## SUT Test Plan-sample

測試案例編號	Testcase1	
測試案例名稱	File1_initial_permission	
測試目的	查看 file1 預設的存取權限	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	按下 file1	具有權限的群組與使用
		者為:group1,user1
結束狀態		

測試案例編號	Testcase2		
測試案例名稱	File1_group1_permission		
測試目的	查看 group1 對 file1 的存即	查看 group1 對 file1 的存取權限	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁		
事前準備	none		
步驟	測試程序	預期結果	
	-按下 file1	- permissions table 顯示	
	-按下 group1	group1 具有權限	
		inherited, owner	
結束狀態			

測試案例編號	Testcase3		
測試案例名稱	Remove focus_from_group1		
測試目的	在 group1 被選取時,測試	在 group1 被選取時,測試其能夠被正確取消選取	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁		
事前準備	none		
步驟	測試程序	預期結果	
	-按下 file1	-取消選取 group1,同時	
	-按下 group1	permissions table 清空	
	-按下 group1		
結束狀態			

測試案例編號	Testcase4
--------	-----------

測試案例名稱	When_group1_has_focus_switch_to_user1	
測試目的	在 group1 被選取時,測試是否能直接選取 users1	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	- permissions table 顯示
	-按下 group1	user1 具有權限 inherited
	-按下 user1	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase5	
測試案例名稱	Add_file1_read_access_to_group1_1	
測試目的	替 group1 新增對 file1 的	read access
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	- permissions table 顯示
	-按下 group1	groupr1 具有權限
	-新增 read access	inherited, owner, read
	-按下 group1	
	-按下 group1	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase6		
測試案例名稱	Add_file1_read_access_to_group1_2		
測試目的	替 group1 新增對 file1 的	替 group1 新增對 file1 的 read access	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁		
事前準備	none		
步驟	測試程序	預期結果	
	-按下 file1	- permissions table 顯示	
	-按下 group1	groupr1 具有權限	
	-新增 read access	inherited, owner, read	
	-按下 user1		
	-按下 group1		
結束狀態			

測試案例編號	Testcase7	
測試案例名稱	remove_file1_owner_access_from_group1_1	
測試目的	移除 group1 對 file1 的 ow	ner_access
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	- permissions table 顯示
	-按下 group1	groupr1 具有權限
	-移除 read access	inherited, read
	-按下 group1	
	-按下 group1	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase8	
測試案例名稱	remove_file1_owner_access_from_group1_2	
測試目的	移除 group1 對 file1 的 ow	ner_access
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	- permissions table 顯示
	-按下 group1	group1 具有權限
	-移除 read access	inherited, read
	-按下 user1	
	-按下 group1	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase9	
測試案例名稱	Switch_2_file2_from_file1_1	
測試目的	當 file1 被選取,切換成選取 file2	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	具有權限的群組與使用
	-按下 file2	者為:group2,user2
結束狀態		

測試案例編號	Testcase10
--------	------------

測試案例名稱	Switch_2_file2_from_file1_2	
測試目的	當 file1 被選取,切換成選取 file2	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	具有權限的群組與使用
	-按下 group1	者為:group2,user2
	-按下 file2	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase11	
測試案例名稱	Switch_2_file2_from_file1_3	
測試目的	當 file1 被選取,對 file1 進行權限編輯,切換成選	
	取 file2	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	- permissions table 顯示
	-按下 group1	groupr1 具有權限
	-新增 read access	inherited, owner, read
	-按下 file2	
	-按下 file1	
	-按下 group1	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase12	
測試案例名稱	Switch_2_file2_from_file1_4	
測試目的	當 file1 被選取,對 file1 進行權限編輯,切換成選	
	取 file2	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	- permissions table 顯示
	-按下 group1	groupr1 具有權限
	-移除 read access	inherited
	-按下 file2	
	-按下 file1	

	-按下 group1	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase13	
測試案例名稱	Remove_group1_permissions_from_file1	
測試目的	自 file1 移除 group1	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	具有權限的群組與使用
	-按下 group1 右方	者為:user1
	的垃圾桶圖示	
	-按下 confirm	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase14	
測試案例名稱	add_group2_to_file1_permissions_1	
測試目的	將 group2 加入 file1 的權限列表	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	具有權限的群組與使用
	-按下 add	者為:
	-選擇 group2	group1,group2,user1
	-按下 confirm	
結束狀態		

測試案例編號	Testcase15	
測試案例名稱	add_group2_to_file1_permissions_2	
測試目的	將 group2 加入 file1 的權限列表	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	具有權限的群組與使用

	-按下 add -選擇 group3 -取消選擇 group3 -選擇 group2 -按下 confirm	者為: group1,group2,user1
結束狀態		

測試案例編號	Testcase16	
測試案例名稱	add_group1_to_file1_permissions	
測試目的	將 group1 加入 file1 的權限列表	
前置條件	按下 f5 重新整理網頁	
事前準備	none	
步驟	測試程序	預期結果
	-按下 file1	螢幕顯示:already
	-按下 add	included!
	-選擇 group1	
結束狀態		