

機能	クライアント機能																
	V7.x		V8.x		V9.x		V6.x		V8.x	V9.x	V2.x	V3.x	V7.x	V8.x	V7.1	V9.x	
	EEA	EES	EEA	EES	EEA	EES	EEAM	EESM	EEAL	EESA	EFWS	ESSW	EFSL	ESSL			
■ウイルス/スパイウェア対策																	
オンアクセススキャン(リアルタイムファイルシステム保護)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
オンデマンド検査 ※1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
アイドル状態検査 (スクリーンセーバーの起動時、コンピューターのロック、ユーザーのログオフ)	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○ ※2	○ ※2	○	○	×	×	
バックグラウンド検査	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
通信 (HTTP/POP3) の検査	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
暗号化通信 (HTTPS/POP3S) の検査	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
クラウドによるプロセスの評価 (ESET LiveGrid)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
新種・亜種ウイルスの検出 (ヒューリスティック機能)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高度な機械学習	○	○	○	○	○ ※5	○ ※5	×	×	×	×	×	×	○ ※3	○	×	×	×
エクスプロイトブロック (フラウダーやJAVAなどアプリケーションの脆弱性の保護)	○	○	○	○	○ ※5	○ ※5	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
アドバンスドメモリスキャナー	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
スクリプトに基づく攻撃保護 ※4	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
UEFIスキャナー	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○
ランサムウェア保護	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
■フィッシング対策																	
フィッシングサイトへのアクセスを抑制	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	×	×	×
■不正侵入対策																	
ファイアウォールプロファイル機能	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ファイアウォールプロファイル自動切替機能	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ファイアウォールモジュールの更新オプション	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
フィルタリングモード	自動モード	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	ポリシーベースモード	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	対話モード	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	例外付きの自動モード	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×
	学習モード	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×
IPアドレス(URL)/アプリケーション単位での許可と遮断	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
全通信手段に対する手動でのルールおよびゾーン設定	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
IDS (侵入検知システム)	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
ポットネット保護	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
パブリックIPアドレス/アプリケーションレベルでの検査	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
特定の信頼するゾーン指定 (プリンタ共有、ユニバーサルプラグアンドプレイ/RPCコミュニケーション)	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
無線LAN対応	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
■迷惑メール対策																	
対応メールソフトウェア	Microsoft Office Outlook 2000/2002/2003/2007	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	Microsoft Office Outlook 2010	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	Microsoft Office Outlook 2013	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	Microsoft Office Outlook 2016	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	Microsoft Office Outlook 2019	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	Microsoft Outlook Express	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	Windows メール	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	Windows Live Mail	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
迷惑メール対策機能の自動開始設定	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
アドレス帳からホワイトリストへのインポート機能	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	△ ※6	△ ※6	×	×	×	×
選択した複数の電子メールに対する迷惑メール/信頼メールの学習/分類	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	△ ※6	△ ※6	×	×	×	×
任意のメールアドレス/ドメインをブラックリスト/ホワイトリストに登録可能	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	×	△ ※6	△ ※6	×	×	×	×
■ミラーサーバー機能																	
検出エンジン配備用のミラーサーバー構築	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
暗号化通信(SSL)による検出エンジン配信	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
■その他の機能																	
アンインストールのパスワードロック	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○	○	×	×	×
ウイルス/スパイウェアの自動検出機能	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
リムーバブルメディアの高度な検査	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△ ※8	△ ※8	×	×	○	○	△ ※8	△ ※8
レスキューCDの作成	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
レスキューCD作成ツールとISOイメージファイルのダウンロード (ESET SysRescue Live)	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
自己防御機能	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
HIPS (ホスト侵入防止システム)	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
サーバー保護機能 (自動除外最適化機能)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
コマンドラインインターフェース	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○
コマンドラインでの設定エクスポート/インポート機能	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○
Webコントロール	×	○	×	○	×	○	×	○	×	×	×	×	○ ※7	○	○	×	×
セキユアブラウザ	×	×	×	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
デバイスコントロール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	×	×
プレゼンテーションモード	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	×	×	×
コンポーネント選択インストール	×	○	×	○	×	○	○	○	×	×	×	×	○	○	×	×	×
プログラムの自動バージョンアップ機能	×	×	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	×	○	○	○	○
遅延サーブからの検出エンジンアップデート	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○
検出エンジンのロールバック機能	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○
ESET SysInspector (診断ツール) の統合	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
タイムスロット (Webコントロールとデバイスコントロールの適用期間の設定)	○ ※9	○	○ ※9	○	○ ※9	○	×	×	×	×	×	×	○ ※9	○ ※9	×	×	×
画面表示設定の変更 (サイレント、手動、隠蔽、完全)	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
仮想環境へのサポート (共有ローカルキャッシュ)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○
Windowsクラスター環境へのサポート	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×
OSのシステムアップデートのチェック	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	×	×

責任、ユーザーズサイトよりダウンロード可能なクライアント用プログラム	
EES	V7.3, V8.0, V8.1, V9.0
EEA	V7.3, V8.0, V8.1, V9.0
EESM	V6.8, V6.9, V6.10, V6.11
EEAM	V6.8, V6.9, V6.10, V6.11
EEAL	V8.0, V8.1, V9.0
EESA	V2.11, V3.0, V3.1
ESSW (EFWS)	V7.1, V7.2, V7.3, V8.0
ESSL (EFSL)	V7.2, V8.1, V9.0

略称一覧	
EES	ESET Endpoint Security (Windows用)
EEA	ESET Endpoint アンチウイルス (Windows用)
EESM	ESET Endpoint Security for OS X (Mac用)
EEAM	ESET Endpoint アンチウイルス for OS X (Mac用)
EEAL	ESET Endpoint アンチウイルス for Linux (Linux用)
EESA	ESET Endpoint Security for Android (Android用)
ESSW	ESET Server Security for Microsoft Windows Server (Windows用) ※10
ESSL	ESET Server Security for Linux (Linux用) ※11

※1: EES/EEAのバージョンがV8.0以上の場合、レジストリとWMIデータベースの検査も可能です。
 ※2: コンピューターのロック時でもスケジュール検査や充電中に電池残量が100%になった場合に、検査する方法があります。
 ※3: EFWSのバージョンがV7.2以上の場合に限りです。
 ※4: AMSIによるスクリプト保護はOSがWindows10、Windows Server 2016、Windows Server 2019の場合のみ使用することが可能です。
 ※5: AFM64対応版のプログラムでは利用できない機能となります。(「高度な機械学習」はAFM64対応版でも利用可能ですが、一部の機能は制限されます)
 ※6: SMS・MMS受信メッセージや電話の着信・発信をブロックすることができますが、Android4.4以上ではSMS・MMSのブロックは動作しません。
 ※7: EESAがEPCで管理されている場合のみ利用可能です。
 ※8: リムーバブルメディア内のファイルアクセス時に検査を実行します。
 ※9: デバイスコントロールの適用期間のみ設定することが可能です。
 ※10: ESSWはESET File Security for Microsoft Windows Server (EFWS) の後継プログラムです。
 ※11: ESSLはESET File Security for Linux (EFSL) の後継プログラムです。