



資産管理   収集できる資産情報については、P.76をご覧ください。			対応OS		オンプレミス					クラウド						
			Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
資産情報運用	その他	● Webブラウザ上での資産情報閲覧	○	—	—	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	●
		● ダッシュボード上での資産情報閲覧	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
		● 資産情報の自動定期バックアップ	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● 部署インポート ● 端末機振り分け ● 端末機No.の重複検知	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● IPアドレスの使用状況管理 ● 廃業済み端末機の資産情報を個別管理	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● インターネット経由での資産情報収集・管理	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

ログ管理※12   収集できるログについては、P.78をご覧ください。			対応OS		オンプレミス					クラウド						
			Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
ログ収集	収集方法	● 時間指定ログ収集	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● ネットワーク接続端末ログ収集	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● スタンドアロン端末機ログ収集	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ログ閲覧 (ビューアー)	● 検索 ● 検索条件保存	○	○	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	● ファイル追跡 ● 操作ログ追跡(※13)	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	● CSVファイル出力(エクスポート) ● ログ情報の詳細表示	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	● 全データサーバーからログを検索 ● 古いログから検索	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ログデータ保存	● ログデータのバックアップ	● ログデータのバックアップ	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● バックアップデータ閲覧 ● バックアップ時のデータ圧縮 ● 保存済みのログ、バックアップログを圧縮	○	○	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—
		● ログデータの自動定期バックアップ	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● ログデータの再回収	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	● 削除された端末機のログを閲覧(※16)	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	● ログデータを圧縮して保存	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
画面操作録画	録画方法	● スケジュール録画 ● 検知録画 ● ワンタッチ録画	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	再生・保存	● 順再生 / 逆再生 ● 等速・2倍速・4倍速 ● 録画画像の切り出し / 静止画保存 ● 録画データとログデータの個別保存、保存期間を別々に設定	○	—	—	OP	OP	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—	—
	検索	● テキストログとの連動	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
送信メールログ	送信メールログ	● 送信メール保存 ● 添付ファイル保存	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	一覧表示	● メール件名 / 送信者アドレス / 受信者アドレス / 添付ファイル有無 / メール本文	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	注意表示	● 管理機の画面にメッセージを表示(ポップアップ通知) ● 許可ドメイン以外への送信を検知 ● 管理者へのメール通知	○	—	—	●	OP	OP	OP	OP	●	—	—	—	—	—
	設定	● メールサイズにより添付ファイルの保存、破棄を選択	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	検索	● 送信メールログ本文検索	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	● Webブラウザ上でのログ閲覧 ● ダッシュボード上でのアラート情報閲覧 ● Log Analyticsワークスペース連携	● Web利用状況	○	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	—
		● インターネット経由でのログ収集・管理	○	○	—	—	—	—	—	—	—	OP	OP	●	●	—
		● 残業管理 ● Web / アプリケーションアカウント利用状況	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
		● 残業管理(残業申請Web承認(※17))	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● 端末機の電源状態を操作し、ログを強制アップロード	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● 端末機 / ユーザーごとの個別設定(※12※20) ● グループごとの設定(※12※20) ● 設定内容の一覧表示	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	● アラート項目別優先順位設定 ● アラート優先順位別表示設定	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	
	● アラート項目別定期検知設定 ● スタンドアロン端末機の設定	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	● 検知時に実行するファイル(コマンド)の設定	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

セキュリティ管理   設定できるアラート(注意表示)項目については、P.78をご覧ください。			対応OS		オンプレミス					クラウド						
			Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
注意表示通知	通知方法	● 管理機の画面にメッセージを表示(ポップアップ通知) ● キーワードごとにアラート通知のON / OFFを設定 ● アラート端末の自動解除設定	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● 端末機の画面にメッセージを表示(ポップアップ通知)(※12※19)	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
		● メールによる通知(※12※19) ● 注意表示ログ出力(※12※19) ● 一定時間内のアラート / メールの集約(※12※19) ● アラート優先順位別表示設定	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
注意表示設定	設定	● 端末機 / ユーザーごとの個別設定(※12※20) ● グループごとの設定(※12※20) ● 設定内容の一覧表示	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		● アラート項目別優先順位設定 ● アラート優先順位別表示設定	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
		● アラート項目別定期検知設定 ● スタンドアロン端末機の設定	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	● 検知時に実行するファイル(コマンド)の設定	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

セキュリティ管理   設定できるアラート(注意表示)項目については、P.78をご覧ください。			対応OS			オンプレミス					クラウド					
			Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
不許可端末検知 / 遮断	注意表示	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 不許可端末を一覧表示</li> <li>● 管理者へのメール通知</li> </ul>				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	遮断(※21)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 検知した不許可端末をネットワークから遮断</li> </ul>	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
WSUS連携		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Windows Updateの実行スケジュール設定(部署ごと、または端末機ごと)</li> <li>● WSUSクライアント設定</li> </ul>	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Windows 10以降更新制御		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 機能更新プログラムの自動適用を制御</li> <li>● 通信カード(モデム) / Wi-Fi接続 / テザリングによるWindows Update 制御設定</li> </ul>	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
更新プログラム配布管理		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Windows更新情報ファイルの取得</li> <li>● PC全台への自動配布・適用</li> </ul>	○	—	—	●	●	●	●	●	—	—	—	—	—	—
端末機異常通知		<ul style="list-style-type: none"> <li>● CPU / HDD / SSD / バッテリー情報収集設定</li> <li>● CPU / HDD / SSD / バッテリー稼働状態表示</li> <li>● 異常検知設定</li> </ul>	○	—	—	●	●	●	●	●	●	—	●	—	●	—
CPE製品名管理		<ul style="list-style-type: none"> <li>● CPE製品名の登録</li> <li>● CPE製品名ごとの脆弱性情報の確認</li> </ul>	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
紛失端末制御		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 画面ロック</li> <li>● 特定フォルダ削除</li> <li>● 位置情報表示</li> </ul>	○	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
組織内マルウェア情報(EDRプラスパック)		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 検知ファイルの隔離・収集</li> <li>● 他端末の感染有無の調査</li> <li>● 隔離ファイルの復旧</li> </ul>	○	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 他端末の感染有無の調査(他端末への即時反映)</li> </ul>	○	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ブラウザ環境分離		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ダウンロードしたファイルの保存先設定</li> <li>● ダウンロードしたファイルの無害化設定</li> <li>● アクセス可能なファイルサーバー設定</li> <li>● クリップボード共有設定</li> <li>● 印刷設定</li> <li>● プロファイル設定</li> </ul>	○	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ファイル受渡しシステム		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 利用ユーザー設定</li> <li>● 利用ネットワーク設定</li> </ul>	○	○	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● システムへの自動ログイン</li> <li>● システムHDD空き容量不足の通知</li> </ul>	○	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他		<ul style="list-style-type: none"> <li>● SKYSEA Client Viewの通信セキュリティ設定(電子証明書発行 / 登録)</li> <li>● Windowsファイアウォールの例外設定</li> <li>● SKYSEA Client Viewの通信受け付けネットワーク設定</li> <li>● SKYSEA Client Viewの不正停止監視</li> </ul>	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● PC環境を自動で診断</li> </ul>	○	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ワンタイムパスワードを利用した二要素認証</li> </ul>	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

デバイス管理※12※23   設定できるアラート(注意表示)項目については、P.78をご覧ください。			対応OS			オンプレミス					クラウド					
			Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
デバイス管理	登録・管理・棚卸	● USBデバイスの台帳自動登録	○	○	—							●	●	●	●	●
		● USBデバイス棚卸	○	○	—							●	●	●	●	●
		● USBデバイス台帳管理	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	管理者設定	● USBデバイスファイル確認(※23※25)	○	—	—							●	●	●	●	●
		● スタンドアロン端末への管理情報設定	○	—	—							●	●	●	●	●
		● Webブラウザ上での情報閲覧	○	—	—	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	●
使用制限(※12)	● USBデバイス登録設定	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	● 部署別使用制限	○	○	—							●	●	●	●	●	
	● USBデバイスの複数部署管理設定	○	○	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
PCログオン認証	● ユーザー / 権限グループ / 端末機別使用制限	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	● USBデバイスのパスワード設定解除検知	○	—	—							●	●	●	●	●	
メディア管理(※26)	登録・管理・棚卸	● メディア台帳登録(※27)	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		● メディア台帳管理	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	管理者設定	● Webブラウザ上での情報閲覧(※18)	○	—	—	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	
申請・承認ワークフローシステム	使用制限	● 部署別使用制限	○	—	—							●	●	●	●	●
		● ユーザー / 権限グループ / 端末機別使用制限	○	—	—							●	●	●	●	●
		● メディア種別制御	○	—	—							●	●	●	●	●
取り扱いファイル暗号化	外付けデバイス暗号化(※29)	● デバイス利用申請(管理デバイス)	○	○	—							—	—	—	—	
		● デバイス利用申請(非管理デバイス)	○	—	—	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	
取り扱いファイル暗号化	外付けデバイス暗号化(※29)	● ファイル持ち出し申請(デバイス / フォルダ)(※28)	○	—	—	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	
		● ファイルの暗号化、読み取り専用デバイス / 光学メディアへの書き込み	○	—	—	●	●	○	○	○	○	—	●	—	●	
取り扱いファイル暗号化	外付けデバイス暗号化(※29)	● ファイルの復号	○	—	—	●	●	○	○	○	○	—	—	—	—	
		● デバイス内のデータの暗号化 / 復号	○	—	—	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	
取り扱いファイル暗号化	外付けデバイス暗号化(※29)	● 特定フォルダ内のデータの暗号化 / 復号 / 一括復号	○	—	—	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	
		● 特定フォルダ内のデータの暗号化 / 復号 / 一括復号	○	—	—	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	

ITセキュリティ対策強化   設定できるアラート(注意表示)項目については、P.78をご覧ください。				対応OS			オンプレミス					クラウド				
				Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H
セキュリティ管理		● 端末機ごとに手動でネットワーク遮断	○	—	—									●	—	
		● 各種操作ログのsyslog出力	○	○	○									●	—	
	Microsoft Office 更新制御	● 配布ポイントの管理 ● Microsoft Officeの更新(アップデート)設定の適用 ● Microsoft Officeの展開(インストール)設定	○	—	—	●	●	●	OP	OP	OP			●	—	
		● 配布ポイントの管理(管理機からの即時ダウンロード)												●	—	
資産管理	資産情報運用	ソフトウェア配布・インストール(※9)	○	—	—	●	OP	OP	OP	OP	OP			●	—	
		● ソフトウェアの緊急配布 ● ソフトウェアの緊急配布(即時反映)												●	—	

レポート※31				対応OS			オンプレミス					クラウド				
				Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H
ログ解析レポート	● ユーザー作業状況 ・ ユーザー別作業時間解析 ・ 部署別作業時間解析	● ファイルサーバーアクセス解析 ・ 時間帯別推移 ・ ファイル名別比較	● セキュリティ ・ 端末別アラート比較 ・ 日別アラート件数推移	○	—	—										
	● 端末稼働状況 ・ 稼働時間比較 ・ 時間帯別使用状況解析 ・ 日別稼働台数推移 ・ 未稼働端末一覧 ・ 端末別デバイス書き込み比較	● プリント出力解析 ・ ドキュメント別比較 ・ 端末別比較 ・ プリンター別比較 ・ IPアドレス別比較	● アプリケーション解析 ・ 端末別比較 ・ 日別比較 ● Webアクセス解析 ・ 時間帯別推移 ・ 端末別比較 ・ Web別利用時間推移	○	○	—	●	●	●	●	●	●	OP	OP	OP	OP
資産レポート	● ライセンス利用状況 ● 不許可アプリケーションインストール状況 ● 不許可アプリケーションインストール状況(Windows ストアアプリ) ● 必須アプリケーション未インストール状況			○	—	—	●	●	●	●	●	●	OP	OP	OP	OP
	● 端末利用状況			○	○	○										
PC活用状況分析	● レポート閲覧 ・ PC操作率 ・ PC操作時間			○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
	● レポート出力 ・ PC操作率 ・ PC操作時間			○	○	—										
その他	● 資産・ログ活用レポートライブラリ(※33)			○	○	—	●	●	●	●	●	●	OP	OP	OP	OP

メンテナンス※12				対応OS			オンプレミス					クラウド				
				Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H
リモート操作	● リモート操作 ● リモート操作中のカーテン機能 ● 全画面表示 ● 全画面表示(拡大表示) ● 縮小表示(ズーム 0~100%) ● 等倍表示(自動スクロール / 手動スクロール)	● 画面確認・リモート操作開始時、 端末機側に許可を要求 ● リモート操作時の画面転送設定(※35) ● 端末機画面を管理機で表示 ● マルチディスプレイ時の操作画面の切り替え		○	○	—	●	●	●	OP	●					
	● 複数同時リモート接続 ● 操作対象の端末機上に、操作中である旨のメッセージを表示										OP	●	OP	●	—	
	● リモート操作中のファイル転送	● リモート操作中のクリップボード連携									OP	●	OP	●	OP	
	● 管理機画面を端末機で表示										OP	●	OP	●	—	
	● 特定アプリケーションの画面をマスクして表示 ● 端末機側のデスクトップへ描画	● ミラードライバー設定		○	—	—	●	●	●	OP	●					
	● リモート操作時の自動画面録画(※36)															
	● 複数端末機画面を管理機で巡回表示															
	● リモート操作(インターネット経由)										OP	OP	OP	OP	OP	OP
キーボード・マウス転送	● 複数端末機を一斉操作 ● 一斉操作 / 単体操作の切り替え ● 複数端末機のウィンドウ画面をセンタリング / 左上にそろえる	● 複数端末機のウィンドウ画面を代表画面にそろえる ● 操作中の端末機ロック		○	—	—	●	●	●	OP	●					
端末機制御	● アンケート配信 ● メッセージ配信	● クライアントPC環境保護														
	● 電源制御(電源ON/OFF / ログオン / ログオフ / 再起動) ● アンケート配信(即時配信) ● メッセージ配信(即時配信)	● 資料配布 ● 実行ファイルの配布と実行 ● マクロ実行		○	—	—	●	●	●	●	●					
	● 電源ON/OFFスケジュール設定															
	● 電源制御(定期再起動)															
ディスクメンテナンス	● クライアントPCドライブ保護 ● ディスクメンテナンス	● ディスクイメージ配信		○	—	—	OP	OP	OP	OP	OP					

ソフトウェア資産管理 (SAM)			対応OS			オンプレミス					クラウド				
			Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H
ソフトウェア 資産管理 (SAM)	運用ルール策定	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソフトウェア資産管理台帳</li> <li>ソフトウェア情報登録支援</li> </ul>	● 管理対象ソフトウェアの策定												
	ライセンスの 記録・管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>保有ライセンスの記録・割り当て</li> <li>ライセンス部材の記録</li> <li>台帳と実際のライセンス利用状況を照合(突合)</li> <li>突合を自動で実行(※37)</li> </ul>													
	台帳の更新	<ul style="list-style-type: none"> <li>台帳更新履歴の保存・閲覧</li> </ul>													
	登録可能な ライセンス形態	<ul style="list-style-type: none"> <li>対応ライセンス種別</li> <li>パッケージライセンス</li> <li>プリインストール</li> <li>ユーザー固定ライセンス</li> <li>プロセスライセンス</li> <li>サーバーライセンス</li> <li>ライセンスに付帯される契約・権利</li> <li>アップグレード版</li> <li>使用期限契約ライセンス</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>同時接続ライセンス</li> <li>監視対象マシン数ライセンス</li> <li>サイトライセンス</li> <li>規模ライセンス</li> <li>重複インストール権</li> <li>セカンドライセンス</li> <li>ダウングレード使用权</li> <li>アップグレード使用权</li> </ul>												
	申請・承認ワークフローシステム	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソフトウェア利用申請</li> <li>利用中ソフトウェア移動申請</li> <li>利用中ソフトウェア廃棄申請</li> <li>コンピューター移動申請</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>コンピューター廃棄申請</li> <li>管理ソフトウェア追加申請</li> <li>ファイル持ち出し申請(Webダウンロード)</li> <li>任意定義申請</li> </ul>												

サーバー監査   収集できるログについては、P.78をご覧ください。			対応OS			オンプレミス					クラウド				
			Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H
アクセスレポート	サーバーアクセス 状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>サーバー別アクセス比較</li> <li>フォルダ別アクセス比較</li> <li>ファイル別アクセス比較</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ユーザー別アクセス一覧</li> <li>端末別アクセス一覧</li> <li>時間帯別アクセスグラフ</li> </ul>												
OSログ閲覧	サーバー監査ログ 閲覧 / Windows イベントログ閲覧	<ul style="list-style-type: none"> <li>イベントログ蓄積</li> <li>イベントログバックアップリストア</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>取得対象イベントログ設定</li> </ul>												
		<ul style="list-style-type: none"> <li>監査対象サーバーごとに条件を指定してアラート検知</li> </ul>													

モバイル機器管理 (MDM) ※38   収集できる資産情報については、P.77をご覧ください。			対応OS			オンプレミス					クラウド				
			iOS	And	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
セキュリティ管理	機能制限	<ul style="list-style-type: none"> <li>カメラの使用</li> <li>スクリーンショットと画面収録</li> <li>AirDrop</li> <li>iMessage</li> <li>Apple Music</li> <li>ラジオ</li> <li>デバイスロック中の音声ダイヤル</li> <li>Siri / Siriの検索候補</li> <li>Apple Books</li> <li>アプリケーションのインストール / 削除</li> <li>システムアプリケーションの削除</li> <li>App Clip</li> <li>アプリケーション内課金</li> <li>購入時に常にiTunes Storeパスワードを要求</li> <li>iCloud(バックアップ / 書類とデータ / キーチェーン / 写真)</li> <li>管理対象アプリケーションのiCloudへのデータ保存</li> <li>エンタープライズブックのバックアップ / メモとハイライトの同期</li> <li>共有アルバム</li> <li>マイフォトストリーム</li> <li>ローミング中の自動同期</li> <li>「ファイル」アプリケーションのUSBドライブ / ネットワークドライブへのアクセス</li> <li>暗号化バックアップの強制</li> <li>アプリケーションからのトラッキング要求</li> <li>Appleによるパーソナライズされた広告の配信</li> <li>すべてのコンテンツと設定を消去</li> <li>信頼されていないTLS証明書の受け入れ</li> <li>証明書信頼設定の自動アップデート</li> <li>新しいエンタープライズアプリケーション作成者の信頼</li> <li>構成プロファイルのインストール</li> <li>VPN構成の追加</li> <li>日付と時刻の強制的な自動設定</li> <li>「クラスルーム」のプロンプトなしでのアプリケーションの制限とデバイスのロック / 自動的に参加</li> <li>「クラスルーム」の管理対象外クラスを退席するときに教師の許可を要求</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wi-Fiの電源を強制的にオン</li> <li>アカウント設定の変更</li> <li>Bluetooth設定の変更</li> <li>モバイルデータ通信アプリケーション設定の変更</li> <li>モバイルデータ通信プラン設定の変更</li> <li>eSIM設定の変更</li> <li>デバイス名の変更</li> <li>通知設定の変更</li> <li>パスワードの変更</li> <li>Touch IDの指紋 / Face IDの顔の変更</li> <li>スクリーンタイム</li> <li>壁紙の変更</li> <li>インターネット共有設定の変更</li> <li>友達を探す / デバイスを探す</li> <li>デバイスロック中のUSBアクセサリの接続</li> <li>Configurator以外のホストとのペアリング</li> <li>ペアリングが解除されたデバイスのリカバリモードへの移行</li> <li>管理対象外出力先で管理対象ソースからの書類</li> <li>管理対象出力先で管理対象外ソースからの書類</li> <li>AirDropを管理対象外の出力先とみなす</li> <li>Handoff</li> <li>Appleへの診断情報と使用状況データの送信</li> <li>Touch ID / Face IDによるデバイスロック解除</li> <li>パスワードの自動入力</li> <li>自動入力の前にTouch ID / Face ID認証を要求</li> <li>Apple Watchによるロック解除 / 手首検出 / ペアリング</li> <li>最初のAirPlayペアリングでのパスワード要求</li> <li>Wi-FiペイロードによってインストールされたWi-Fiネットワークのみに接続</li> <li>近くのデバイスの新規設定</li> <li>近接通信に基づくパスワード共有要求</li> <li>パスワードの共有</li> </ul>												

モバイル機器管理 (MDM) ※38   収集できる資産情報については、P.77をご覧ください。			対応OS		オンプレミス							クラウド							
			iOS	And	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1				
セキュリティ管理	機能制限	<ul style="list-style-type: none"> <li>● AirPrint</li> <li>● 予測表示キーボード</li> <li>● キーボードショートカット</li> <li>● なぞり入力キーボード</li> <li>● 自動修正</li> <li>● スペルチェック</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 定義</li> <li>● 音声入力</li> <li>● ロック画面でのウォレット通知</li> <li>● ロック画面にコントロールセンター / 通知センター / “今日”を表示</li> <li>● ソフトウェア・アップデートの遅延</li> </ul>	○	—														
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● メディア (MicroSDカード等) の利用を禁止する</li> <li>● USBによるデータ転送 / 記録媒体の利用を禁止する</li> <li>● カメラの利用を禁止する</li> <li>● スクリーンショットを禁止する</li> <li>● ショートメッセージサービス (SMS) の利用を禁止する</li> <li>● テザリングを禁止する</li> <li>● Bluetoothの利用を禁止する</li> <li>● NFCの利用を禁止する</li> <li>● 端末のリセット (すべてのデータを消去) を禁止する</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Wi-Fi、モバイル、Bluetoothのリセットを禁止する</li> <li>● 日付と時刻の変更を禁止する</li> <li>● 位置情報の無効化を禁止する</li> <li>● 充電中の自動的なスリープを禁止する</li> <li>● 開発者向けオプションを禁止する</li> <li>● 複数ユーザー設定の利用を禁止する</li> <li>● アカウントの追加 / 削除を禁止する</li> <li>● システムアップデートの適用を制御する</li> <li>● システムアップデートの適用を停止する期間を設定する</li> </ul>	—	○														
	アプリケーション制限	<ul style="list-style-type: none"> <li>● iTunes Store</li> <li>● News</li> <li>● Podcast</li> <li>● Game Center</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Safari</li> <li>● Cookieの受け入れ</li> <li>● その他特定のアプリケーション</li> </ul>	○	—	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ユーザーによるアプリケーションのインストールを禁止する</li> <li>● ユーザーによるアプリケーションのアンインストールを禁止する</li> <li>● 不明なアプリケーションのインストールを禁止する</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● アプリ配布</li> <li>● 自動更新</li> <li>● 一時利用停止</li> <li>● アクセス権限</li> <li>● 管理設定</li> </ul>	—	○														
	メディアコンテンツ制限	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 許可されるコンテンツレーティング</li> <li>● 不適切なミュージック、Podcast、iTunes U メディアの再生</li> <li>● Apple Booksで不適切な性的描写のあるブックの閲覧</li> </ul>		○	—														
	コンテンツフィルタ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 有害なWebサイトの閲覧を制限</li> </ul>		○	—														
	パスワード設定	<ul style="list-style-type: none"> <li>● パスワード設定の構成</li> </ul>		○	○														
Webクリップ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ラベル</li> <li>● URL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● アイコン</li> </ul>	○	—															
運用支援・紛失対策	Wi-Fi設定	<ul style="list-style-type: none"> <li>● SSID</li> <li>● プロキシ設定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● セキュリティの種類</li> </ul>	○	—														
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 接続するWi-Fiネットワークの選択を禁止する</li> <li>● SSID</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● セキュリティ</li> <li>● パスワード</li> <li>● メモ</li> </ul>	—	○														
	証明書設定	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 証明書のインストール</li> </ul>		○	—														
	モバイル端末制御	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ロック</li> <li>● 端末内データ消去 (ワイプ)</li> <li>● パスワード / パスワード消去</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 紛失モード有効化</li> <li>● 紛失モード解除</li> <li>● 端末でサウンド再生 (※48)</li> </ul>	○	○														
	検知・アラート	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 許可 / 不許可アプリケーション (※39)</li> <li>● モバイル端末情報未アップロード期間設定</li> </ul>		○	—	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	
	アプリ管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>● アプリ配布</li> <li>● アプリカタログ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● アンインストール</li> </ul>	○	—														
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 利用を許可するアプリケーションを設定 (ホワイトリスト方式)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 利用を禁止するアプリケーションを設定 (ブラックリスト方式)</li> </ul>	—	○														
	ゼロタッチ登録設定	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Automated Device Enrollmentプロファイル設定</li> <li>● ゼロタッチ登録ポータルを利用したゼロタッチ登録設定</li> </ul>		○	—														
モバイル端末位置情報管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 位置情報確認</li> <li>● 位置情報取得スケジュール</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 位置情報未アップロード検知</li> </ul>	○	○															
VPP設定	<ul style="list-style-type: none"> <li>● VPPトークンの登録・更新・削除 (全部署共通、または部署ごと)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● VPPライセンス管理</li> </ul>	○	—															

インストーラー	対応OS		オンプレミス							クラウド				
	Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
● 部署情報付きインストーラー作成	○	○	○											
● リモートインストールツール	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
● 端末機No.が未割り当ての状態でのアラート検知														

操作画面	対応OS			オンプレミス					クラウド					
	Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
端末機間覧画面	● 端末表示 ● アラート端末表示(アラート端末のデスクトップ画像のみ表示)(※41) ● オンラインマニュアル										●	●	●	●
	● リスト表示										●	●	●	●
	● ユーザー表示	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	● 操作画面の折りたたみ表示 ● お気に入りタブ ● 機能ガイド				● デスクトップ表示									
エンタープライズモード	● 端末選択時資産情報詳細表示 ● ソフトウェア一覧のマトリックス表示 ● 端末検索	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
					● 各画面設定の保存復帰 ● ドッキングウィンドウ									

その他	対応OS			オンプレミス					クラウド					
	Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
● 通信帯域制限										●	●	●	●	—
● 通信帯域制限(端末間)	○	○	○							●	●	●	●	—
● 管理サーバー切り替え	○	—	—							—	—	—	—	—
● サーバー間の端末機移動	○	—	—							●	●	●	●	—
● SKYSEA Client Viewリモートアップデート	○	○	○							●	●	●	●	●
● 管理機のパスワード認証	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
● 管理機ごとの使用機能の利用設定 ● 管理機ごとの管理権限部署設定 ● 管理機の起動抑止設定 ● マイナンバー取扱端末設定 ● マイナンバー取扱管理機設定(専用のパスワード認証) ● 複数マスターサーバー連携による一元管理	○	—	—	● Active Directoryユーザー連携 ● アンインストール期限付きパスワード発行 ● 管理コンソールの各種設定情報バックアップ / リストア ● 通信に使用しないネットワークカードを設定 ● シンクライアントライセンス数設定						●	●	●	●	—
● 端末機インストール時に所属先マスターサーバーを自動で設定	○	○	○							●	●	●	●	—
● 端末機インストール時に保存先データサーバーを自動で設定	○	○	—							●	●	●	●	—
● メール添付ファイルの自動暗号化	○	—	—	※43	※43	※43	※43	※43	※43	—	—	—	—	—
● 在席状況を確認しメッセージで情報共有	○	—	—	OP	OP	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—	—
● 組織外にあるPCからオフィスのPCをリモート操作	○	—	—	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP

・ 医療機関向けオプション機能も別途ご用意しております。詳しくは、SKYMEC IT Managerのカタログをご参照ください。

※1 クラウド上のサーバーとクライアントPCとの接続にはVPNを利用します。社外でのクライアントPC利用時にVPN接続が行えない場合は、HTTPS接続(オプション)を利用いただけます。 ※2 管理機とクライアントPCが直接通信できない環境では一部利用できない機能があります。 ※3 クラウド上のサーバーとクライアントPCとの接続にはHTTPSを利用します。また、VPN接続を利用いただくことも可能です。 ※4 VPN接続環境下においてのみ利用いただけます。 ※5 Mac端末、Linux端末の場合、レジストリ情報の表示はできません。 ※6 M1 Cloud Editionでは、ネットワーク機器情報・レジストリ情報の収集は行えません。 ※7 Linux端末は対応していません。 ※8 BitLockerの暗号化状態のみ収集できます。 ※9 Mac端末、Linux端末ではアップデートの実行のみ対応しています。 ※10 配布できるソフトウェアの合計サイズの上限は20GBです。 ※11 対象となる資産情報は、Windows端末、Mac端末、Linux端末から収集できます。 ※12 Mac端末の対応OSは、Mac OS X 10.5以降のバージョンとなります。 ※13 「アクセスPCの前後の操作ログを追跡」は、端末機(Mac)で共有フォルダにアクセスした場合には追跡できません。 ※14 収集したログはクラウド上に3か月間保管されます。また、クライアントPC1台あたりの規定保管容量は、S1 Cloud Editionが93MB、S3 Cloud Editionが558MBです。保存期間の延長や規定保管容量を超過される場合は「ログ保管容量追加オプション(1TB単位)」が必要です。 ※15 収集したログはクラウド上に1年間(366日)保管されます。ログはWeb管理コンソールから月単位でダウンロードすることも可能です。 ※16 データサーバーに保存されたログを閲覧できます。 ※17 残業申請Web承認における承認処理は、iOSではSafari、AndroidではGoogle Chromeで行えます。 ※18 対象となる資産およびログ情報は、Windows端末、Mac端末から収集できます。 ※19 Mac端末には、「記憶媒体 / メディア使用」アラート、「記憶媒体 / メディア使用(棚卸期間超過)」アラートの場合のみ対応します。 ※20 Mac端末に対しては、端末機デバイスアラートのみ設定できます(ユーザーごとの設定はできません)。 ※21 Windows Vista / Windows Server 2008以降のOSのみ遮断できます。 ※22 M1 Cloud Editionのみ対応しています。 ※23 eSATA接続ハードディスクの管理は、端末機(Windows)に接続されたものに対してのみ行われます(ただし、Windows 2000は除く)。端末機(Linux)は非対応です。 ※24 専用ツールで収集したデータをインポートすることで登録できます。 ※25 eSATA接続ハードディスクは管理対象外です。 ※26 Windows端末では、Windows 2000は管理対象外です。 ※27 メディア登録時は別途、管理番号やメディア種別などの登録が必要です。 ※28 特定フォルダへのファイル持ち出しは、「ITセキュリティ対策強化」機能<標準搭載(Ent/Pro/Tel/S3/S3H)、オプション(LT/500/ST)>が必要です。 ※29 「外付けデバイス&ファイル暗号化」機能<オプション(Ent/Pro/Tel/LT/500/ST)>として提供します。 ※30 Mac端末、Linux端末で検知できないアラートについては、syslogが出力できません。 ※31 各レポートへのアクセスはWindows端末のみ対応しています。 ※32 Windows 10以降、またはWindows Server 2016以降のOSで利用いただけます。 ※33 ダウンロードしたテンプレートによっては、Mac端末のログ集計が行えないものもあります。 ※34 「アプリケーション利用 / Webシステム用グループ集計」「プリンター印刷 / Webシステム用グループ集計」「Webアクセス(ドメイン毎) / Webシステム用グループ集計」「外部記憶書き出し / Webシステム用グループ集計」は利用いただけません。 ※35 Mac端末では、減色設定ができないなど、一部適用されない設定項目があります。 ※36 「画面操作録画」機能<オプション(Ent/Pro/Tel/LT/500/ST)>が必要です。 ※37 事前に専用ツールをWindowsのタスクスケジューラなどのジョブ管理システムで定期的に行うように登録しておく必要があります。 ※38 ログ収集などのログ管理機能は搭載していません。 ※39 「SKYSEA Client View for MDM(iPhone / iPad対応)」オプションでのみ利用いただけます。 ※40 対応するLinuxディストリビューションについては「動作環境(P.84)」をご覧ください。 ※41 M1 Cloud Editionでは、デスクトップ画像の表示に対応していません。 ※42 Web管理コンソールに専用アカウントでログインすることで、パスワード認証を行います。 ※43 「送信メールログ」機能<標準搭載(Ent/ST)、オプション(Pro/Tel/LT/500)>と、「外付けデバイス&ファイル暗号化」機能<オプション(Ent/Pro/Tel/LT/500/ST)>が必要です。 ※44 Mac端末は対応していません。 ※45 すでに登録されている資産情報の更新のみ行えます。資産情報の新規登録は行えません。 ※46 管理機とクライアントPCが直接通信できない環境ではご利用いただけません。 ※47 管理機とクライアントPCが直接通信できない環境ではご利用いただけませんが、「https ゲートウェイ経由リモート操作」オプションを追加いただくことで、管理機とクライアントPCが直接通信できない環境でもご利用いただけます。 ※48 Android端末は対応していません。

収集できる資産情報 (PC)		対応OS			オンプレミス					クラウド						
		Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1	
自動収集項目	<ul style="list-style-type: none"> <li>端末機No.</li> <li>コンピューター名</li> <li>部署名</li> <li>ログオンユーザー</li> <li>SKYSEA Client View端末機バージョン</li> <li>資産情報収集日時</li> <li>最終起動日時</li> <li>ホスト名</li> <li>ドメイン名(ワークグループ名)</li> <li>ログオンユーザーのドメイン名</li> <li>通常使うプリンター(※1)</li> <li>プリンター名(※2)</li> <li>ポート名 / デバイスURI(※2)</li> <li>死活監視状態</li> <li>システムモデル</li> <li>システムシリアル</li> <li>マザーボードUUID</li> <li>OSバージョン</li> <li>ネットワークカード数</li> <li>ドライブ数</li> <li>MACアドレス</li> <li>最終資産アップロード時の接続元IPアドレス</li> <li>ネットワークカード</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>IPアドレス割り当て方式</li> <li>IPアドレス</li> <li>サブネットマスク</li> <li>デフォルトゲートウェイ</li> <li>デフォルトゲートウェイ(MACアドレス)</li> <li>DNSサーバー</li> <li>CPUタイプ</li> <li>CPU周波数</li> <li>CPU数</li> <li>CPUコア数</li> <li>メモリサイズ</li> <li>ドライブタイプ</li> <li>ドライブ名</li> <li>全容量</li> <li>空き容量</li> <li>所属マスターサーバー</li> <li>通信用マスターサーバー</li> <li>データサーバー指定方法</li> <li>データサーバー</li> <li>画面操作ログ用データサーバー</li> <li>個別画面操作録画ライセンス</li> <li>役職レベル</li> </ul>	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	システム製造元	○	—	○												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>最新ポリシー設定適用済み</li> <li>ポリシー設定適用日時</li> <li>Google Chromeバージョン</li> <li>Safariバージョン</li> <li>使用中のディスプレイ数</li> <li>ディスプレイアダプター名称</li> <li>現在の解像度</li> <li>ディスプレイ色数</li> <li>ディスプレイアダプター情報(※2※5)</li> <li>モニター情報(※2※5)</li> <li>モニター名称</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>モニターシリアル(※6)</li> <li>スクリーンセーバーのパスワードによる保護</li> <li>HTTPゲートウェイ利用</li> <li>通信方法設定</li> <li>最終利用HTTPゲートウェイURL</li> <li>最終利用プロキシサーバー</li> <li>グローバルIPアドレス</li> <li>Google Chrome (SKYSEA Client Viewアドオン)</li> <li>端末利用者</li> </ul>	○	○	—											
	<ul style="list-style-type: none"> <li>表示名</li> <li>SKYSEA Client Viewインストール状況</li> <li>SNMPサポート状況</li> <li>BIOSバージョン</li> <li>AMTプロビジョニングモード</li> <li>AMTプロビジョニングステータス</li> <li>AMTバージョン</li> <li>WindowsプロダクトID</li> <li>OSサービスパック</li> <li>OSバージョン(ビルド番号)</li> <li>Windows準備レベル</li> <li>OS言語</li> <li>日本語言語バック</li> <li>Microsoft Edgeバージョン</li> <li>Firefoxバージョン</li> <li>IEバージョン</li> <li>IEサービスパック</li> <li>ESU(2020年)</li> <li>ESU(2021年)</li> <li>ESU(2022年)</li> <li>モデム数</li> <li>SCSI数</li> <li>SCSI</li> <li>IPv6グローバルアドレス割り当て方式</li> <li>IPv6グローバルアドレス</li> <li>IPv6ユニークローカルアドレス割り当て方式</li> <li>IPv6ユニークローカルアドレス</li> <li>IPv6一時アドレス割り当て方式</li> <li>IPv6一時アドレス</li> <li>IPv6リンクローカルアドレス割り当て方式</li> <li>IPv6リンクローカルアドレス</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>IPv6デフォルトゲートウェイ</li> <li>IPv6デフォルトゲートウェイ(MACアドレス)</li> <li>IPv6DNSサーバー</li> <li>Credential Provider</li> <li>Firefox(SKYSEA Client Viewアドオン)</li> <li>省電力設定</li> <li>WSUS連携設定</li> <li>Windows Update更新結果(WSUS連携)</li> <li>Windows Updateダウンロード元</li> <li>Windows 10以降更新制御設定</li> <li>Windows 10以降大型アップデートの延期</li> <li>定期電源ON設定</li> <li>定期電源OFF設定</li> <li>接続デバイス最終検査日時</li> <li>接続デバイス最終不正プログラム検出日時</li> <li>管理機制限設定</li> <li>暗号化状態(※2)</li> <li>暗号化方式(※2)</li> <li>暗号化リカバリファイル収集日時(※2)</li> <li>プリンタードライバ名(※2)</li> <li>(プリンターの)IPアドレス(※2※7)</li> <li>PC保護状態</li> <li>PC環境保護</li> <li>アクセス共有フォルダ数</li> <li>共有フォルダパス(※2)</li> <li>最終アクセス日時(※2)</li> <li>ネットワークドライブ割り当て数</li> <li>共有フォルダパス(※2)</li> <li>ドライブ名(※2)</li> <li>最終検出日時(※2)</li> <li>設定したレジストリ情報数</li> </ul>	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	<ul style="list-style-type: none"> <li>紛失時制御端末</li> <li>紛失端末制御用サーバーとの最終通信結果</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>位置情報取得結果</li> </ul>	○	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Safari(SKYSEA Client Viewアドオン)</li> <li>Mac標準メール「メール」(SKYSEA Client Viewアドオン)</li> </ul>		—	○	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	定期再起動結果		○	—	—	●	○	○	○	○	○	—	—	—	—	



収集できる資産情報 (PC)			対応OS			オンプレミス						クラウド								
			Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1				
任意設定項目	・ AMTホスト名 / IPアドレス ・ 管理コンソール起動抑止	・ マイナンバー取扱端末	○	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※4		
	・ 端末機名 ・ 資産No. ・ 端末機タイプ ・ セキュリティグループ ・ 所有ADユーザー ・ メールアドレス ・ ネットワーク機器の死活監視設定 ・ MIB情報自動更新間隔設定	・ 種別 (デスクトップ / ノート) ・ OSライセンス種別 ・ OSライセンス形態 ・ 状態区分 ・ 導入責任者 ・ 管理部署 ・ 管理者 ・ 使用部署	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	※3
	・ 前管理者 ・ 前利用者 ・ 設置場所 ・ 導入形式 ・ 登録日 ・ 導入日 ・ 購入日 ・ 購入先	・ 購入金額 (円) ・ リース / レンタル期限 ・ 経費 (円) ・ メモ ・ 通常時の消費電力 (W) ・ 省電力時の消費電力 (W) ・ 任意項目01~50																		※4
	・ Mac端末カーネル拡張 / システム拡張			—	○	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	・ 定期再起動設定			○	—	—	●	OP	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—	—	—		

収集できる資産情報 (ネットワーク機器)			オンプレミス						クラウド											
			Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1							
収集可能な資産項目	・ 最新検出日時 ・ 機器種別 ・ 管理状態 ・ ネットワーク機器名 ・ IPアドレス ・ MACアドレス	・ SNMPサポート状況 ・ コミュニティ ・ ドメイングループ (ワークグループ名) ・ システム製造元 ・ 初回検出日時 ・ システムシリアル																		—

収集できる資産情報 (モバイル端末)			対応OS			オンプレミス						クラウド															
			iOS	And	—	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1											
収集可能な資産項目	・ デバイス名 ・ モデル ・ キャリア名 ・ キャリア設定バージョン ・ IMEI ・ ICCID ・ MEID ・ モデムファームウェア ・ ネットワーク ・ 電話番号 ・ 通信方式 ・ MCC (国コード) ・ MNC (事業者コード) ・ 最終接続MCC (国コード) ・ 最終接続MNC (事業者コード) ・ テザリング ・ ローミング ・ データローミング ・ 音声通話ローミング ・ デバイス容量 ・ バッテリー残量 ・ iCloudバックアップ ・ 最終バックアップ日時 ・ パスコード / パスワード	・ ポリシーを満たしたパスコード ・ パスコード要求までの猶予時間 ・ ハードウェア暗号化タイプ ・ 監視モード ・ iPhoneを探す ・ 紛失モード ・ アクティブーションロック ・ おやすみモード ・ iTunesStoreアカウント登録状況 ・ iTunesStoreアカウントハッシュ ・ ExchangeデバイスID ・ 証明書 ・ プロファイル ・ プロビジョニングプロファイル ・ モバイル端末登録状況 ・ MDMプロファイル (SKYSEA Client View) ・ バージョン ・ インストール日時 ・ 最終起動日時 ・ ポリシー適用時間 ・ 位置情報収集日時 (モバイル端末) ・ MDM用ポリシー設定適用日時	○	—																	OP	OP	OP	OP	OP	OP	
	・ キャリア名 ・ IMEI ・ MEID ・ 電話番号 ・ パスコード / パスワード	・ ハードウェア暗号化 ・ 紛失モード ・ SKYSEA Client View情報 ・ MDM情報			—	○																					

収集できるログ				対応OS			オンプレミス					クラウド				
				Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H
ログ管理	ログ収集	<ul style="list-style-type: none"> <li>起動・終了ログ</li> <li>アプリケーションログ</li> <li>ファイル操作ログ(※8)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>システムログ</li> <li>プリントログ(※8)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Webアクセスログ(※8)</li> <li>ドライブログ</li> </ul>	○	○	—	●	●	●	●	●	●	●	●	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>クライアント操作ログ</li> <li>クリップボードログ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>通信デバイスログ(※8※9)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>フォルダ共有ログ</li> </ul>	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		<ul style="list-style-type: none"> <li>送信メールログ</li> </ul>	—	—	●	OP	OP	OP	OP	●	—	—	—	—	—	—
		<ul style="list-style-type: none"> <li>ファイルアクセスログ</li> <li>不許可端末検知ログ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>想定外TCP通信ログ</li> </ul>	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ログ収集(ITセキュリティ対策強化)	<ul style="list-style-type: none"> <li>アプリケーションログ(起動元アプリケーション、コマンドプロンプト情報)</li> <li>ファイル操作ログ(ZIPファイル内のファイル名)</li> </ul>	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
不許可端末検知 / 遮断	不許可端末ログ	<ul style="list-style-type: none"> <li>IPアドレス / MACアドレス</li> <li>許可設定状況</li> </ul>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
サーバー監査	アクセスレポート	<ul style="list-style-type: none"> <li>成功 / 失敗ファイルアクセスログ</li> </ul>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	OSログ閲覧	<ul style="list-style-type: none"> <li>イベントログ</li> <li>アプリケーションログ</li> <li>セキュリティログ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>システムログ</li> <li>セットアップログ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>転送されたイベントログ</li> </ul>	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>監査ログ</li> <li>アカウント操作ログ</li> <li>グループ操作ログ</li> <li>パスワード操作ログ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>監査ポリシー操作ログ</li> <li>ロックアウトログ</li> <li>ログオンログ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ログオフログ</li> <li>ファイルアクセスログ</li> <li>印刷ログ</li> </ul>	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
データベース監査ログ閲覧	<ul style="list-style-type: none"> <li>アカウント操作</li> <li>パスワード操作</li> <li>データベース操作</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>バックアップ / リストア</li> <li>ログイン / ログアウト</li> <li>SELECT</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>INSERT</li> <li>UPDATE</li> <li>DELETE</li> </ul>	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

設定できるアラート(注意表示)項目一覧				画面操作録画※12			端末アラート			ユーザーアラート			対応OS			オンプレミス					クラウド				
				Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1								
資産	資産情報の変更	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	HDD容量不足	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	リース / レンタル切れ	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	BitLockerローカルディスク暗号化管理	—	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●											
	許可 / 不許可アプリケーション (デスクトップアプリケーション / Windows ストアアプリ)	—	○	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	インストール必須アプリケーション	—	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●											
	インストール必須アプリケーション(遮断)	—	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●											
	SKYSEA未対応OSバージョン	—	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●											
	ネットワーク機器の死活監視	—	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●											
	端末未起動期間設定	—	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●											
SKYSEA端末アップロード異常検知	—	○	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●												
アプリケーション	ウィンドウタイトル	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	不許可ファイル検索	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	アプリケーション実行(デスクトップアプリケーション)	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	アプリケーション実行(アプリケーション実行中の特定操作 / Windows ストアアプリ)	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	禁止アプリケーションの名前変更	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	業務外アプリケーション実行	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	レジストリ変更	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	インストール	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	システム構成変更	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	Windows ストアの利用	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
	Windows ストアアプリの自動更新	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											

設定できるアラート(注意表示)項目一覧		画面操作録画※12	端末アラート	ユーザーアラート	対応OS			オンプレミス						クラウド							
					Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1			
ファイル操作	CSVファイル出力	○	○	○																	
	規定時間外端末機操作	○	○	○																	
	Autorun(自動実行)	—	○	—																	
	特定フォルダアクセス	○	○	○																	
	ドライブ追加	○	○	—																	
	共有フォルダ書き込み	○	○	○	○	—		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
	ローカル共有フォルダ作成	○	○	—																	
	ローカル共有フォルダアクセス	○	○	—																	
	カスタマイズ	○	○	○																	
	禁止ファイル持ち込み	○	○	○																	
	実行ファイル不正操作	○	○	○																	
	ファイル自動暗号化(※14)	—	○	—				OP	OP	OP	OP	OP	OP	—	—	—	—	—	—	—	—
デバイス	記憶媒体 / メディア使用	○	○	○									●	●	●	●	●	●	●	●	※15
	記憶媒体 / メディア使用(棚卸期間超過)	○	○	○	○	○	—						●	●	●	●	●	●	●	●	—
	記憶媒体 / メディア書き込み(※16※17)	○	○	○									●	●	●	●	●	●	●	●	※15
	BitLocker To Goで保護されていない記憶媒体使用	○	○	—				●	●	●	●	●	●								
	USBデバイスによる不正ファイル持ち込み(※18)	—	○	○																	
	USBメモリによるコンピューター使用制限	—	○	○	○	—	—							●	●	●	●	●	●	●	—
	セーフモードで起動時(Windows)の記憶媒体 / メディア使用	—	○	—																	
ITセキュリティ対策強化(ファイル操作)	特定フォルダアクセス(アプリケーション指定)	○	○	○																	
	ローカル共有フォルダへのアクセス(通信)を暗号化(ファイルサーバー用)	—	○	—	○	—		●	●	●	OP	OP	OP	—	●	—	●	—	—	—	
	セキュリティ基準を満たさない共有フォルダへのアクセス(端末用)	○	○	—																	
	想定外共有フォルダアクセス	○	○	—				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—
ITセキュリティ対策強化(その他)	検疫ソフトウェアイベントログ監視(※19)	—	○	—																	
	検疫ソフトウェアレジストリ監視(※19)	—	○	—										—	●	—	●	—	—	—	
	検疫ソフトウェアログファイル監視(※19)	—	○	—																	
	syslogによる異常端末監視(※19)	—	○	—	○	—		●	●	●	OP	OP	OP	—	●	—	●	—	—	—	
	SNMPトラップによる異常端末監視(※19)	—	○	—																	※10
	組織外ネットワーク接続(デフォルトゲートウェイ)(※19)	—	○	—											—	●	—	●	—	—	
	組織外ネットワーク接続(VPN・プロキシサーバー)(※19)	—	○	—																	
その他	Web / アプリケーションアカウント監査	○	○	—																	
	通信デバイス使用 ネットワークカード(有線 / 無線)	○	○	—																	
	通信デバイス使用 ネットワークカード以外(Bluetoothなど)	○	○	—																	
	想定外TCP通信	○	○	—																	
	Webダウンロード	○	○	○				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	FTPダウンロード	○	○	○																	—
	Webアップロード	○	○	○	○	—	—														●
	FTPアップロード	○	○	○																	—
	Web閲覧	○	○	○																	●
	掲示板 / Webメール書き込み	○	○	○																	—
	電子メール送信	○	○	—																	
	電子メール送信(添付ファイル付き)	○	○	—				●	OP	OP	OP	OP	●	—	—	—	—	—	—	—	
	電子メール送信宛先フィルタ	○	○	—																	
	電子メール送信時の添付ファイル自動暗号化	—	○	—																	

設定できるアラート(注意表示)項目一覧		画面操作録画※12	端末アラート	ユーザーアラート	対応OS			オンプレミス					クラウド					
					Win	Mac	Lin	Ent	Pro	Tel	LT	500	ST	S1	S3	S1H	S3H	M1
その他	印刷枚数	○	○	○														
	印刷ドキュメント名	○	○	○														
	印刷ファイルパス	○	○	○														
	印刷禁止	○	○	○														
	印刷物取り忘れ	○	○	○														
	不許可端末検知	○	○	○														
	不許可端末遮断	○	○	○														
	残業時間お知らせメッセージ	○	○	○														
	残業時間お知らせメッセージ(遮断)	○	○	○														
	残業時間お知らせメッセージ(勤怠情報取り込み)	○	○	○														
	管理者権限ログイン抑止	○	○	○														
	Print Screenキーによる画面コピー	○	○	○														
	アプリケーションによる画面キャプチャー	○	○	○														
	共有エクスペリエンス(近距離共有・デバイス間の共有)	○	○	○														
	アクティビティ(タイムライン)履歴の保存	○	○	○														
	デバイス間でのアクティビティ(タイムライン)の同期	○	○	○	○													
	クリップボードの履歴の保存	○	○	○														
	デバイス間でのクリップボードの同期	○	○	○														
	Windowsサンドボックスの利用	○	○	○														
	OneDriveの利用	○	○	○														
	OneDriveの同期設定	○	○	○														
	OneDrive for Businessの利用	○	○	○														
	Dropboxの利用(※21)	○	○	○														
	Googleドライブの利用(※22)	○	○	○														
	ログオフ忘れ防止	○	○	○														
	BitLockerドライブ暗号化でスマートカードを使用した認証	○	○	○														
	レジストリ操作	○	○	○														
	圧縮ファイル生成	○	○	○														
Windowsを「セーフモードとネットワーク」で起動	○	○	○															
任意定義アラート	○	○	○															
ユーザーアラートを優先する	○	○	○															
連携製品設定	名刺情報に対する特定操作	○	○	○	○													
	SKYPCEのWebページ表示中のログオフ忘れ防止	○	○	○	○													
	フリーの名刺管理サービス利用	○	○	○	○													

※1 Mac端末、Linux端末の場合、印刷システムとして「CUPS」が使用されている必要があります。 ※2 ハードウェア情報の詳細表示画面でのみ表示されます。 ※3 Linux端末は対応していません。  
※4 一部の資産情報の収集には対応していません。 ※5 製造元、ドライバ、ドライバの説明、ドライバファイル、デバイスIDの情報が取得できます。ただし、モニタードライバ情報は、Windows XP / Windows Server 2003以前のOSでは取得できません。 ※6 「モニターシリアル」は、仮想マシンでは取得できません。また、機種によっては取得できない場合があります。 ※7 取得できるのは、PCと直接接続しているネットワークプリンターかつ、レジストリにIPアドレスが存在する場合のみです。 ※8 Mac端末では一部収集できない項目があります。詳しくは、「Mac端末運用管理について(P.98)」をご覧ください。  
※9 SSIDはログオン状態のときのみ取得されます。 ※10 VPN接続環境下においてのみ対応しています。 ※11 「サーバー監査」機能<オプション(Ent/Pro/Tel/LT/500/ST)>の、オプションとして提供します。 ※12 「画面操作録画」機能<オプション(Ent/Pro/Tel/LT/500/ST)>が必要です。 ※13 「アプリケーション実行中の特定操作」のみユーザーアラートは設定できません。 ※14 「外付けデバイス&ファイル暗号化」機能<オプション(Ent/Pro/Tel/LT/500/ST)>として提供します。 ※15 メディアを対象とするアラートには対応していません。 ※16 Mac端末の場合、OSデバイスへの書き込みは禁止されますが、管理機上では対象のMac端末に対するアラートは発生しません。 ※17 Mac端末では、CD / DVD / ブルーレイドライブへの記憶媒体書き込み制限はできません。またblankディスクを挿入した場合は、記憶媒体使用制限もできません。 ※18 eSATA接続ハードディスクは設定対象外です。 ※19 Windows Vista / Windows Server 2008以降のOSに対応しています。 ※20 「送信メールログ」機能<標準搭載(Ent/ST)、オプション(Pro/Tel/LT/500)>と、「外付けデバイス&ファイル暗号化」機能<オプション(Ent/Pro/Tel/LT/500/ST)>が必要です。 ※21 DropboxおよびDropbox Pro / Business / Enterpriseに対応しています。 ※22 Web版のGoogleドライブでの操作は、Mac端末にも対応しています。 ※23 「名刺 / 会社情報のダウンロード」操作は、Mac端末にも対応しています。