト計画かテストスイートをクリック

テスト仕様書ができる

「ホーム」をクリック

Expected Results:

- Display the html documents of test specification.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

- テスト仕様書ができること
- 対象の自然言語でメッセージを表示できること
- 文字化けがないこと

Pass / Fail:	Test Notes:

<b>Author toshi</b>	

**Test Case 29: Add Test Case [ja] テストケースの追加**

Summary:

Validate the messages which are related with the functionality of adding test cases.

----- [ja] -----

テストケースの追加

Steps:

1. Click "Add Test Case(s)" link on your "Home".
2. Click any test suite in the tree.
3. Check any test case name in the list.
4. Click "Add Selected Test Cases" button.
5. Go "Test Plan" page.

----- [ja] -----

「テストケースの追加」をクリック

左端のツリーのテストスイートをクリック

テスト計画に追加するテストケースをチェック  
「選択したものを追加」をクリック  
「ホーム」をクリック

Expected Results:

- Display crrect relation between the test plan and the test cases.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

- テストケースの追加ができること
- 対象の自然言語でメッセージを表示できること
- 文字化けがないこと

<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>

**Author toshi**

**Test Case 31: Assign Tester [ja] テスト実行者の指定**

Summary:

Validate the messages which are related with the functionality of tester assign.

----- [ja] -----

テスト実行者の指定

Steps:

**Pre-Condition: Login with a "leader" level user account.**

1. Click "Assign Test Case execution"
2. Click a test suite or a test case
3. Choose users to assign test execution
4. Check test cases to assign
5. Click "Execute"
6. Click "Update selected test cases"
7. Click "Home"

----- [ja] -----

テスト実行の割り当て」をクリック

左端のツリーのテストスイートやテストケースをクリック

「ユーザー一括割り当て」で割り当てるユーザーを選択  
割り当てるテストケースにチェックをつける  
実行」をクリック  
「選択されたテストケースの更新」をクリック  
ホーム」をクリック

Expected Results:

- Assign users are correctly done.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

テスト実行者の指定ができること

Pass / Fail:

Test Notes:

**Author** toshi

**Test Case 33: Create Build [ja] ビルド指定**

Summary:

Validate the messages which are related with the functionality of Build Management.

----- [ja] -----

ビルド指定	
<u>Steps:</u> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Build Management"</li> <li>2. Click "Create"</li> <li>3. Enter some words into "Title" , "Description" and check "Active" , "Open"</li> <li>4. Click "Create"</li> <li>5. Click "Home"</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>「ビルドの管理」をクリック</p> <p>新規作成」をクリック</p> <p>「タイトル」詳細」を入力し「アクティブ」「オープン」をチェック 作成」をクリック ホーム」をクリック</p>	
<u>Expected Results:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• The build has correctly created.</li> <li>• Show the messages in natural words as the target language.</li> <li>• Find no garbled characters.</li> </ul> <p>----- [ja] -----</p> <p>ビルド指定ができること</p>	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author toshi</b>	

<b>Test Case 35: Execute Test [ja] テスト実行</b>
<u>Summary:</u> <p>Validate the messages which are related with the functionality of Execute Test.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>テスト実行</p>
<u>Steps:</u> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Execute Tests"</li> <li>2. Click a test suite or a test case.</li> <li>3. Select by Result (Passed or Failed or Blocked) and click "Apply filter"</li> <li>4. Execute some tests.</li> </ol>

5. Click "Home".

----- [ja] -----

テストの実行」をクリック

左端のテストスイートかテストケースをクリック

結果」で「成功」「失敗」「ブロック(実行不可)」のうちから試験結果を選び  
実行の保存」をクリック

必要な試験を終了した後

ホーム」をクリック

Expected Results:

- Executions have correctly done.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

テスト実行ができること

Pass / Fail:

Test Notes:

**Author** toshi

### Test Case 37: Report Bug to BTS [ja] バグレポート作成

Summary:

Validate the messages which are related with the functionality of Report Bug to BTS (Mantis).

----- [ja] -----

バグレポート作成 (Mantis)

Steps:

**This test case is for the TL system with Mantis.**

1. Click "Execute Tests".
2. Click a test suite or a test case (executed one).
3. Click "BTS".
4. Click "Report to BTS" and add incidents.
5. Enter the Mantis bug ID and click "Add Bug".
6. Click "Close".
7. Click "Home".

----- [ja] -----

この機能はバグ管理システム Mantis と TestLink を連携させた時に使えます。

「テストの実行」をクリック

左端のテストスイートかテストケースをクリック(既に実行済みのもの)

「バグ管理」をクリック

「バグ追跡システムへの接続(Mantis)」をクリックしバグ票にバグを登録する

「Mantis バグの ID」に登録したバグの番号を入れ「バグの追加」をクリック  
閉じる」をクリック

関連するバグ」がテストケースに追加される

「ホーム」をクリック

Expected Results:

- Adding BTS link have correctly done.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

バグレポート作成(Mantis)ができること

Pass / Fail:

Test Notes:

**Author** toshi

**Test Case 39: View Results [ja] 試験結果の表示**

Summary:

Validate the messages which are related with the functionality of View Results.

----- [ja] -----

試験結果の表示

Steps:

1. Click "result" button.

2. Click right side menu.

Metrics of whole of the test plan: Show all test results.

----- [ja] -----

結果」をクリック

右端のメニューをクリックする

テスト計画全体のメトリクス : 全体のテスト結果表示

全ビルドステータス : ビルト毎の結果表示

メトリクスのクエリー : 検索して結果表示

失敗したテストケース : 失敗したテストケースのみ表示

ブロックされたテストケース : ブロックされたテストケースのみ表示

実行されないテストケース : 未実施のテストケースのみ表示

テスト報告 : ビルト毎の結果を表示

チャート結果を図で表示

各テストケースの全バグ : テストケース毎のバグ票を表示

要件に基づくレポート : 要件毎の試験結果を表示

ホーム」をクリックする

Expected Results:

- You can see the test results.
- Show the messages in natural words as the target language.
- Find no garbled characters.

----- [ja] -----

試験結果の表示ができること

Pass / Fail:

Test Notes:

**Author** toshi

## 2 Test Suite For Feature (in Detail)

## **2.0 Details**

### **2.1 Test Suite Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0 から 1.7.2 へのアップグレード**

#### **2.1.0 Details**

upgrade from 1.7.0 to 1.7.2

#### **2.1.1 Test Suite PostgreSQL**

##### **2.1.1.0 Details**

This suite is for PostgreSQL.

## Test Case 291: Upgrade [ja] アップグレード

### Summary:

This is upgrade test on PostgreSQL environment.

----- [ja] -----

PostgreSQL 環境でのアップグレードテスト

### Steps:

Precondition: TestLink 1.7.0 has been installed on your test machine.

You need some data; test project, test plan, requirement, keywords, test suite, test cases.

1. Get TestLink which you want to test.
2. Backup to old TestLink directory.
3. Decompress to TestLink which you downloaded.
4. Copy the config\_db\_inc.php from backup directory to new TestLink directory.
5. Access to Testlink from web browser.
6. Login to TestLink with an "admin"
7. Click " " link.
8. Click "Upgrade installation" link.
9. Input your database information, account and database name.
10. Click "Setup TestLink!" button.
11. Check to "I agree to the terms set out in this license" check box.
12. Click "Proceed" button.
13. Click "TestLink (using login name:admin / password:admin - Please Click Me!)." link.

----- [ja] -----

事前条件 :TestLink1.7.0がインストール済みで必要なデータが揃っていること ;テストプロジェクト、テスト計画、要件、キーワード、テストスイート、テストケース

1. 新しい TestLink をダウンロードする
2. 古い TestLink のディレクトリをバックアップする
3. ダウンロードした TestLink を解凍する
4. バックアップした TestLink ディレクトリから config\_db\_inc.php を新たに作成されたディレクトリにコピーする
5. web ブラウザで TestLink にアクセスする
6. admin で TestLink にログインする
7. 以下のリンクをクリックする
8. 以下のリンクをクリックする  
Upgrade installation
9. 必須項目を入力する (eg Database Login)
10. "I agree to the terms set out in this license."のチェックボックスにチェックをつける
11. "Setup TestLink!" をクリックする
12. "Proceed" をクリックする
13. 以下のリンクをクリックする  
TestLink (using login name:admin / password:admin - Please Click Me!).

Expected Results:

After step12, you will be able to see this message.

"Installation was successful! You can now log into the TestLink (using login name:admin / password:admin - Please Click Me!)."

After step13, you will be able to login to TestLink automatically

and you mustn't be able to see this message.

"You need to upgrade your Testlink Database to DB 1.1 -

----- [ja] -----

ステップ 12 の実行後に以下のメッセージが表示されていること

Installation was successful! You can now log into the TestLink (using login name:admin / password:admin - Please Click Me!).

ステップ 13 の実行後に TestLink にログインでき、以下のメッセージが表示されていないこと

You need to upgrade your Testlink Database to DB 1.1 -

<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>

**Author** hantani

<b>Test Case 293: View Test Project [ja] テストプロジェクトの閲覧</b>
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered test projects. Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>テストプロジェクトがアップグレードによって壊れていないか確認する。</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Change Test Poject using Test Project's select box.</li> <li>2. Click "Edit / Delete Test Project " link from HOME.</li> <li>3. Click "HOME".</li> <li>4. Click ""Assign user roles"" link.</li> <li>5. Repeat step2 to step4 if you have several test projects</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p>

事前条件 :アップグレードが終了していること

#アップグレードテストを行った後に行うことが望ましい

1. テストプロジェクト選択ボックスによりテストプロジェクトを変更する
2. "Home" の "Edit / Delete Test Project " をクリック
- 3 . "HOME". をクリック
- 4 . "Assign user roles" リンクをクリック
- 5..もし複数のプロジェクトがあればステップ2からステップ4を繰り返す

Expected Results:

After step2 and 4, Registered test project must be same as before the upgrade.

----- [ja] -----

ステップ2 と4 の実行後に表示された登録内容がアップグレード前と変わっていないこと

Pass / Fail:

Test Notes:

Author toshi

**Test Case 295: View Test Plan [ja] テスト計画の閲覧**

Summary:

Check registered test plans.  
Did these break because of the upgrade?

----- [ja] -----

テスト計画がアップグレードによって壊れていないか確認する。

Steps:

Precondition: Upgrade process must be finished.

# It'd be nice, if you have done upgrade test case.

1. Click "Test Plan Management" link.
2. Click your test plan name link.
3. Click "Cancel" button.
4. Repeat step2 to step3 if you have several test plans.
5. Click "HOME" link.

6. Click "Assign user roles" link.
7. Click browser's back button.
8. Click "Build Management " link.
9. Click your build name link.
10. Click browser's back button.
11. Repeat step9 to step10 if you have several builds.
12. Click "Milestone Management " link.

----- [ja] -----

事前条件 :アップグレードが終了している

#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。

1. ホーム画面から"Test Plan Management" をクリックする
2. テスト計画名をクリックする
3. "Cancel" ボタンをクリックする
4. テスト計画数分 2~3 を繰り返し替えず
5. "HOME" をクリックする
6. "Assign user roles" をクリックする
7. "ブラウザの戻るボタンをクリックする
8. "Build Management " をクリックする
9. ビルト名称をクリックする
10. ブラウザの戻るボタンをクリックする
11. テスト計画数分 9~10 を繰り返し替えず
12. "Milestone Management " をクリックする

Expected Results:

step1: every test plan which related to current test project must be same as before upgrade.

step2: the test plan must be same as before upgrade.

step6: every user roles which related to current test project must be same as before upgrade.

step8: every build which related to current test project must be same as before upgrade.

step9: the build must be same as before upgrade.

step12: every milestone which related to current test project must be same as before upgrade.

----- [ja] -----

ステップ 1、実行後に全ての現在のテストプロジェクトに関連するテスト計画がアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 2、テスト計画の内容がアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 6、全ての現在のテストプロジェクトに関連する役割がアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 8、全ての現在のテストプロジェクトに関連するビルドがアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 9、ビルドの内容がアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 12、全ての現在のテストプロジェクトに関連するマイルストーンがアップグレード前と変わっていないこと

<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>

**Author** toshi

<b>Test Case 297: View Requirements [ja] 要件の閲覧</b>
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered requirements . Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>登録された要件がアップグレードによって壊れていないか確認する</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p>

1. Click "Requirement Specification" link.
2. Click your requirement name link.
3. Click browser's back button.
4. Repeat step2 to step3 if you have several requirement .
5. Click "HOME" link.
6. Click "Assign Requirements" link.
7. Click your test case which related to requirements.
8. Repeat step7 if you have several test cases which related to requirements.

----- [ja] -----

事前条件 :アップグレードが終了している

#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。

- 1."Requirement Specification" のリンクをクリック
- 2.要件名の名前をクリック
- 3.ブラウザの"戻る"ボタンをクリック
- 4.複数の要件がある時はステップ2からステップ3を繰り返す
- 5."Home"リンクをクリック
- 6."Assign Requirements"リンクをクリック
- 7.要件と関連付けられたテストケースをクリック
- 8.要件に関連付けられた複数のテストケースがある場合はステップ7を繰り返す

Expected Results:

step1: every requirements which related to current test project must be same as before upgrade.

step2: the requirement must be same as before upgrade.

step7: the test case with requirement must be same as before upgrade.

----- [ja] -----

ステップ1:現在のテストプロジェクトに関連付けられた全ての要件がアップグレード前と同じ

であること。	
ステップ2:要件がアップグレード前と同じであること	
ステップ7:要件を持つテストケースがアップグレード前と同じであること	
Pass / Fail:	Test Notes:
Author toshi	

Test Case 299: View Keywords [ja] キーワードの閲覧
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered keywords . Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>登録済みのキーワードがアップグレードで壊れないこと</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Keyword Management" link.</li> <li>2. Click "HOME" link.</li> <li>3. if you have done "Assign Keywords" before upgrade, let's check your test case(s).</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :アップグレードが終了している</p> <p>#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1."Keyword Management"のリンクをクリック</li> <li>2."HOME"のリンクをクリック</li> <li>3.もしアップグレード前に"Assign Keywords"を実行した場合はテストケースを確認すること</li> </ol>
<p><u>Expected Results:</u></p> <p>After step1, you will be able to see keywords. There must be same as before upgrade.</p> <p>step3: The test case(s) must be same as before upgrade.</p>

----- [ja] -----	
ステップ1の後、キーワードがアップグレードの前と同じであること	
ステップ3: テストケースがアップグレード前と同じであること	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 301: View Test Suite [ja] テストスイートの閲覧</b>
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered test suites . Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>登録済みのテストスイートがアップグレードで壊れないこと</p> <p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Specification" link.</li> <li>2. Click your test suite name link.</li> <li>3. Repeat step2 if you have several test suites.</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :アップグレードが終了している</p> <p>#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. "Specification" リンクをクリック</li> <li>2. テストスイート名のリンクをクリック</li> <li>3. 複数のテストスイートがある場合は 2. を繰り返す</li> </ol> <p><u>Expected Results:</u></p> <p>After step2, you will be able to see the test suite's detail is must be same as before upgrade.</p>

if the test suite has test case, the test case tree must be same as before upgrade.	
----- [ja] -----	
ステップ2の後、テストスイートの詳細がアップグレード前と同じであること	
もしテストスイートがテストケースを持つ場合はテストケースツリーがアップグレード前と同じであること	
Pass / Fail:	Test Notes:
Author toshi	

Test Case 303: View Test Case [ja] テストケースの閲覧
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered test case(s) . Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>登録されたテストケースがアップグレードで壊れないこと</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case and test suite's test case.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Specification" link.</li> <li>2. Click your test suite name link.</li> <li>3. Click your test case name link.</li> <li>4.Repeat step2 to step3 if you have several test suites.</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :アップグレードが終了している</p> <p>#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1."Specification" リンクをクリック</li> <li>2.テストスイート名をクリック</li> <li>3.テストケース名をクリック</li> <li>4.複数のテストスイートがある場合はステップ2からステップ3を繰り返す</li> </ol>
<u>Expected Results:</u>

step3, you will be able to see test case's detail is must be same as before upgrae.	
----- [ja] -----	
ステップ3 でテストケースの詳細がアップグレード前と同じであること	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

## 2.2 Test Suite Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1 から 1.7.2 へのアップグレード

### 2.2.0 Details

upgrade from 1.7.1 to 1.7.2

### 2.2.1 Test Suite MS-SQL

## 2.2.1.0 Details

This suite is for MS-SQL.

Test Case 307: Upgrade [ja] アップグレード
<p><u>Summary:</u></p> <p>This is upgrade test on MySQL environment.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>MySQL 環境でのアップグレードテスト</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: TestLink 1.7.1 has been installed on your test machine.</p> <p>You need some data; test project, test plan, requirement, keywords, test suite, tese cases.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Get TestLink which you want to test.</li><li>2. Backup to old TestLink directory.</li><li>3. Decompress to TestLink which you downloaded.</li><li>4. Copy the config_db_inc.php from backup directory to new TestLink directory.</li><li>5. Access to Testlink from web browser.</li><li>6. Login to TestLink with an "admin"</li><li>7. Click " " link.</li><li>8. Click "Upgrade installation" link.</li><li>9. Input your database infomation, account and database name.</li><li>10. Click "Setup TestLink!" button.</li><li>11. Check to "I agree to the terms set out in this license" check box.</li><li>12. Click "Proceed" button.</li><li>13. Click "TestLink (using login name:admin / password:admin - Please Click Me!)." link.</li></ol> <p>----- [ja] -----</p>

事前条件 :TestLink1.7.1 がインストール済みで必要なデータが揃っていること ;テストプロジェクト、テスト計画、要件、キーワード、テストスイート、テストケース

1. 新しい TestLink をダウンロードする
2. 古い TestLink のディレクトリをバックアップする
3. ダウンロードした TestLink を解凍する
4. バックアップした TestLink ディレクトリから config\_db\_inc.php を新たに作成されたディレクトリにコピーする
5. web ブラウザで TestLink にアクセスする
6. admin で TestLink にログインする
7. 以下のリンクをクリックする
  
8. 以下のリンクをクリックする  
  
Upgrade installation
9. 必須項目を入力する (eg Database Login)
10. "I agree to the terms set out in this license."のチェックボックスにチェックをつける
11. "Setup TestLink!" をクリックする
12. "Proceed" をクリックする
13. 以下のリンクをクリックする  
  
TestLink (using login name:admin / password:admin - Please Click Me!).

Expected Results:

After step12, you will be able to see this message.

"Installation was successful! You can now log into the TestLink (using login name:admin / password:admin - Please Click Me!)."

After step13, you will be able to login to TestLink automatically

and you mustn't be able to see this message.

"You need to upgrade your Testlink Database to DB 1.1 -

----- [ja] -----

ステップ 12 の実行後に以下のメッセージが表示されていること

Installation was successful! You can now log into the TestLink (using login name:admin / password:admin - Please Click Me!).

ステップ 13 の実行後に TestLink にログインでき、以下のメッセージが表示されていないこと

You need to upgrade your Testlink Database to DB 1.1 -

Pass / Fail:

Test Notes:

**Author** toshi

### Test Case 309: View Test Project [ja] テストプロジェクトの閲覧

#### Summary:

Check registered test projects.  
Did these break because of the upgrade?

----- [ja] -----

テストプロジェクトがアップグレードによって壊れていないか確認する。

#### Steps:

Precondition: Upgrade process must be finished.

# It'd be nice, if you have done upgrade test case.

1. Change Test Project using Test Project's select box.
2. Click "Edit / Delete Test Project " link from HOME.
3. Click "HOME".
4. Click ""Assign user roles"" link.

<p>5. Repeat step2 to step4 if you have several test projects</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :アップグレードが終了していること</p> <p>#アップグレードテストを行った後に行うことが望ましい</p> <p>1,テストプロジェクト選択ボックスによりテストプロジェクトを変更する</p> <p>2."Home" の"Edit / Delete Test Project " をクリック</p> <p>3 . "HOME". をクリック</p> <p>4 . "Assign user roles" リンクをクリック</p> <p>5..もし複数のプロジェクトがあればステップ2からステップ4を繰り返す</p>	
<p><u>Expected Results:</u></p> <p>After step2 and 4, Registered test project must be same as before the upgrade.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>ステップ2 と4 の実行後に表示された登録内容がアップグレード前と変わっていないこと</p>	
<p><u>Pass / Fail:</u></p>	<p><u>Test Notes:</u></p>
<p><b>Author</b> toshi</p>	

<p><b>Test Case 311: View Test Plan [ja] テスト計画の閲覧</b></p>
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered test plans. Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>テスト計画がアップグレードによって壊れていないか確認する。</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p> <p>1. Click "Test Plan Management" link.</p> <p>2. Click your test plan name link.</p> <p>3. Click "Cancel" button.</p>

4. Repeat step2 to step3 if you have several test plans.
5. Click "HOME" link.
6. Click "Assign user roles" link.
7. Click browser's back button.
8. Click "Build Management " link.
9. Click your build name link.
10. Click browser's back button.
11. Repeat step9 to step10 if you have several builds.
12. Click "Milestone Management " link.

----- [ja] -----

事前条件 :アップグレードが終了している

#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。

1. ホーム画面から"Test Plan Management"をクリックする
2. テスト計画名をクリックする
3. "Cancel" ボタンをクリックする
4. テスト計画数分 2~3 を繰り返し替えず
5. "HOME"をクリックする
6. "Assign user roles"をクリックする
7. "ブラウザの戻るボタンをクリックする
8. "Build Management "をクリックする
9. ビルト名称をクリックする
10. ブラウザの戻るボタンをクリックする
11. テスト計画数分 9~10 を繰り返し替えず
12. "Milestone Management "をクリックする

Expected Results:

step1: every test plan which related to current test project must be same as before upgrade.

step2: the test plan must be same as before upgrade.

step6: every user roles which related to current test project must be same as before upgrade.

step8: every build which related to current test project must be same as before upgrade.

step9: the build must be same as before upgrade.

step12: every milestone which related to current test project must be same as before upgrade.

----- [ja] -----

ステップ 1、実行後に全ての現在のテストプロジェクトに関連するテスト計画がアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 2、テスト計画の内容がアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 6、全ての現在のテストプロジェクトに関連する役割がアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 8、全ての現在のテストプロジェクトに関連するビルドがアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 9、ビルドの内容がアップグレード前と変わっていないこと

ステップ 12、全ての現在のテストプロジェクトに関連するマイルストーンがアップグレード前と変わっていないこと

<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
---------------------	--------------------

Author toshi

### Test Case 313: View Requirements [ja] 要件の閲覧

#### Summary:

Check registered requirements .  
Did these break because of the upgrade?

----- [ja] -----

登録された要件がアップグレードによって壊れていないか確認する

#### Steps:

Precondition: Upgrade process must be finished.

# It'd be nice, if you have done upgrade test case.

1. Click "Requirement Specification" link.
2. Click your requirement name link.
3. Click browser's back button.
4. Repeat step2 to step3 if you have several requirement .
5. Click "HOME" link.
6. Click "Assign Requirements" link.
7. Click your test case which related to requirements.
8. Repeat step7 if you have several test cases which related to requirements.

----- [ja] -----

事前条件 :アップグレードが終了している

#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。

- 1."Requirement Specification" のリンクをクリック
- 2.要件名の名前をクリック
- 3.ブラウザの"戻る"ボタンをクリック
- 4.複数の要件がある時はステップ2からステップ3を繰り返す
- 5."Home" リンクをクリック
- 6."Assign Requirements"リンクをクリック
- 7.要件と関連付けられたテストケースをクリック
- 8.要件に関連付けられた複数のテストケースがある場合はステップ7を繰り返す

Expected Results:

step1: every requirements which related to current test project must be same as before upgrade.

step2: the requirement must be same as before upgrade.

step7: the test case with requirement must be same as before upgrade.

----- [ja] -----	
ステップ1:現在のテストプロジェクトに関連付けられた全ての要件がアップグレード前と同じであること。	
ステップ2:要件がアップグレード前と同じであること	
ステップ7:要件を持つテストケースがアップグレード前と同じであること	
Pass / Fail:	Test Notes:
Author toshi	

Test Case 315: View Keywords [ja] キーワードの閲覧
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered keywords . Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>登録済みのキーワードがアップグレードで壊れないこと</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Keyword Management" link.</li> <li>2. Click "HOME" link.</li> <li>3. if you have done "Assign Keywords" before upgrade, let's check your test case(s).</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :アップグレードが終了している</p> <p>#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1."Keyword Management"のリンクをクリック</li> <li>2."HOME"のリンクをクリック</li> <li>3.もしアップグレード前に"Assign Keywords"を実行した場合はテストケースを確認すること</li> </ol>
<p><u>Expected Results:</u></p> <p>After step1, you will be able to see keywords. There must be same as before upgrade.</p>

step3: The test case(s) must be same as before upgrade.	
----- [ja] -----	
ステップ1の後、キーワードがアップグレードの前と同じであること	
ステップ3: テストケースがアップグレード前と同じであること	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 317: View Test Suite [ja] テストスイートの閲覧</b>
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered test suites . Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>登録済みのテストスイートがアップグレードで壊れないこと</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Specification" link.</li> <li>2. Click your test suite name link.</li> <li>3. Repeat step2 if you have several test suites.</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :アップグレードが終了している</p> <p>#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. "Specification" リンクをクリック</li> <li>2. テストスイート名のリンクをクリック</li> <li>3. 複数のテストスイートがある場合は 2. を繰り返す</li> </ol>
<p><u>Expected Results:</u></p> <p>After step2, you will be able to see the test suite's detail is must be same as before</p>

upgrade.

if the test suite has test case, the test case tree must be same as before upgrade.

----- [ja] -----

ステップ2の後、テストスイートの詳細がアップグレード前と同じであること

もしテストスイートがテストケースを持つ場合はテストケースツリーがアップグレード前と同じであること

Pass / Fail:	Test Notes:

**Author** toshi

Test Case 319: View Test Case [ja] テストケースの閲覧
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered test case(s) . Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>登録されたテストケースがアップグレードで壊れないこと</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case and test suite's test case.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Click "Specification" link.</li> <li>2. Click your test suite name link.</li> <li>3. Click your test case name link.</li> <li>4.Repeat step2 to step3 if you have several test suites.</li> </ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :アップグレードが終了している</p> <p>#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1."Specification" リンクをクリック</li> <li>2.テストスイート名をクリック</li> <li>3.テストケース名をクリック</li> <li>4.複数のテストスイートがある場合はステップ2からステップ3を繰り返す</li> </ol>

<u>Expected Results:</u>	
step3, you will be able to see test case's detail is must be same as before upgrae.	
----- [ja] -----	
ステップ3 でテストケースの詳細がアップグレード前と同じであること	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

## 2.3 Test Suite Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3 から 1.7.2 へのアップグレード

### 2.3.0 Details

upgrade from 1.6.3 to 1.7.2

### 2.3.1 Test Suite MySQL

### 2.3.1.0 Details

This suite is for MySQL.

Test Case 323: Upgrade [ja] アップグレード
<p><u>Summary:</u></p> <p>This is upgrade test on MySQL environment.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>MySQL 環境でのアップグレードテスト</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: TestLink 1.6.3 has been installed on your test machine.</p> <p>You need to create some data; product (test project), test suite (test plan), requirement, keywords, component (test suite), these cases.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Get TestLink which you want to test.</li><li>2. Backup to old TestLink directory.</li><li>3. Decompress to TestLink which you downloaded.</li><li>4. Install new TestLink with "new installation" process.</li><li>5. Access to the following URL via web browser. <a href="http://&lt;New_TestLink_URL&gt;/install/migration/migration_start.php?installationType=Migration%20from%201.6.2">http://&lt;New_TestLink_URL&gt;/install/migration/migration_start.php?installationType=Migration%20from%201.6.2</a></li><li>6. Input your database information of both old and new TestLink.</li><li>7. Click "Start migration!" button.</li><li>8. Check to "I agree to the terms set out in this license" check box.</li><li>9. Click "Proceed" button.</li></ol> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :TestLink1.6.3がインストール済みで必要なデータが揃っていること ;プロダクト(テストプロジェクト)、テストスイート(テスト計画)、要件、キーワード、カテゴリ(テストスイート)、テストケース</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 新しい TestLink をダウンロードする</li></ol>

<p>2. 古い TestLink のディレクトリをバックアップする</p> <p>3. ダウンロードした TestLink を解凍する</p> <p>4. 新しい TestLink を新規インストールする</p> <p>5. web ブラウザで以下の URL にアクセスする  <a href="http://&lt;New TestLink URL&gt;/install/migration/migration_start.php?installationType=Migration%20from%201.6.2">http://&lt;New TestLink URL&gt;/install/migration/migration_start.php?installationType=Migration%20from%201.6.2</a></p> <p>6. 新旧両方のデータベース情報を入力する</p> <p>7. "Start migration!" ボタンをクリックする</p> <p>8. "I agree to the terms set out in this license."のチェックボックスにチェックをつける</p> <p>9. "Proceed" をクリックする</p>	
<p><u>Expected Results:</u></p> <p>After step 9, you will be able to see the migration successful messages.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>ステップ9の実行後にアップグレード成功のメッセージが表示されていること</p>	
<p><u>Pass / Fail:</u></p>	<p><u>Test Notes:</u></p>
<p><b>Author</b> toshi</p>	

<p><b>Test Case 325: View Test Project [ja] テストプロジェクトの閲覧</b></p>	
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered test projects.  Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>テストプロジェクトがアップグレードによって壊れていないか確認する。</p>	
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Change Test Project using Test Project's select box.</li> <li>2. Click "Edit / Delete Test Project " link from HOME.</li> <li>3. Click "HOME".</li> </ol>	

<p>4. Click ""Assign user roles"" link.</p> <p>5. Repeat step2 to step4 if you have several test projects</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>事前条件 :アップグレードが終了していること</p> <p>#アップグレードテストを行った後に行うことが望ましい</p> <p>1,テストプロジェクト選択ボックスによりテストプロジェクトを変更する</p> <p>2."Home" の"Edit / Delete Test Project "をクリック</p> <p>3 . "HOME".をクリック</p> <p>4 . "Assign user roles" リンクをクリック</p> <p>5..もし複数のプロジェクトがあればステップ2からステップ4を繰り返す</p>	
<p><u>Expected Results:</u></p> <p>After step2 and 4, Registered test project must be same as before the upgrade.</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>ステップ2 と4 の実行後に表示された登録内容がアップグレード前と変わっていないこと</p>	
<p><u>Pass / Fail:</u></p>	<p><u>Test Notes:</u></p>
<p><b>Author</b> toshi</p>	

<p><b>Test Case 327: View Test Plan [ja] テスト計画の閲覧</b></p>
<p><u>Summary:</u></p> <p>Check registered test plans. Did these break because of the upgrade?</p> <p>----- [ja] -----</p> <p>テスト計画がアップグレードによって壊れていないか確認する。</p>
<p><u>Steps:</u></p> <p>Precondition: Upgrade process must be finished.</p> <p># It'd be nice, if you have done upgrade test case.</p> <p>1. Click "Test Plan Management" link.</p> <p>2. Click your test plan name link.</p>

3. Click "Cancel" button.
4. Repeat step2 to step3 if you have several test plans.
5. Click "HOME" link.
6. Click "Assign user roles" link.
7. Click browser's back button.
8. Click "Build Management " link.
9. Click your build name link.
10. Click browser's back button.
11. Repeat step9 to step10 if you have several builds.
12. Click "Milestone Management " link.

----- [ja] -----

事前条件 :アップグレードが終了している

#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。

1. ホーム画面から"Test Plan Management"をクリックする
2. テスト計画名をクリックする
3. "Cancel" ボタンをクリックする
4. テスト計画数分 2~3 を繰り返し替える
5. "HOME"をクリックする
6. "Assign user roles"をクリックする
7. "ブラウザの戻るボタンをクリックする
8. "Build Management "をクリックする
9. ビルト名称をクリックする
10. ブラウザの戻るボタンをクリックする
11. テスト計画数分 9~10 を繰り返し替える
12. "Milestone Management "をクリックする

<u>Expected Results:</u>	
step1: every test plan which related to current test project must be same as before upgrade.	
step2: the test plan must be same as before upgrade.	
step6: every user roles which related to current test project must be same as before upgrade.	
step8: every build which related to current test project must be same as before upgrade.	
step9: the build must be same as before upgrade.	
step12: every milestone which related to current test project must be same as before upgrade.	
----- [ja] -----	
ステップ 1、実行後に全ての現在のテストプロジェクトに関連するテスト計画がアップグレード前と変わっていないこと	
ステップ 2、テスト計画の内容がアップグレード前と変わっていないこと	
ステップ 6、全ての現在のテストプロジェクトに関連する役割がアップグレード前と変わっていないこと	
ステップ 8、全ての現在のテストプロジェクトに関連するビルドがアップグレード前と変わっていないこと	
ステップ 9、ビルドの内容がアップグレード前と変わっていないこと	
ステップ 12、全ての現在のテストプロジェクトに関連するマイルストーンがアップグレード前と変わっていないこと	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 329: View Requirements [ja] 要件の閲覧</b>
<u>Summary:</u>
Check registered requirements . Did these break because of the upgrade?
----- [ja] -----
登録された要件がアップグレードによって壊れていないか確認する
<u>Steps:</u>

Precondition: Upgrade process must be finished.

# It'd be nice, if you have done upgrade test case.

1. Click "Requirement Specification" link.
2. Click your requirement name link.
3. Click browser's back button.
4. Repeat step2 to step3 if you have several requirement .
5. Click "HOME" link.
6. Click "Assign Requirements" link.
7. Click your test case which related to requirements.
8. Repeat step7 if you have several test cases which related to requirements.

----- [ja] -----

事前条件 :アップグレードが終了している

#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。

- 1."Requirement Specification"のリンクをクリック
- 2.要件名の名前をクリック
- 3.ブラウザの"戻る"ボタンをクリック
- 4.複数の要件がある時はステップ2からステップ3を繰り返す
- 5."Home"リンクをクリック
- 6."Assign Requirements"リンクをクリック
- 7.要件と関連付けられたテストケースをクリック
- 8.要件に関連付けられた複数のテストケースがある場合はステップ7を繰り返す

Expected Results:

step1: every requirements which related to current test project must be same as before upgrade.

step2: the requirement must be same as before upgrade.

step7: the test case with requirement must be same as before upgrade.

----- [ja] -----

ステップ 1:現在のテストプロジェクトに関連付けられた全ての要件がアップグレード前と同じであること。

ステップ 2:要件がアップグレード前と同じであること

ステップ 7:要件を持つテストケースがアップグレード前と同じであること

Pass / Fail:

Test Notes:

Author toshi

### Test Case 331: View Keywords [ja] キーワードの閲覧

#### Summary:

Check registered keywords .  
Did these break because of the upgrade?

----- [ja] -----

登録済みのキーワードがアップグレードで壊れないこと

#### Steps:

Precondition: Upgrade process must be finished.

# It'd be nice, if you have done upgrade test case.

1. Click "Keyword Management" link.
2. Click "HOME" link.
3. if you have done "Assign Keywords" before upgrade, let's check your test case(s).

----- [ja] -----

事前条件 :アップグレードが終了している

#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。

- 1."Keyword Management"のリンクをクリック
- 2."HOME"のリンクをクリック
- 3.もしアップグレード前に"Assign Keywords"を実行した場合はテストケースを確認すること

#### Expected Results:

After step1, you will be able to see keywords. There must be same as before upgrade.

step3: The test case(s) must be same as before upgrade.

----- [ja] -----

ステップ 1の後、キーワードがアップグレードの前と同じであること

ステップ 3: テストケースがアップグレード前と同じであること

Pass / Fail:

Test Notes:

Author toshi

### Test Case 333: View Test Suite [ja] テストスイートの閲覧

#### Summary:

Check registered test suites .  
Did these break because of the upgrade?

----- [ja] -----

登録済みのテストスイートがアップグレードで壊れないこと

#### Steps:

Precondition: Upgrade process must be finished.

# It'd be nice, if you have done upgrade test case.

1. Click "Specification" link.
2. Click your test suite name link.
3. Repeat step2 if you have several test suites.

----- [ja] -----

事前条件 :アップグレードが終了している

#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。

1. "Specification" リンクをクリック
2. テストスイート名のリンクをクリック
3. 複数のテストスイートがある場合は 2. を繰り返す

<u>Expected Results:</u>	
After step2, you will be able to see the test suite's detail is must be same as before upgrade.	
if the test suite has test case, the test case tree must be same as before upgrade.	
----- [ja] -----	
ステップ2の後、テストスイートの詳細がアップグレード前と同じであること	
もしテストスイートがテストケースを持つ場合はテストケースツリーがアップグレード前と同じであること	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

<b>Test Case 335: View Test Case [ja] テストケースの閲覧</b>
<u>Summary:</u>
Check registered test case(s) . Did these break because of the upgrade?
----- [ja] -----
登録されたテストケースがアップグレードで壊れないこと
<u>Steps:</u>
Precondition: Upgrade process must be finished.
# It'd be nice, if you have done upgrade test case and test suite's test case.
1. Click "Specification" link.
2. Click your test suite name link.
3. Click your test case name link.
4.Repeat step2 to step3 if you have several test suites.
----- [ja] -----
事前条件 :アップグレードが終了している
#アップグレードのテストケースを実行が済んでいるとなおよしです。
1."Specification" リンクをクリック
2.テストスイート名をクリック

3. テストケース名をクリック	
4. 複数のテストスイートがある場合はステップ2からステップ3を繰り返す	
<u>Expected Results:</u>	
step3, you will be able to see test case's detail is must be same as before upgrae.	
----- [ja] -----	
ステップ3 でテストケースの詳細がアップグレード前と同じであること	
<u>Pass / Fail:</u>	<u>Test Notes:</u>
<b>Author</b> toshi	

Test Project :

Test Task Force

Test Plan :

Test Task Force Run for TestLink 1.7.2

Test Suite name	Test Title	1.7.2 testing release
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	5:Create Test Project [ja] プロジェクト作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	7:Create Test Plan [ja] テスト計画の作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	9:Create Requirements [ja] 要件仕様作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	11:Define Requirements [ja] 要件定義	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	13:Create Keyword [ja] キーワードの作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	15:Link Keyword to Test Case [ja] キーワードの割り当て	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	17:Create Test Suite [ja] テストスイートの作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	19:Create Test Case from Requirements [ja] 要件定義からテストケースの作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	21:Create Test Case [ja] テストケースの作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	23:Link Requirements to Test Case [ja] 要件とテストケースの関連付け	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	25:Analyse Requirements [ja] 要件解析	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	27:Print Test Specification [ja] 検査仕様書作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	29:Add Test Case [ja] テストケースの追加	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	31:Assign Tester [ja] テスト実行者の指定	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	33:Create Build [ja] ビルド指定	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	35:Execute Test [ja] テスト実行	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	37:Report Bug to BTS [ja] バグレポート作成	Passed
For Localization (with Regular Data) / ja-JP / Basic Feature [ja] 正常系基本機能	39:View Results [ja] 試験結果の表示	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード / PostgreSQL	291:Upgrade [ja] アップグレード	Failed

For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード / PostgreSQL	293:View Test Project [ja] テストプロジェクトの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード / PostgreSQL	295:View Test Plan [ja] テスト計画の閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード / PostgreSQL	297:View Requirements [ja] 要件の閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード / PostgreSQL	299:View Keywords [ja] キーワードの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード / PostgreSQL	301:View Test Suite [ja] テストスイートの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード / PostgreSQL	303:View Test Case [ja] テストケースの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1から1.7.2へのアップグレード / MS-SQL	307:Upgrade [ja] アップグレード	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1から1.7.2へのアップグレード / MS-SQL	309:View Test Project [ja] テストプロジェクトの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1から1.7.2へのアップグレード / MS-SQL	311:View Test Plan [ja] テスト計画の閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1から1.7.2へのアップグレード / MS-SQL	313:View Requirements [ja] 要件の閲覧	Blocked
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1から1.7.2へのアップグレード / MS-SQL	315:View Keywords [ja] キーワードの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1から1.7.2へのアップグレード / MS-SQL	317:View Test Suite [ja] テストスイートの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1から1.7.2へのアップグレード / MS-SQL	319:View Test Case [ja] テストケースの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	323:Upgrade [ja] アップグレード	Failed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	325:View Test Project [ja] テストプロジェクトの閲覧	Passed

For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	327:View Test Plan [ja] テスト計画の閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	329:View Requirements [ja] 要件の閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	331:View Keywords [ja] キーワードの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	333:View Test Suite [ja] テストスイートの閲覧	Passed
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	335:View Test Case [ja] テストケースの閲覧	Failed

Generated by TestLink on 27/12/2007 15:01:59

Test Project : Test Task Force  
 Test Plan : Test Task Force Run for TestLink 1.7.2

Results by top level Test Suites

Test Suite	Total	Passed	Failed	Blocked	Not Run	Completed [%]
For Localization (with Regular Data)	18	18	0	0	0	100
For Feature (in Detail)	21	17	3	1	0	100

Results by Tester

Tester	Total	Passed	Failed	Blocked	Not Run	Completed [%]
saalem	14	14	0	0	0	100
snsk	4	4	0	0	0	100
hantani	7	6	1	0	0	100
dicea	7	6	0	1	0	100
toshi	7	5	2	0	0	100

Results by Keyword

Keyword	Total	Passed	Failed	Blocked	Not Run	Completed [%]
MySQL	25	23	2	0	0	100
PostgreSQL	7	6	1	0	0	100
MS-SQL	7	6	0	1	0	100

Generated by TestLink on 27/12/2007 14:41:50

Test Project : Test Task Force  
Test Plan : Test Task Force Run for TestLink 1.7.2

Build	TC Total	Passed	[%]	Failed	[%]	Blocked	[%]	Not Run	[%]
1.7.2 testing release	39	35	89.74	3	7.69	1	2.56	0	0

Generated by TestLink on 27/12/2007 14:42:15

Test Project : Test Task Force  
 Test Plan : Test Task Force  
Run for TestLink  
1.7.2

Test Suite	Title	Build	Run by	Date	Notes	Bugs
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.0 to 1.7.2 [ja] 1.7.0から1.7.2へのアップグレード / PostgreSQL	<a href="#">291:Upgrade [ja] アップグレード</a>	1.7.2 testing release	hantani	25/12/2007 07:29:26		8 - postgres extension error occurs at the time of upgrading
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	<a href="#">323:Upgrade [ja] アップグレード</a>	1.7.2 testing release	toshi	24/12/2007 21:51:38		3 - Misdescription of the migration title in installer menu 4 - Misdescription of the migration steps in installer 6 - Misdescription of the page title in installer menu 7 - Migration misses test case names
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.6.3 to 1.7.2 [ja] 1.6.3から1.7.2へのアップグレード / MySQL	<a href="#">335:View Test Case [ja] テストケースの閲覧</a>	1.7.2 testing release	toshi	24/12/2007 22:02:36		

There are only last test results listed. I.e. Test Case is not shown if test result for later build has another status (except not run).

Generated by TestLink on 27/12/2007 14:42:38

Test Project : Test Task Force  
Test Plan : Test Task Force  
Run for TestLink  
1.7.2

Test Suite	Title	Build	Run by	Date	Notes	Bugs
For Feature (in Detail) / Upgrade from 1.7.1 to 1.7.2 [ja] 1.7.1から1.7.2へのアップ グレード / MS-SQL	<a href="#">313:View Requirements [ja] 要件の閲覧</a>	1.7.2 testing release	dicea	27/12/2007 14:30:34		

*There are only last test results listed. I.e. Test Case is not shown if test result for later build has another status (except not run).*

Generated by TestLink on 27/12/2007 14:42:52