



International Accreditation Japan

認定した試験所の情報

情報更新年月日：2026年4月1日

認定識別：ASNITE 0002 Testing

試験所の名称：一般社団法人 ITセキュリティセンター
評価部

試験所の所在地：東京都千代田区大手町1丁目1番3号

法人の名称：一般社団法人 ITセキュリティセンター

適合を確認した認定基準：ISO/IEC 17025:2017

認定の有効期限：2028年4月9日

事業所名 : 一般社団法人 ITセキュリティセンター 評価部
 事業所所在地 : 東京都千代田区大手町1丁目1番3号
 実施する業務 : 一般社団法人 ITセキュリティセンター 評価部の認定範囲の業務

<一般社団法人 ITセキュリティセンター 評価部の認定範囲>

認定区分	情報技術 - コモンクライテリア評価 - ソフトウェア	
試験対象製品	情報技術(IT)製品	
試験する成分、パラメータ又は特性	Common Criteria for Information Technology Security Evaluation - Part2:Security functional components に規定するセキュリティ機能要件	
試験実施場所	ラボラトリの恒久的施設、顧客の施設	
試験方法	(ITセキュリティ評価基準) ・ Common Criteria for Information Technology Security Evaluation ・ Common Criteria for Information Technology Security Evaluation に係る独立行政法人情報処理推進機構 翻訳文書 ・ ISO/IEC 15408 Information security, cybersecurity and privacy protection - Evaluation criteria for IT security - (ITセキュリティ評価基準補足文書) ・ 独立行政法人情報処理推進機構が公開する評価基準補足文書	
	(ITセキュリティ評価方法) ・ Common Methodology for Information Technology Security Evaluation ・ Common Methodology for Information Technology Security Evaluation に係る独立行政法人情報処理推進機構 翻訳文書 ・ ISO/IEC 18045 Information security, cybersecurity and privacy protection - Evaluation criteria for IT security - Methodology for IT security evaluation (ITセキュリティ評価方法補足文書) ・ 独立行政法人情報処理推進機構が公開する評価方法補足文書	
セキュリティ保証コンポーネント	初回認定発効日： 2002 年 12 月 19 日 認定発効日： 2024 年 4 月 10 日	プロテクションプロファイルの評価(クラス APE) セキュリティターゲットの評価(クラス ASE) 評価保証レベル 1 (EAL1) 評価保証レベル 2 (EAL2) 評価保証レベル 3 (EAL3)
	初回認定発効日： 2003 年 10 月 20 日 認定発効日： 2024 年 4 月 10 日	評価保証レベル 4 (EAL4)
	初回認定発効日： 2014 年 5 月 20 日 認定発効日： 2024 年 4 月 10 日	ALC_FLR. 2

事業所名 : 一般社団法人 ITセキュリティセンター 評価部
事業所所在地 : 東京都千代田区大手町1丁目1番3号
実施する業務 : 一般社団法人 ITセキュリティセンター 評価部の認定範囲の業務

<一般社団法人 ITセキュリティセンター 評価部の認定範囲>

認定区分	情報技術 - 暗号モジュール試験 - 暗号ソフトウェアモジュール	
試験対象製品	情報技術(IT)製品	
試験する成分、パラメータ又は特性	ISO/IEC 19790 が規定するセキュリティ要件	
試験実施場所	ラボラトリの恒久的施設、顧客の施設	
試験方法	(暗号モジュールセキュリティ要件)	
	・ ISO/IEC 19790 Information Technology - Security Techniques - Security Requirements for Cryptographic Modules ・ JIS X 19790 セキュリティ技術 - 暗号モジュールのセキュリティ要求事項	
セキュリティレベル	(暗号モジュール試験要件)	
	初回認定発効日： 2010年1月21日 認定発効日： 2024年4月10日	基本暗号セキュリティ 暗号アルゴリズム実装試験 暗号ソフトウェアモジュール試験3 (セキュリティレベル1) 暗号ソフトウェアモジュール試験4 (セキュリティレベル2)

事業所名 : 一般社団法人 IT セキュリティセンター 評価部
事業所所在地 : 東京都千代田区大手町 1 丁目 1 番 3 号
実施する業務 : 一般社団法人 IT セキュリティセンター 評価部の認定範囲の業務

<一般社団法人 IT セキュリティセンター 評価部の認定範囲>

認定区分	情報技術 - 暗号モジュール試験 - 暗号ハードウェアモジュール	
試験対象製品	情報技術(IT)製品	
試験する成分、パラメータ又は特性	ISO/IEC 19790 が規定するセキュリティ要件	
試験実施場所	ラボラトリの恒久的施設、顧客の施設	
試験方法	(暗号モジュールセキュリティ要件)	
	・ ISO/IEC 19790 Information Technology - Security Techniques - Security Requirements for Cryptographic Modules ・ JIS X 19790 セキュリティ技術 - 暗号モジュールのセキュリティ要求事項	
セキュリティレベル	(暗号モジュール試験要件)	
	初回認定発効日： 2010 年 1 月 21 日 認定発効日： 2024 年 4 月 10 日	基本暗号セキュリティ 暗号アルゴリズム実装試験 暗号ハードウェアモジュール試験 3 (セキュリティレベル 1) 暗号ハードウェアモジュール試験 4 (セキュリティレベル 2)

(以上)