No.		テスト仕様		テスト結果	備	
	テスト項目および手順	入力データ(初期設定)	ラン後の予想結果	社内 現地	ν <del>π</del>	75
18	化学物質の検索					
	1 化学物質検索(納入先)	(1) 納入先メニューの「管理物質情報」リンク押下 (2))で「検索」ボタン押下	の画面に検索結果で表示すること。			
		(3) <u></u> 画面の「管理グループ」に 「Ver.6レベル1 (13物質群)」選択 (4) で「検索」ボタン押下	)画面に検索結果で表示すること。			
		(5) 画面の「対象物質群名」もしくは 「対象物質群コード」の「選択」ボタン押下 (6) 画面の「化学物質群コード」の 「H1001」リンク押下 (7) で「検索」ボタン押下	)画面に検索結果で表示すること。			
		(8) 画面の「対象物質名」と「CASNo」に 「塩化カドミウム無水物」と「10108-64-2」を入力 (9) で「検索」ボタン押下	)画面に検索結果で表示すること。			
	2 化学物質検索(取引先)	(1) 取引先メニューの「管理物質情報」リンク押下 (2) で「検索」ボタン押下	画面に検索結果で表示すること。			
		(3) 画面の「管理グループ」に 「Ver.6レベル1 (13物質群)」選択 (4) で「検索」ボタン押下	画面に検索結果で表示すること。			
		<ul> <li>(5) 画面の「対象物質群名」もしくは 「対象物質群コード」の「選択」ボタン押下</li> <li>(6) 画面の「化学物質群コード」の 「H1001」リンク押下</li> <li>(7) で「検索」ボタン押下</li> </ul>	画面に検索結果で表示すること。			
		(8) 画面の「対象物質名」と「CASNo」に 「塩化カドミウム無水物」と「10108-64-2」を入力 (9) で「検索」ボタン押下				

テスト項目および手順		テスト仕様		備	考
	入力データ(初期設定)	ラン後の予想結果	社内 現地	] 1///	与
環境保全情報の更新とダウンロード					
1 環境保全情報の更新(納入先)	(1) 納入先メニューの「会社/事業所情報」リンク押下 (2) 画面の「環境保全活動調査」ボタン押下 (3) 画面の「ISO14001認証を取得済」を選択 (4) 画面の「ISO14001認証を取得済」の 「取得年月日」を「2020.08.27」で選択 (5) 画面の「ISO14001認証を取得済」の 「認証機関」を「日本環境認証機構」で入力 (6) 画面の「ISO14001認証を取得済」の 「認証番号」を「ECCTEST」で入力 (7) 画面の「確認」ボタン押下 (8) 画面の「登録」ボタン押下	環境保全情報の更新完了されること。			
2 環境保全情報のダウンロード(納入先)	(1) 納入先メニューの「会社/事業所情報」リンク押下 (2) 画面の「Csv出力」ボタン押下	環境保全情報結果ファイルがダウンロードされること。			
3 環境保全情報の更新(取引先)	(1) 取引先メニューの「会社/事業所情報」リンク押下 (2) 画面の「環境保全活動調査」ボタン押下 (3) 画面の「ISO14001認証を取得済」を選択 (4) 画面の「ISO14001認証を取得済」の 「取得年月日」を「2020.08.27」で選択 (5) 画面の「ISO14001認証を取得済」の 「認証機関」を「日本環境認証機構」で入力 (6) 画面の「ISO14001認証を取得済」の 「認証番号」を「ECCTEST」で入力 (7) 画面の「確認」ボタン押下 (8) 画面の「登録」ボタン押下	環境保全情報の更新完了されること。			
4 環境保全情報のダウンロード(取引先)	(1) 取引先メニューの「会社/事業所情報」リンク押下 (2) 画面の「Csv出力」ボタン押下	環境保全情報結果ファイルがダウンロードされること。			