No	が京	0100	3+f	コマンド	1425 (神道コマンド等)	<b>通</b> 会
1	前提	-	-	クライアントインシ(Indocond)編作するサーバに通いプラザゼアクルとすできる環境)にて試験を実施する。 テストの展示環境として、Ellipseを提供する、そのため、以下を接接条件とする。 ・Edlipseを操作させるためのAinveのランタイムがインストール。資料であること	(14)(16)(14)(14)(14)(14) -	18 7
2	infoscoopのテスト資材の入手	クライアントマシン	任意のユーザ	https://github.com/infoScoop/infoScoop-selenium より、 "Bownload zipj で入手手る。	-	
3	Eclipseの入手	クライアントマシン	任意のユーザ	https://eilipse.org/dome/loads/よりダウンロードする。 Scilpse IBE for Nate El Developers ESER (後述のmavens pluginを使用するため)。 ※ 稿証では、バージョン4.4.1を使用。	-	
4	Eclipseの起題)	クライアントマシン	任意のユーザ	1、単級で学びシロードした発祥を要領。 意識した資料をYOMI (sink eneを発行)。	上部のAnton - A Avant Eciletorでスポインコン3時間を推測し、 TEcilepe Java HEIDE for Red Boeridgers) となっていることと参加まする。	
5	51 Inteの理想的だ (フロキシの部分)	991721725	任意のユーザ	UT POILERS/D_TAF_PEREERFF.1		- プロキシを使用しない場合は、本手相は不多。
6	infoscoop-seleniumのインポー ト	クライアントマシン	任意のユーザ	(Argenting-Sportを基礎)。 Steppen - Listing Baven Projectを選択。 G. Root Directory」に手服で入手したinfoscoop-seleniumの展開先を選択。 4. Trinish」をクリック。	-	
7	infoscoce-se leniumの設定 (コンパイルを通すための設定)	クライアントマシン	任意のユーザ	[rdfoxcoos-seleniumの原因表][traventarij] pavekorg#infoxcoos, seleniumBを1perを [rdfoxcoos-seleniumの原因表][straventarij] pavekorg#infoxcoos, seleniumBを下にコピーする。	-	
8	in fotoog-sal esi unの設定 (テスト対象の設定)	クライアントマシン	任意のユーザ	<pre>(Infloctory and Initial State (Infloctory State)) (Infloctory and Initial State) a provide the state (Infloctory Hyper) チャップ えのホストも3: (State) かがート参考)/infloctory a provide tage of Initial Ty/Infloctory Hyper) ナップスのホストも3: (State) かがート参考)/infloctory a provide tage of Initial Ty/Infloctory a provide tage of Initial Ty/Initial Ty</pre>	-	
9	infoscoq-seleniuan0 ⊐ 2744 ja	クライアントマシン	任意のユーザ	「ナニューイーメリ An - う An Can (Logarian z 義化し、 Hwn Buil 603ングキストノニューからMetを変形。 Canna Norsby (Trafferent L 70シェクトを選択。 4. Fan J をクリック,	<pre>1.15.%</pre>	

ページ 1

03\_アプリケーション移行確認試験

					03_アプリケーション移行確認試験	
				1.メニューバーより Run -> Run Configurationsを選択し、Maven Build → 手順9で作成した設定を選択。	・以下、テスト実行時ログを抜粋。	
				3. (Runj £ 0 1 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	[INFO] Scanning for projects	
					(中略)	
					Starting ChromeDriver (v2.10.267521) on port 36627	
					Starting ChromeDiver via are allowed.	
					Starting DromeDriver (v2.10.267521) on port 18708	
10	infoscom-seleniumの単行	クライアントマシン	任官のユーザ		Starting ChromeDriver (v2.10.267521) on port 13788 Dnly local connections are allowed.	
1.0	inteseesp actentalesset)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	LIGWL 7		Starting ChromeDriver (v2.10.267521) on port 12933 Dnly local connections are allowed.	
					Starting ChromeDriver (v2.10.267521) on port 40922 Dnly local connections are allowed.	
					Starting ChromeDriver (v2.10.267521) on port 16206 Only local connections are allowed.	
					Starting ChromeDriver (v2.10.26/b21) on port 19/2/ Inly local connections are allowed.	
					Inly local connections are allowed.	
					In plocal connections are allowed.	
					Only local connections are allowed.	
					(中略)	
⊢				 1.メニューバーより Run -> Run Configurationsを選択し、Maven Build → 手順9で作成した設定を選択。	・以下、実行時ログを抜粋。BUILD SUCCESSとなっていることを確認する。	
				2.「Goals」に「site:site」を入力。 3.「Run」をクリック。	■ [Goals] を [site:site] に設定 [INFO] Scanning for projects	
				4. 緩いて、「Goals」に「surefire-report:report-only」を選択 5. 「Run」をクリック	(中略)	
					[INFO] configuring report plugin org apache maven pluginsimaven-project-info-reports-plugin:2.8	
					[INFO] Rendering site with org.apache.maven.skins:maven-default-skin:jar:1.0 skin. [INFO] Generating "Dependencies" report maven-project-info-reports-plugin:2.8	
					[WARNING] The repository url 'http://repo.maven.apache.org/maven2' is invalid - Repository 'central' will be blacklisted	
					INFO Generating "Dependency Convergence" report maven-project-info-reports-plugin:2.8 INFO Generating "Dependency Information" report maven-project-info-reports-plugin:2.8	
					[INFO] Generating "Project Management" report — maven-project-info-reports-plugin:2.8 [INFO] Senerating "Project Plugin" report — maven-project-info-reports-plugin:2.8	
					INFO] Generating "Project Summary" report	
					[INFO] BUILD SUCCESS [INFO]	
11	infoscoop-seleniumの結果レポ	クライアントマシン	任意のユーザ		LNEQ   lotal time: 01:56 min INFO] Finished at: 2015-04-15709:20:28+09:00	
	F (0 生)成				[INFO]	
					■「Goals」を「surefire-report:report-only」に設定 [INFO] Scanning for projects	
					(中國)	
					[INFO]	
					WARNING] Unable to locate Test Source XRef to link to - DISABLED	
					[INFO] BUILD SUCCESS [INFO]	
					INFO   lotal time: 6.85/s [INFO] Finished at: 2015-04-15T09:23:13+09:00	
					[INFO]	
L			L	1. [inforceon-ralaniumの開閉な])therestXriteXrurafire-report htmlを期(\アテフトの空に体質を発行ナス		
				2. 移行前のDBMSでのテスト実行結果と比較し、以下のテストケースを把握しておく(例)。 - テストがMSとなっているテスト失行結果と比較し、以下のテストケースを把握しておく(例)。		
				- (上記のうち)DBMS移行前よりも、移行後のほうがテスト成功率が下がっているテストケース		
12	テストの実行結果の確認	クライアントマシン	任意のユーザ			
				1. メニューバーより Rum -> Rum Configurationsを選択し、Maven Buildを選択。 2. 「JRE」タブの「VM arguments」に、手順12で抜粋した個別に実行したいテストケース名を-Dtestオブションの引	-	
				数として渡す。 (Gi) Trah TahMani Banama Tarti のおた定行が象としたし3場合		
13	in foscoop-seleniumのクラス別 の実行	クライアントマシン	任意のユーザ	-Dtest=Tab_TabMenu_RenameTest		
1	1		1			