PSQM-02-A 様式21-2

試験結果一覧表

【試験計画】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 試験名称 | 試験内容 | 実施部門 |
| 機能単位 | 結合試験 |  |  |  |
| システム試験 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 非機能単位 | 性能試験 |  |  |
| セキュリティ脆弱性試験 |  |  |
| インストール試験 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

【試験対象情報】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 機能数 | 規模（KL等） |
| 新規・改造 |  |  |
| 流用（既存） |  |  |

【試験結果】

[ 機能単位の試験結果 ]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 結合試験 | システム試験 |
| 試験項目 | 項目数 |  |  |
| 試験密度 |  |  |
| 不具合 | 件数 |  |  |
| 不具合密度 |  |  |
| 判断基準 | 試験密度 | ～ | ～ |
| 不具合密度 | ～ | ～ |
| 申請者の判断 |  |  |

[非機能単位の試験結果]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 試験名称 | 実施結果 | 申請者の判断 |
| 性能試験 |  |  |
| セキュリティ脆弱性試験 |  |  |
| インストール試験 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

※上記は申請製品に関する試験計画、及びその試験結果をまとめた一例である。

申請製品により、試験計画（名称や内容）、品質判断基準は、個々であるため、製品出荷時における試験品質を判断したときのエビデンスで取りまとめることで良い。