システム管理			
システム構成	<ul><li>RDライセンス設定</li><li>仮想端末スケジュール設定</li><li>仮想GPU設定</li></ul>	<ul><li>仮想端末ネットワーク設定</li><li>仮想端末バックアップ設定</li><li>データベース切替</li></ul>	<ul><li>拡張通信接続制御サーバー設定</li><li>環境設定</li><li>LinuxRDSデバッグログ削除</li></ul>
パフォーマンス確認	• CSVファイル(エクスポート)	• パフォーマンス監視設定	
口グ閲覧	<ul><li>システム稼働ログ閲覧</li><li>イベントログ閲覧</li></ul>	<ul><li>CSVファイル(エクスポート)</li><li>アラート設定(イベントログ)</li></ul>	
サーバーメンテナンス	<ul><li>通常モードに切替</li><li>リモート接続新規受付モードに切替</li></ul>	<ul><li>メンテナンスモードに切替</li><li>利用状況確認</li></ul>	• スケジュール設定
SQL Server 冗長化管理	<ul><li> 冗長化(クラスター)構成の作成</li><li> 補助サーバー変更</li></ul>	<ul><li>今すぐ切替(スイッチオーバー)</li><li>自動切替設定(フェールオーバー)</li></ul>	<ul><li>同期設定(レプリケーション)</li><li>冗長化(クラスター)構成の解除</li></ul>
クラスター構成 仮想端末管理	<ul><li>クラスターに登録</li><li>別のホストに移動(ライブマイグレーション)</li><li>別のホストに移動(クイックマイグレーション)</li></ul>	<ul><li>クラスターから削除</li><li>クラスター設定</li></ul>	<ul><li>仮想端末制御ホスト設定</li><li>機能概要表示</li></ul>
システム管理設定	<ul><li>管理者設定</li><li>アラート制限自動解除設定</li></ul>	<ul><li>通知設定</li><li>ログ設定</li></ul>	<ul><li>仮想端末設定</li><li>SKYDIVアップデート設定</li></ul>
Microsoft Azure管理	<ul><li>サブスクリプション管理</li><li>リソースグループ管理</li><li>イメージ管理</li></ul>	<ul><li>ベースイメージ(AVD用)管理</li><li>ストレージアカウント確認</li><li>仮想端末サイズ / 台数確認</li></ul>	<ul><li> アラート設定</li><li> 機能概要表示</li></ul>

カタログ管理			
カタログ作成	仮想端末(VDI)カタログ (共有端末 / 専用端末)	<ul><li>仮想端末操作(追加)</li><li>仮想端末操作(再作成/更新)</li><li>仮想端末操作(設定変更)</li></ul>	<ul><li>◆ 仮想端末操作(使用ユーザーー括変更)</li></ul>
	<ul><li>仮想端末(Azure VDI)カタログ (共有端末 / 専用端末)</li></ul>	* 仮想端末操作(追加) * 仮想端末操作(再作成/更新)	◆ 仮想端末操作(設定変更)
	• リモート接続サーバー(RDS)カタログ (デスクトップ公開 / アプリケーション公開)	* リモート接続操作(接続上限数変更) * リモート接続操作(公開デスクトップ/	アプリケーション変更)
	<ul><li>リモート接続サーバー(複製RDS)カタログ (デスクトップ公開 / アプリケーション公開)</li></ul>	<ul><li>仮想端末操作(追加)</li><li>仮想端末操作(再作成/更新)</li><li>仮想端末操作(設定変更)</li></ul>	<ul><li>◆ リモート接続操作(接続上限数変 更・公開デスクトップ / アプリケー ション変更)</li></ul>
	リモート接続サーバー (AVD) カタログ (デスクトップ公開 / アプリケーション公開)	<ul><li>仮想端末操作(追加)</li><li>仮想端末操作(再作成/更新)</li><li>仮想端末操作(設定変更)</li></ul>	<ul><li>◆ リモート接続操作(接続上限数変 更・公開デスクトップ / アプリケー ション変更)</li></ul>
	<ul><li>リモート接続サーバー(Linux)カタログ (アプリケーション公開)</li></ul>	◆ リモート接続操作(接続上限数変 更・公開アプリケーション変更/更 新)	◆ リモート接続操作(SKYDIV更新)
カタログ編集			
カタログ削除			
マスターイメージ管理	<ul><li>リモート接続して手動でマスターイメージを更新する</li><li>機能更新プログラムを適用してマスターイメージを更新する</li></ul>		
IPアドレスプール管理	• IPアドレスプール登録	• IPアドレス割り当て状況	

運用管理			
利用割当ユニット管理			
ユーザー管理	<ul><li> 所属ユーザー / OU管理</li><li> 組織外端末用インストーラー管理</li></ul>	<ul><li>組織外端末用ランチャー管理</li><li>タブレット端末利用管理</li></ul>	<ul><li>Webランチャー利用管理</li><li>対応OS表示</li></ul>
運用管理設定	• ランチャー設定	• インストール用通知設定	<ul><li>表示設定</li></ul>

利用設定		
セキュリティ設定	• 部署別設定	• カタログ別設定 • 利用割当ユニット別設定 • 組織外利用設定
	• 設定項目(詳細設定 - ユーザー認証)	<ul> <li>ランチャー利用時にシングルサインオンする</li> <li>ランチャーログイン時に前回ログインしたユーザーを初期選択する</li> <li>ランチャーログイン時にActive Directoryユーザーのパスワードの変更を許可する</li> <li>ランチャー起動後にマウス・キーボード操作が一定時間なかった場合、自動的にログアウトする</li> <li>Webランチャー上でマウス・キーボード操作が一定時間なかった場合、自動的にログアウトする</li> <li>タブレット端末の仮想端末/アプリ起動時にSKYDIV Desktop Clientのユーザー認証を要求する</li> </ul>
	<ul><li>設定項目(詳細設定 - ドライブ / デバイス)</li></ul>	<ul> <li>ディスクドライブの利用を禁止する</li> <li>「仮想端末 / アプリ」から「ディスクドライブ」へのデータのコピー / 移動を禁止する</li> <li>RemoteFX USBデバイスの利用を許可する</li> <li>特定のデバイス種別をRemoteFX USBリダイレクトの対象から除外する</li> <li>USB(RemoteFX)で接続されたディスクドライブの利用を禁止する</li> <li>SKYSEA Client Viewによってシンクライアント端末(利用者PC)上で禁止されたRemoteFX USBデバイスをリモート接続先で利用する</li> <li>「仮想端末 / アプリ」から「USB (RemoteFX)で接続されたディスクドライブ」へのデータのコピー / 移動を禁止する</li> <li>USB(RemoteFX)で接続されたディスクドライブ以外の利用を禁止する</li> <li>RemoteFX USBデバイスを自動リダイレクトする</li> <li>スマートカードデバイスの利用を禁止する</li> <li>COMポート(シリアルポート)の利用を禁止する</li> <li>LPTポート(パラレルポート)の利用を禁止する</li> </ul>
	<ul><li>設定項目(詳細設定 - プリンター)</li></ul>	<ul> <li>シンクライアント端末(利用者PC)のプリンターの利用を禁止する</li> <li>通常使うプリンターの設定をシンクライアント端末(利用者PC)から引き継がない</li> <li>プリンター利用時にリモート デスクトップEasy Printを優先して実行する</li> <li>シンクライアント端末(利用者PC)の「通常使うプリンター」のみ利用する</li> </ul>
	<ul><li>設定項目(詳細設定 - オーディオ / ビデオ)</li></ul>	<ul> <li>オーディオ / ビデオの音声をシンクライアント端末(利用者PC)で再生する</li> <li>オーディオ / ビデオ再生時の音質を制限する</li> <li>オーディオ録音デバイスの利用を許可する</li> <li>ビデオキャプチャーデバイスの利用を禁止する</li> </ul>
	<ul><li>設定項目(詳細設定 - プラウザ)</li></ul>	◆ シンクライアント端末(利用者PC)でのWeb閲覧時に公開アプリケーションのブラウザを自動起動する
	<ul><li>設定項目(詳細設定 - スマートカード認証 RD ゲートウェイ経由 接続時の認証)</li></ul>	<ul> <li>スマートカードを利用する</li> <li>「拡張キー使用法(EKU)」が含まれない証明書が書き込まれたスマートカードの利用を許可する</li> <li>楕円曲線暗号(ECC)証明書が書き込まれたスマートカードの利用を許可する</li> </ul>
	<ul><li>設定項目(詳細設定 - スマートカード認証 仮想端末 / アプリ利 用時の認証)</li></ul>	<ul> <li>スマートカードを利用する</li> <li>スマートカードが取り外された場合の動作を指定する</li> <li>「拡張キー使用法(EKU)」が含まれない証明書が書き込まれたスマートカードの利用を許可する</li> <li>楕円曲線暗号(ECC)証明書が書き込まれたスマートカードの利用を許可する</li> </ul>

37

利用設定		
セキュリティ設定	• 設定項目(詳細設定 - その他)	<ul> <li>デスクトップ/アプリ利用時の認証でネットワークレベル認証を有効にする</li> <li>「仮想端末/アプリ」からのクリップボードの共有を禁止する</li> <li>「シンクライアント端末(利用者PC)」からのクリップボードの共有を禁止する</li> <li>「アプリ」からのファイルのコピーを許可する</li> <li>「シンクライアント端末(利用者PC)」からのファイルのコピーを許可する</li> <li>仮想端末/アプリで表示する時刻をシンクライアント端末(利用者PC)のタイムゾーンに合わせる</li> <li>RD ゲートウェイ経由接続時の認証方法を指定する</li> <li>仮想端末/アプリ画面上にウォーターマーク(透かし)を表示する</li> <li>コンテナにルート証明書/中間証明書を配布する</li> <li>リモート接続開始時に共有フォルダを自動的にマウントする(利用可能な状態にする)</li> </ul>
	<ul><li>設定項目(リダイレクト設定)</li></ul>	<ul> <li>利用者PC上で認識しているディスクドライブ</li> <li>USB(RemoteFX)で接続されたディスクドライブ</li> <li>SKYSEA Client Viewによって利用者PC上で禁止されたRemoteFX USBデバイス</li> <li>USB(RemoteFX)で接続されたディスクドライブ以外(Webカメラなど)</li> <li>「仮想端末 / アプリ」からのクリップボードの共有</li> <li>「シンクライアント端末(利用者PC)」からのクリップボードの共有</li> <li>プリンター</li> <li>オーディオデバイス</li> <li>ビデオキャプチャーデバイス</li> <li>スマートカードデバイス</li> <li>COMポート(シリアルポート)</li> <li>LPTポート(パラレルポート)</li> </ul>
リモート接続設定	• 部署別設定	<ul><li>カタログ別設定</li><li>利用割当ユニット別設定</li></ul>
	• 設定項目(接続)	<ul> <li>同一ユーザーによる複数の仮想端末 / アプリへの同時リモート接続を許可する</li> <li>リモート接続先にIPアドレスで接続する</li> <li>アプリケーション起動時の接続中画面に、詳細の表示画面(接続先のログオン画面)を表示する</li> <li>仮想端末からの公開アプリケーション利用時に、リモート接続サーバー上で移動ユーザープロファイルが有効でもローカルプロファイルを利用する</li> </ul>
	設定項目(切断 / ログ オフ)	<ul> <li>マウス・キーボード操作が一定時間なかった場合、自動的に切断する</li> <li>接続してから一定時間経過すると自動的に切断する</li> <li>自動的に切断された場合、同時にログオフする</li> <li>仮想端末 / アプリを切断後、一定時間経過すると自動的にログオフする</li> <li>アプリケーションを終了後、一定時間経過すると自動的にログオフする</li> </ul>
	<ul><li>設定項目(パフォーマンス)</li></ul>	<ul> <li>表示可能なモニター数を制限する</li> <li>表示可能なモニターの解像度を制限する</li> <li>色の解像度(深度)を制限する</li> <li>デスクトップの背景を表示しない</li> <li>フォントスムージングを禁止する</li> <li>デスクトップ コンポジション (Windows Aero)を許可する</li> <li>画面上の視覚効果(アニメーションなど)を減らす</li> <li>ドラッグ中にウィンドウの内容を表示しない</li> </ul>
	• 設定項目(その他)	<ul> <li>スタートメニューに[Windows セキュリティ]項目を表示しない</li> <li>ルート証明書の自動更新によって、リモート接続の開始処理に時間がかかる問題を解消する</li> <li>仮想端末 / アプリ上でキーボードレイアウトを日本語(JIS)キーボードとして扱う</li> <li>スタートメニューが表示できない問題を解消する</li> <li>Internet Explorerのインターネットー時ファイルを削除する</li> <li>ショートカットキーを仮想端末上で利用できるよう別のキーに割り当てる</li> <li>ユーザープロファイルを保存する</li> <li>リモート接続中の画面の解像度を調整して画面を拡大表示する</li> <li>公開アプリケーション(ブラウザ)で閲覧しているWebサイトのタイトルをリモート接続ウィンドウに反映する</li> <li>公開アプリケーション(ブラウザ)で複数のウィンドウを開く操作をした場合、警告メッセージを表示する</li> <li>リモート接続ウィンドウを全画面表示した場合、接続バーを表示する</li> </ul>

その他			
ユーザー問い合わせ対応			
管理コンソール設定			
ツール	<ul><li>配付用インストーラー作成</li><li>通信セキュリティ設定</li><li>通信設定</li></ul>	<ul><li>・ バックアップ / リストア</li><li>・ イベントログアーカイブ</li><li>・ ランチャー専用端末設定</li></ul>	◆ Active Directoryユーザー情報出 カ / ユーザー情報取り込み
ランチャー	<ul><li>SKYDIV Desktop Client ランチャー</li><li>組織外端末専用ランチャー</li></ul>	• SKYDIV Desktop Client Webラ ンチャー	<ul><li>タブレット端末利用(SKYDIV Web Portal)</li></ul>
SKYSEA Client View連携	• SKYSEA Client View自動インストール	* SKYSEA Client View部署·端末利 用者情報反映	• RemoteFX USBデバイスリダイレ クト
ファイル無害化連携 (オプション)	● セキュリティ設定	<ul> <li>「仮想端末/アプリ」上から「シンクライアント端末(利用者PC)」上にファイルを転送する際にファイルを無害化する</li> <li>「シンクライアント端末(利用者PC)」上でファイルの無害化を許可する</li> <li>「シンクライアント端末(利用者PC)」上から「仮想端末/アプリ」上へ無害化したファイルの転送を許可する</li> </ul>	
	・ツール	* ファイル無害化設定	
SKYDIV Desktop Client Remote Access Services (オプション)	<ul><li>専用サイト</li></ul>	<ul><li>PC管理</li><li>ユーザー管理</li><li>設定</li></ul>	<ul><li>接続状況</li><li>インストーラーのダウンロード</li></ul>

 $9 ag{4}$