

機能一覧

システム管理					
システム構成		<ul style="list-style-type: none"> ● RDライセンス設定 ● 仮想端末スケジュール設定 ● 仮想端末ネットワーク設定 ● 仮想端末バックアップ設定 ● データベース切替 ● 拡張通信接続制御サーバー設定 ● 環境設定 			
パフォーマンス確認		<ul style="list-style-type: none"> ● CSVファイル(エクスポート) ● パフォーマンス監視設定 			
ログ閲覧		<ul style="list-style-type: none"> ● システム稼働ログ閲覧 ● イベントログ閲覧 ● CSVファイル(エクスポート) ● アラート設定(イベントログ) 			
サーバーメンテナンス		<ul style="list-style-type: none"> ● 通常モードに切替 ● リモート接続新規受付モードに切替 ● メンテナンスマードに切替 ● 利用状況確認 ● スケジュール設定 			
SQL Server冗長化管理		<ul style="list-style-type: none"> ● 冗長化(クラスター)構成の作成 ● 補助サーバー変更 ● 今すぐ切替(スイッチオーバー) ● 自動切替設定(フェールオーバー) ● 同期設定(レプリケーション) ● 冗長化(クラスター)構成の解除 			
クラスター構成 仮想端末管理		<ul style="list-style-type: none"> ● クラスターに登録 ● 別のホストに移動(ライブマイグレーション) ● 別のホストに移動(クイックマイグレーション) ● クラスターから削除 ● クラスター設定 ● 仮想端末制御ホスト設定 ● 機能概要表示 			
システム管理設定		<ul style="list-style-type: none"> ● 管理者設定 ● アラート制限自動解除設定 ● 通知設定 ● ログ設定 ● 仮想端末設定 ● SKYDIVアップデート設定 			
Microsoft Azure管理		<ul style="list-style-type: none"> ● サブスクリプション管理 ● リソースグループ管理 ● イメージ管理 ● ベースイメージ(AVD用)管理 ● ストレージアカウント確認 ● 仮想端末サイズ / 台数確認 ● アラート設定 ● 機能概要表示 			

カタログ管理					
カタログ作成		<ul style="list-style-type: none"> ● 仮想端末(VDI)カタログ (共有端末 / 専用端末) ● 仮想端末(Azure VDI)カタログ (共有端末 / 専用端末) ● 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) ● 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) 			
		<ul style="list-style-type: none"> ◆ 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) ◆ 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) ◆ 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) ◆ 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 style="list-style-type: none"> ● リモート接続して手動でマスターイメージを更新する ● 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 			

運用管理					
利用割当ユニット管理					
ユーザー管理		<ul style="list-style-type: none"> ● 所属ユーザー / OU管理 ● 組織外端末用インストーラー管理 ● 組織外端末用ランチャー管理 ● タブレット端末利用管理 ● Webランチャー利用管理 ● 対応OS表示 			
運用管理設定		<ul style="list-style-type: none"> ● ランチャー設定 ● インストール用通知設定 ● 表示設定 			

利用設定					
セキュリティ設定		<ul style="list-style-type: none"> ● 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 			
		<ul style="list-style-type: none"> ● 設定項目(詳細設定 - ユーザー認証) 			
		<ul style="list-style-type: none"> ◆ ランチャー利用時にシングルサインオンする ◆ 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 ◆ 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 ◆ ランチャ一起動後にマウス・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 ◆ 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 ◆ 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 			
		<ul style="list-style-type: none"> ● 設定項目(詳細設定 - ドライブ / デバイス) 			
		<ul style="list-style-type: none"> ◆ ディスクドライブの利用を禁止する ◆ 「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 ◆ RemoteFX USBデバイスの利用を許可する ◆ 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 ◆ USB(RemoteFX)で接続されたディスクドライブの利用を禁止する ◆ 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 ◆ 「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 ◆ 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 ◆ RemoteFX USBデバイスを自動リダイレクトする ◆ スマートカードデバイスの利用を禁止する ◆ COMポート(シリアルポート)の利用を禁止する ◆ LPTポート(パラレルポート)の利用を禁止する 			
		<ul style="list-style-type: none"> ● 設定項目(詳細設定 - プリンター) 			
		<ul style="list-style-type: none"> ◆ 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 ◆ 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 ◆ 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 ◆ 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 			
		<ul style="list-style-type: none"> ● 設定項目(詳細設定 - オーディオ / ビデオ) 			
		<ul style="list-style-type: none"> ◆ 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 ◆ オーディオ / ビデオ再生時の音質を制限する ◆ オーディオ録音デバイスの利用を許可する ◆ ビデオキャプチャーデバイスの利用を禁止する 			
		<ul style="list-style-type: none"> ● 設定項目(詳細設定 - ブラウザ) 			
		<ul style="list-style-type: none"> ◆ 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 			

機能一覧

利用設定		
セキュリティ設定	<ul style="list-style-type: none"> ● 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) <ul style="list-style-type: none"> ◆ スマートカードを利用する ◆ 「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 ◆ 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 ● 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) <ul style="list-style-type: none"> ◆ スマートカードを利用する ◆ スマートカードが取り外された場合の動作を指定する ◆ 「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 ◆ 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 ● 設定項目(詳細設定 - その他) <ul style="list-style-type: none"> ◆ 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 ◆ 「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 ◆ 「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 ◆ 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 ◆ RD ゲートウェイ経由接続時の認証方法を指定する ◆ 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 ◆ コンテナにルート証明書 / 中間証明書を配布する ◆ 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) ● 設定項目(リダイレクト設定) <ul style="list-style-type: none"> ◆ 利用者PC上で認識しているディスクドライブ ◆ USB(RemoteFX)で接続されたディスクドライブ ◆ SKYSEA Client Viewによって利用者PC上で禁止されたRemoteFX USBデバイス ◆ USB(RemoteFX)で接続されたディスクドライブ以外(Webカメラなど) ◆ 「仮想端末 / アプリ」からのクリップボードの共有 ◆ 「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 ◆ プリンター ◆ オーディオデバイス ◆ ビデオキャプチャーデバイス ◆ スマートカードデバイス ◆ COMポート(シリアルポート) ◆ LPTポート(パラレルポート) 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ デスクトップの背景を表示しない ◆ フォントスマージングを禁止する ◆ デスクトップコンポジション(Windows Aero)を許可する ◆ 画面上の視覚効果(アニメーションなど)を減らす ◆ ドラッグ中にウィンドウの内容を表示しない
リモート接続設定	<ul style="list-style-type: none"> ● 部署別設定 ● カタログ別設定 ● 利用割当ユニット別設定 	<ul style="list-style-type: none"> ● 設定項目(パフォーマンス) <ul style="list-style-type: none"> ◆ スタートメニューに[Windows セキュリティ]項目を表示しない ◆ 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 ◆ 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 ◆ スタートメニューが表示できない問題を解消する ◆ Internet Explorerのインターネット時ファイルを削除する ◆ ショートカットを仮想端末上で利用できるよう別キーに割り当てる ◆ ユーザープロファイルを保存する ◆ 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 ◆ 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 ● 設定項目(その他) <ul style="list-style-type: none"> ◆ ツール ● 配付用インストーラー作成 ◆ 通信セキュリティ設定 ◆ 通信設定 ◆ バックアップ / リストア ● イベントログアーカイブ ◆ ランチャー専用端末設定 ● Active Directoryユーザー情報出力 / ユーザー情報取り込み ● ランチャー <ul style="list-style-type: none"> ◆ SKYDIV Desktop Clientランチャー ◆ 組織外端末専用ランチャー ◆ SKYDIV Desktop Client Webランチャー ◆ タブレット端末利用(SKYDIV Web Portal) ● SKYSEA Client View連携 <ul style="list-style-type: none"> ◆ 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) <ul style="list-style-type: none"> ◆ セキュリティ設定 <ul style="list-style-type: none"> ◆ 「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 ◆ 「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 ◆ 「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 ◆ ツール <ul style="list-style-type: none"> ◆ ファイル無害化設定 ● SKYDIV Desktop Client Remote Access Services(オプション) <ul style="list-style-type: none"> ◆ 専用サイト <ul style="list-style-type: none"> ◆ PC管理 ◆ ユーザー管理 ◆ 設定 ◆ 接続状況 ◆ インストーラーのダウンロード