1. 测试用例

TUS1的测试用例

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| 命令 |
| TUS1-1 | 建立收款单 | 系统显示空白收款单，生成收款日期 |
| TUS1-2 | 确定 | 系统提示保存成功，行为满足后置条件 |
| TUS1-3 | 取消 | 系统关闭当前收款单，显示一个新的收款单 |

TUS2的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | | 预期输出 |
| 快递员工号 | 收款金额 | 快递订单条形码号 |
| TUS2-1 | 070001 | 1000 | 8008201000 | 系统显示完整收款单 |
| TUS2-2 | 070001 | 1000 | 421290100 | 系统提示订单号输入有误 |
| TUS2-3 | 070001 | 1000 | 0000000000 | 系统提示系统未找到该订单 |
| TUS2-4 | 无 | 1000 | 8008201000 | 系统提示信息填写不完整 |
| TUS2-5 | 070001 | 无 | 8008201000 | 系统提示信息填写不完整 |
| TUS2-6 | 070001 | 1000 | 无 | 系统提示信息填写不完整 |
| TUS2-7 | 070999 | 1000 | 8008201000 | 系统提示该快递员不在系统中 |
| TUS2-8 | 080001 | 1000 | 8008201000 | 系统提示工号输入有误 |

1. 测试用例套件对需求的覆盖情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 编号 | 测试用例套件1 | 测试用例套件2 |
| DebitNote.Input  DebitNote.Input.Cancel  DebitNote.Input.Incomplete  DebitNote.Input.PeopleInvalid  DebitNote.Input.NumberInvalid  DebitNote.Input.NumberNotFound  DebitNote.Date  DebitNote.Date.Modify  DebitNote.End  DebitNote.End.Update  DebitNote.End.Close  DebitNote.Update  DebitNote.Update.DeliveryMan  DebitNote.Update.List  DebitNote.Update.Record  DebitNote.Close  DebitNote.Close.Next | TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1  TUS1 | TUS2  TUS2  TUS2  TUS2  TUS2  TUS2 |