

サーバー設定仕様書

【基本設定】

様

サーバー

MAX15-E1-W19-01

取得日

- - : :

作成日

- - : :

作成者

(社名)

(住所など)

本書の構成

注意事項

本書の取扱に関する注意事項を記載しています。

改定履歴

本書の改定履歴を記載しています。

Windows 設定シート

以下の Windows の設定状況を記載しています。

1. システム設定

1. システム
 2. Windows Update
 3. デバイスのインストール設定
 4. パフォーマンス
 5. 起動と回復
 6. 環境変数
 7. リモート
 8. 日付と時刻
-

2. システム構成

1. ディスク
 2. ドメイン
 3. ハード
 4. NIC
 5. ipconfig /all
 6. Hotfix
 7. Hyper-V
 8. サーバーの役割と機能
 9. サービス
 10. アプリケーション
-

3. Windows ローカルユーザーとグループ設定

1. Windows ローカルユーザー
 2. 各ローカルユーザーのプロパティ
 3. 各グループのプロパティ
-

4. 共有フォルダー設定

1. 共有フォルダー
 2. 各共有フォルダーのプロパティ
 3. Active Directoryで公開している共有フォルダー
-

5. その他

1. ローカルグループポリシー
 2. シャドウコピー
 3. NICチームング
-

6. コンピューターに適用されているポリシー（“GPRESULT /V /SCOPE COMPUTER”の結果）

◆商標

Microsoft、Windows、Windows Server は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。その他の各製品名は、各社の商標、または登録商標です。

◆本書の取り扱いについて

- 本書には重要な情報が記載されています。保管場所にご注意いただき、閲覧の際はご注意ください。
- 弊社にてサーバーの設定変更などを行った場合は、最新バージョンの本書をお送りいたします。
- IDおよびパスワードは定期的に変更することをお勧めいたします。
- 本書を紛失した際は本書の再発行の手続きを行ってください。
- 本書は、ローカルの管理者の設定を出力する為、グループポリシーを適用している環境では、実際に適用されている設定と異なる内容が表示される場合があります。

1. システム設定

【システムの情報】…[コントロールパネル]—[システム]

Windowsのエディション	エディション	Microsoft Windows Server 2019 Standard		
	バージョン	1809	OSビルド	17763,1098
	サービスパック			
システム	プロセッサ	Intel(R) Xeon(R) E-2144G CPU @ 3.60GHz Intel(R) Xeon(R) E-2144G CPU @ 3.60GHz Intel(R) Xeon(R) E-2144G CPU @ 3.60GHz Intel(R) Xeon(R) E-2144G	コア数	1 1 1 1
	メモリ	4.00 GB		
	システムの種類	x64-based PC		
	コンピュータ名、ドメインおよびワークグループの設定	コンピューター名	MAX15-E1-W19-01	
	フルコンピューター名	MAX15-E1-W19-01.max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w1.com		
	コンピューターの説明			
	ワークグループ/ドメイン	max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-		
Windowsライセンス認証	プロダクトID	xxxxx-xxxxx-xxxxx-xxxxx		

【Windows Update】…[設定]—[更新とセキュリティ] Windows Server 2019

アクティブ時間	開始時刻	8:00	終了時刻	17:00
更新プログラムのオプション	<input type="checkbox"/> Windowsの更新時に他のMicrosoft製品の更新プログラムも入手します <input type="checkbox"/> 従量制課金データ接続であっても更新プログラムを自動的にダウンロードします			
更新プログラムの通知	<input type="checkbox"/> 更新プログラムの通知 <input type="checkbox"/> 更新の一時停止			

【デバイスのインストール設定】

…[コントロールパネル]—[システム]—[システムの詳細設定]—[ハードウェア]—[デバイスのインストール設定]

デバイス用に利用可能な製造元のアプリとカスタム アイコンを自動的にダウンロードしますか？ ● はい ○ いいえ

【パフォーマンス】…[コントロールパネル]—[システム]—[システムの詳細設定]—[詳細設定]タブ—[パフォーマンスオプション]

視覚効果	<input checked="" type="radio"/> コンピュータに応じて最適なものを自動的に選択する <input type="radio"/> デザインを優先する <input type="radio"/> パフォーマンスを優先する <input type="radio"/> カスタム	
詳細設定	プロセッサのスケジュール	<input type="radio"/> プログラム <input checked="" type="radio"/> バックグラウンドサービス
	仮想メモリ	<input checked="" type="checkbox"/> すべてのドライブのページングファイルサイズを自動的に管理する
データ実行防止	<input type="radio"/> 重要なWindowsのプログラムおよびサービスについてのみ有効にする <input checked="" type="radio"/> 次に選択するものを除くすべてのプログラムおよびサービスについてDEPを有効にする	

【起動と回復】…[コントロールパネル]—[システム]—[システムの詳細設定]—[詳細設定]タブ—[起動と回復]

起動システム	既定のオペレーティングシステム	Windows Server		
	<input checked="" type="checkbox"/> オペレーティングシステムの一覧を表示する 30 秒間 <input type="checkbox"/> 必要ときに修復オプションを表示する時間 30 秒間			
システムエラー	<input checked="" type="checkbox"/> システムログにイベントを書き込む <input checked="" type="checkbox"/> 自動的に再起動する			
	デバッグ情報の書き込み	<input type="radio"/> (なし) <input type="radio"/> 完全メモリダンプ <input type="radio"/> 最小メモリダンプ(256KB) <input type="radio"/> アクティブメモリダンプ <input type="radio"/> カーネルメモリダンプ <input checked="" type="radio"/> 自動メモリダンプ		
	ダンプファイル	C:\Windows\MEMORY.DMP <input checked="" type="checkbox"/> 既定のファイルに上書きする <input type="checkbox"/> ディスク領域が少ないときでもメモリダンプの自動削除を無効にする		

【環境変数】…[コントロールパネル]—[システム]—[システムの詳細設定]—[詳細設定]タブ—[環境変数]

ユーザー環境変数	変数	値
ユーザー		
NT AUTHORITY\SYSTEM	Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
NT AUTHORITY\SYSTEM	TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
NT AUTHORITY\SYSTEM	TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
NT AUTHORITY\LOCAL SERVICE	Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
NT AUTHORITY\LOCAL SERVICE	TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
NT AUTHORITY\LOCAL SERVICE	TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
NT AUTHORITY\NETWORK SERVICE	Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;
NT AUTHORITY\NETWORK SERVICE	TEMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
NT AUTHORITY\NETWORK SERVICE	TMP	%USERPROFILE%\AppData\Local\Temp
MAX64-W19-01-MA\Administrator	Path	%USERPROFILE%\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps;

MAX64-W19-01-MA¥Administrator	TEMP	%USERPROFILE%¥AppData¥Local¥Temp
MAX64-W19-01-MA¥Administrator	TMP	%USERPROFILE%¥AppData¥Local¥Temp

システム環境変数

ユーザー	変数	値
<SYSTEM>	ComSpec	%SystemRoot%¥system32¥cmd.exe
<SYSTEM>	DriverData	C:¥Windows¥System32¥Drivers¥DriverData
<SYSTEM>	OS	Windows_NT
<SYSTEM>	Path	%SystemRoot%¥system32;%SystemRoot%;%SystemRoot%¥System32¥Wbem;%SYSTEMROOT%¥System32¥WindowsPowerShell¥v1.0¥;%SYSTEMROOT%¥System32¥WindowsPowerShell¥v1.0¥Modules
<SYSTEM>	PATHEXT	.COM;.EXE;.BAT;.CMD;.VBS;.VBE;.JS;.JSE;.WSF;.WSH;.MSC
<SYSTEM>	PROCESSOR_ARCHITECTURE	AMD64
<SYSTEM>	PSModulePath	%ProgramFiles%¥WindowsPowerShell¥Modules;%SystemRoot%¥system32¥WindowsPowerShell¥v1.0¥Modules
<SYSTEM>	TEMP	%SystemRoot%¥TEMP
<SYSTEM>	TMP	%SystemRoot%¥TEMP
<SYSTEM>	USERNAME	SYSTEM
<SYSTEM>	windir	%SystemRoot%
<SYSTEM>	NUMBER_OF_PROCESSORS	4
<SYSTEM>	PROCESSOR_LEVEL	6
<SYSTEM>	PROCESSOR_IDENTIFIER	Intel64 Family 6 Model 158 Stepping 10, GenuineIntel
<SYSTEM>	PROCESSOR_REVISION	9e0a

【リモート】…[コントロールパネル]-[システム]-[システムの詳細設定]-[リモート]タブ

リモートアシスタンス

このコンピュータへのリモートアシスタンス接続を許可する

リモート制御 このコンピュータがリモートで制御されるのを許可する

招待を有効にしておく最大の時間 分 時間 日

Windows Vista 以降を実行しているコンピュータからのみ使用できる招待を作成する

リモートデスクトップ

このコンピュータへのリモート接続を許可しない

このコンピュータへのリモート接続を許可する

ネットワークレベル認証でリモート デスクトップを実行しているコンピュータからのみ接続を許可する

【日付と時刻】…[コントロールパネル]-[日付と時刻]

日付と時刻 時刻を自動的に設定する タイムゾーンを自動的に設定する

タイムゾーン (UTC+09:00) 大阪、札幌、東京

時計が変更されたら通知を受け取る

追加の時計

この時計を表示する

タイムゾーンの選択

表示名の入力

この時計を表示する

タイムゾーンの選択

表示名の入力

インターネット時刻

インターネット時刻サーバーと同期する

サーバー

1. ディスク

Model	VMware Virtual disk SCSI Disk			
Device	80.0 GB			
DeviceID	FileSystem	FreeSpace	Size	ProviderName
C:	NTFS	67.3 GB	79.4 GB	

2. ドメイン

Enabled	Name
True	max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w1.com

3. ハード

SerialNumber	Manufacturer	Model
VMware-56 4d 55 fb c2 38 55-22 af f8 d2 92 e0 77 da	VMware, Inc.	VMware7,1

4. NIC

*一部の項目は、(空白)区切りで複数の出力となります。
*DNS、DHCPは、IPv4のみが出力されます。

デバイス名	IPアドレス	172.21.33.166 fe80::f00c:b500:f332:a586
Intel(R) 82574L Gigabit Network Connection	サブネットマスク	255.255.255.0 64
	Macアドレス	00:0C:29:E0:77:DA
	デフォルトゲートウェイ	172.21.33.254 fe80::ae44:f2ff:fe3b:3e38
	DHCP有効	有効
	DHCPサーバー	172.21.33.12
	DNSサーバー	127.0.0.1
	DNSサフィックス	max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w1.com rdtokyo.say-tech.co.jp hq.say-tech.co.jp swan.say-tech.co.jp 4max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w1.com 3max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w1.com 2max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-

デバイス名	IPアドレス	192.168.53.1 fe80::3c07:6113:822c:59ac fc00:2019:9003:f2da:4138:a04 fc00:2019::1
Intel(R) 82574L Gigabit Network Connection #2	サブネットマスク	255.255.255.0 64 128 64
	Macアドレス	00:0C:29:E0:77:E4
	デフォルトゲートウェイ	192.168.53.10 fc00:2019::10
	DHCP有効	無効
	DHCPサーバー	
	DNSサーバー	127.0.0.1
	DNSサフィックス	max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w1.com rdtokyo.say-tech.co.jp hq.say-tech.co.jp swan.say-tech.co.jp 4max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w1.com 3max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-01-max64-w19-

デバイス名	IPアドレス	
WAN Miniport (IP)	サブネットマスク	
	Macアドレス	B0:42:20:52:41:53
	デフォルトゲートウェイ	
	DHCP有効	無効
	DHCPサーバー	
	DNSサーバー	
	DNSサフィックス	

デバイス名	IPアドレス	
WAN Miniport (IPv6)	サブネットマスク	
	Macアドレス	B0:42:20:52:41:53
	デフォルトゲートウェイ	
	DHCP有効	無効
	DHCPサーバー	
	DNSサーバー	
	DNSサフィックス	

デバイス名	IPアドレス	
WAN Miniport (Network Monitor)	サブネットマスク	
	Macアドレス	B0:42:20:52:41:53
	デフォルトゲートウェイ	
	DHCP有効	無効
	DHCPサーバー	
	DNSサーバー	
	DNSサフィックス	

- 動的なコンテンツの圧縮
- 状態と診断
 - HTTP ログ
 - ODBC ログ
 - カスタム ログ
 - トレース
 - ログ ツール
 - 要求の監視
- アプリケーション開発
 - .NET 拡張機能 3.5
 - .NET 拡張機能 4.7
 - Application Initialization
 - ASP
 - ASP.NET 3.5
 - ASP.NET 4.7
 - CGI
 - ISAPI フィルター
 - ISAPI 拡張
 - WebSocket プロトコル
 - サーバー側インクルード
- FTP サーバー
 - FTP サービス
 - FTP 拡張
- 管理ツール
 - IIS 管理コンソール
 - IIS 6 管理互換
 - IIS 6 メタベース互換
 - IIS 6 WMI 互換
 - IIS 6 スクリプト ツール
 - IIS 6 管理コンソール
 - IIS 管理スクリプトおよびツール
 - 管理サービス
- Windows Server Update Services
 - WID Connectivity
 - WSUS Services
 - SQL Server Connectivity
- Windows 展開サービス
 - トランスポート サーバー
 - 展開サーバー
- デバイス正常性構成証明
- ネットワーク ポリシーとアクセス サービス
- ファイル サービスと記憶域サービス
 - ファイル サービスおよび iSCSI サービス
 - ファイル サーバー
 - DFS レプリケーション
 - DFS 名前空間
 - iSCSI ターゲット サーバー
 - iSCSI ターゲット記憶域プロバイダー (VDS および VSS ハードウェア プロバイダー)
 - NFS サーバー
 - データ重複除去
 - ネットワーク ファイル用 BranchCache
 - ファイル サーバー VSS エージェント サービス
 - ファイル サーバー リソース マネージャー
 - ワーク フォルダー
 - 記憶域サービス
 - ボリューム ライセンス認証サービス
 - リモート アクセス
 - DirectAccess および VPN (RAS)
 - Web アプリケーション プロキシ
 - ルーティング
 - リモート デスクトップ サービス
 - Remote Desktop Session Host
 - リモート デスクトップ Web アクセス
 - リモート デスクトップ ゲートウェイ
 - リモート デスクトップ ライセンス
 - リモート デスクトップ仮想化ホスト
 - リモート デスクトップ接続ブローカー
 - 印刷とドキュメント サービス
 - プリント サーバー
 - LPD サービス

- [] インターネット印刷
- [] .NET Framework 3.5 Features
 - [] .NET Framework 3.5 (.NET 2.0 および 3.0 を含む)
 - [] HTTP アクティブ化
 - [] 非 HTTP アクティブ化
- [●] .NET Framework 4.7 Features
 - [●] .NET Framework 4.7
 - [] ASP.NET 4.7
 - [●] WCF サービス
 - [] HTTP アクティブ化
 - [] TCP アクティブ化
 - [●] TCP ポート共有
 - [] メッセージ キュー (MSMQ) アクティブ化
 - [] 名前付きパイプのアクティブ化
 - [] BitLocker ドライブ暗号化
 - [] BitLocker ネットワーク ロック解除
 - [] BranchCache
 - [] Containers
 - [] Data Center Bridging
 - [] Direct Play
 - [] Fabric Management 用の VM シールド ツール
 - [] Host Guardian Hyper-V サポート
 - [] HTTP プロキシを経由した RPC
 - [] I/O サービス品質
 - [] IIS ホスト可能な Web コア
 - [] IP アドレス管理 (IPAM) サーバー
 - [] iSNS サーバー サービス
 - [] LPR ポート モニター
 - [] Management OData IIS 拡張機能
 - [] MultiPoint Connector
 - [] MultiPoint Connector サービス
 - [] MultiPoint マネージャーおよび MultiPoint ダッシュ ボード
 - [] NFS クライアント
 - [] RAS Connection Manager Administration Kit (CMAK)
 - [] RDC (Remote Differential Compression)
 - [] Simple TCP/IP Services
 - [] SMB 1.0/CIFS File Sharing Support
 - [] SMB 1.0/CIFS Client
 - [] SMB 1.0/CIFS Server
 - [] SMB 帯域幅の制限
 - [] SMTP サーバー
 - [] SNMP サービス
 - [] WMI SNMP プロバイダー
 - [] Storage Migration Service
 - [] Storage Migration Service Proxy
 - [●] System Data Archiver
 - [] System Insights
 - [] Telnet Client
 - [] TFTP Client
 - [] WebDAV リダイレクター
 - [●] Windows Defender Antivirus
 - [] Windows Identity Foundation 3.5
 - [] Windows Internal Database
 - [●] Windows PowerShell
 - [●] Windows PowerShell 5.1
 - [] Windows PowerShell 2.0 エンジン
 - [] Windows PowerShell Desired State Configuration Service
 - [●] Windows PowerShell ISE
 - [] Windows PowerShell Web Access
 - [] Windows Search サービス
 - [] Windows Server バックアップ
 - [] Windows Server 移行ツール
 - [] Windows Subsystem for Linux
 - [] Windows TIFF IFilter
 - [] Windows プロセス アクティブ化サービス
 - [] プロセス モデル
 - [] .NET 環境 3.5
 - [] 構成 API
 - [] Windows 生体認証フレームワーク
 - [] Windows 標準ベースの記憶域の管理

- [] WinRM IIS 拡張機能
- [] WINS サーバー
- [●] WoW64 サポート
- [●] XPS Viewer
- [] インターネット印刷クライアント
- [●] グループ ポリシーの管理
- [] セットアップおよびブート イベント収集
- [] ネットワーク仮想化
- [] ネットワーク負荷分散
- [] バックグラウンド インテリジェント転送サービス (BITS)
 - [] IIS サーバー拡張機能
 - [] コンパクト サーバー
- [] ピア名解決プロトコル
- [] フェールオーバー クラスタリング
- [] マルチパス I/O
- [] メッセージ キュー
 - [] メッセージ キュー サービス
 - [] メッセージ キュー サーバー
 - [] HTTP サポート
 - [] ディレクトリ サービス統合
 - [] マルチキャスト サポート
 - [] メッセージ キュー トリガー
 - [] ルーティング サービス
 - [] メッセージ キュー DCOM プロキシ
- [] メディア ファンデーション
- [] リモート アシスタンス
- [●] リモート サーバー管理ツール
 - [] 機能管理ツール
 - [] SMTP サーバー ツール
 - [] BitLocker ドライブ暗号化管理ユーティリティ
 - [] BitLocker ドライブ暗号化ツール
 - [] BitLocker 回復パスワード ビューアー
 - [] BITS サーバー拡張ツール
 - [] DataCenterBridging LLDP ツール
 - [] IP アドレス管理 (IPAM) クライアント
 - [] SNMP ツール
 - [] Storage Migration Service Tools
 - [] System Insights Module for Windows PowerShell
 - [] Windows PowerShell 用記憶域レプリカ モジュール
 - [] WINS サーバー ツール
 - [] シールドされた VM のツール
 - [] ネットワーク負荷分散ツール
 - [] フェールオーバー クラスタリング ツール
 - [] Windows PowerShell 用のフェールオーバー クラスタ モジュール
 - [] フェールオーバー クラスタ管理ツール
 - [] フェールオーバー クラスタ コマンド インターフェイス
 - [] フェールオーバー クラスタ自動化サーバー
 - [●] 役割管理ツール
 - [●] AD DS および AD LDS ツール
 - [●] AD DS ツール
 - [●] Active Directory 管理センター
 - [●] AD DS スナップインおよびコマンドライン ツール
 - [] AD LDS Snap-Ins and Command-Line Tools
 - [●] Windows PowerShell の Active Directory モジュール
 - [] Hyper-V 管理ツール
 - [] Hyper-V GUI 管理ツール
 - [] Windows PowerShell 用 Hyper-V モジュール
 - [] Windows Server Update Services ツール
 - [] API と PowerShell コマンドレット
 - [] ユーザー インターフェイス管理コンソール
 - [] リモート デスクトップ サービス ツール
 - [] リモート デスクトップ ゲートウェイ ツール
 - [] リモート デスクトップ ライセンス ツール
 - [] リモート デスクトップ ライセンス診断機能ツール
 - [] Active Directory Rights Management サービス ツール
 - [] Active Directory 証明書サービス ツール
 - [] オンライン レスポンダー ツール
 - [] 証明機関管理ツール
 - [●] DHCP サーバー ツール
 - [●] DNS サーバー ツール

- [] FAX サーバー ツール
- [] Windows 展開サービス ツール
- [] ネットワーク ポリシーとアクセス サービス ツール
- [] ファイル サービス ツール
- [] DFS 管理ツール
- [] ネットワーク ファイル システム管理ツールのサービス
- [] ファイル サーバー リソース マネージャー ツール
- [] ボリューム ライセンス認証ツール
- [] リモート アクセス管理ツール
- [] Windows PowerShell 用のリモート アクセス モジュール
- [] リモート アクセス GUI ツールとコマンド ライン ツール
- [] 印刷とドキュメント サービス ツール
- [] ワイヤレス LAN サービス
- [] 拡張記憶域
- [] 記憶域レプリカ
- [] 高品質な Windows オーディオ ビデオ エクスペリエンス

9. サービス

No	表示名	サービス名	スタートアップの種類	状態
1	Active Directory Web Services	ADWS	自動	実行中
2	AllJoyn Router Service	AJRouter	手動	停止
3	Application Layer Gateway Service	ALG	手動	停止
4	Application Identity	AppIDSvc	手動	停止
5	Application Information	Appinfo	手動	実行中
6	Application Management	AppMgmt	手動	実行中
7	App Readiness	AppReadiness	手動	停止
8	Microsoft App-V Client	AppVClient	無効	停止
9	AppX Deployment Service (AppXSVC)	AppXSvc	手動	停止
10	Windows Audio Endpoint Builder	AudioEndpointBuilder	手動	停止
11	Windows Audio	Audiosrv	手動	停止
12	ActiveX Installer (AxInstSV)	AxInstSV	無効	停止
13	Base Filtering Engine	BFE	自動	実行中
14	Background Intelligent Transfer Service	BITS	手動	停止
15	Background Tasks Infrastructure Service	BrokerInfrastructure	自動	実行中
16	Bluetooth オーディオ ゲートウェイ サービス	BTAGService	手動	停止
17	AVCTP サービス	BthAvctpSvc	手動	実行中
18	Bluetooth サポート サービス	bthserv	手動	停止
19	機能アクセス マネージャー サービス	camsvc	手動	停止
20	CaptureService_d6bfc8e	CaptureService_d6bfc8e	手動	停止
21	クリップボード ユーザー サービス_d6bfc8e	cbdhsvc_d6bfc8e	手動	停止
22	Connected Devices Platform Service	CDPSvc	自動	実行中
23	Connected Devices Platform ユーザー サービス_d6bfc8e	CDPUserSvc_d6bfc8e	自動	実行中
24	Certificate Propagation	CertPropSvc	手動	実行中
25	Client License Service (ClipSVC)	ClipSVC	手動	停止
26	COM+ System Application	COMSysApp	手動	実行中
27	ConsentUX_d6bfc8e	ConsentUxUserSvc_d6bfc8e	手動	停止
28	CoreMessaging	CoreMessagingRegistrar	自動	実行中
29	Cryptographic Services	CryptSvc	自動	実行中
30	Offline Files	CscService	無効	停止
31	DCOM Server Process Launcher	DcomLaunch	自動	実行中
32	Optimize drives	defragsvc	手動	停止
33	Device Association Service	DeviceAssociationService	手動	停止
34	Device Install Service	DeviceInstall	手動	停止
35	DevicePicker_d6bfc8e	DevicePickerUserSvc_d6bfc8e	無効	停止
36	デバイス フロー_d6bfc8e	DevicesFlowUserSvc_d6bfc8e	手動	停止
37	DevQuery Background Discovery Broker	DevQueryBroker	手動	停止
38	DFS Namespace	Dfs	自動	実行中
39	DFS Replication	DFSR	自動	実行中
40	DHCP Client	Dhcp	自動	実行中
41	DHCP Server	DHCPServer	自動	実行中
42	Microsoft (R) 診断ハブ標準コレクター サービス	diagnosticshub.standardcollector.service	手動	停止
43	Connected User Experiences and Telemetry	DiagTrack	自動	実行中
44	デバイス管理登録サービス	DmEnrollmentSvc	手動	停止
45	デバイス管理ワイヤレス アプリケーション プロトコル (WAP) プッシュ サービス	dmwappushservice	無効	停止
46	DNS Server	DNS	自動	実行中
47	DNS Client	Dnscache	自動	実行中
48	Delivery Optimization	DoSvc	手動	停止
49	Wired AutoConfig	dot3svc	手動	停止

50	Diagnostic Policy Service	DPS	自動	実行中
51	Device Setup Manager	DsmSvc	手動	実行中
52	DS Role Server	DsRoleSvc	手動	停止
53	Data Sharing Service	DsSvc	手動	実行中
54	Extensible Authentication Protocol	Eaphost	手動	停止
55	Encrypting File System (EFS)	EFS	手動	停止
56	埋め込みモード	embeddedmode	手動	停止
57	Enterprise App Management Service	EntAppSvc	手動	停止
58	Windows Event Log	EventLog	自動	実行中
59	COM+ Event System	EventSystem	自動	実行中
60	Function Discovery Provider Host	fdPHost	手動	実行中
61	Function Discovery Resource Publication	FDResPub	手動	実行中
62	Windows Font Cache Service	FontCache	自動	実行中
63	Windows カメラ フレーム サーバー	FrameServer	手動	停止
64	Group Policy Client	gpsvc	自動	実行中
65	GraphicsPerfSvc	GraphicsPerfSvc	無効	停止
66	Human Interface Device Service	hidserv	手動	停止
67	HV ホスト サービス	HvHost	手動	停止
68	Windows モバイル ホットスポット サービス	icssvc	無効	停止
69	IKE and AuthIP IPsec Keying Modules	IKEEXT	自動	実行中
70	Microsoft Store インストール サービス	InstallService	手動	停止
71	IP Helper	iphlpvc	自動	実行中
72	Intersite Messaging	IsmServ	自動	実行中
73	Kerberos Key Distribution Center	Kdc	自動	実行中
74	Microsoft Key Distribution Service	KdsSvc	手動	実行中
75	CNG Key Isolation	KeyIso	手動	実行中
76	KDC Proxy Server service (KPS)	KPSSVC	手動	停止
77	KtmRm for Distributed Transaction Coordinator	KtmRm	手動	停止
78	Server	LanmanServer	自動	実行中
79	Workstation	LanmanWorkstation	自動	実行中
80	Geolocation Service	lfsvc	無効	停止
81	Windows ライセンス マネージャー サービス	LicenseManager	手動	実行中
82	Link-Layer Topology Discovery Mapper	lltdsvc	無効	停止
83	TCP/IP NetBIOS Helper	lmhosts	手動	実行中
84	Local Session Manager	LSM	自動	実行中
85	Downloaded Maps Manager	MapsBroker	無効	停止
86	Windows Defender Firewall	mpssvc	自動	実行中
87	Distributed Transaction Coordinator	MSDTC	自動	実行中
88	Microsoft iSCSI Initiator Service	MSiSCSI	手動	停止
89	Windows Installer	msiserver	手動	停止
90	Network Connectivity Assistant	NcaSvc	手動	停止
91	Network Connection Broker	NcbService	手動	実行中
92	Netlogon	Netlogon	自動	実行中
93	Network Connections	Netman	手動	実行中
94	Network List Service	netprofm	手動	実行中
95	Network Setup Service	NetSetupSvc	手動	停止
96	Net.Tcp Port Sharing Service	NetTcpPortSharing	無効	停止
97	Microsoft Passport Container	NgcCtnrSvc	手動	停止
98	Microsoft Passport	NgcSvc	手動	実行中
99	Network Location Awareness	NlaSvc	自動	実行中
100	Network Store Interface Service	nsi	自動	実行中
101	Active Directory Domain Services	NTDS	自動	実行中
102	File Replication	NtFrs	無効	停止
103	Program Compatibility Assistant Service	PcaSvc	手動	実行中
104	Performance Counter DLL Host	PerfHost	手動	停止
105	Phone Service	PhoneSvc	無効	停止
106	Contact Data_d6bfc8e	PimIndexMaintenanceSvc_d6bfc8	手動	実行中
107	Performance Logs & Alerts	pla	手動	停止
108	Plug and Play	PlugPlay	手動	実行中
109	IPsec Policy Agent	PolicyAgent	手動	実行中
110	Power	Power	自動	実行中
111	Printer Extensions and Notifications	PrintNotify	手動	停止
112	PrintWorkflow_d6bfc8e	PrintWorkflowUserSvc_d6bfc8e	手動	停止
113	User Profile Service	ProfSvc	自動	実行中
114	Windows PushToInstall サービス	PushToInstall	無効	停止
115	Quality Windows Audio Video Experience	QWAVE	手動	停止
116	Remote Access Auto Connection Manager	RasAuto	手動	停止
117	Remote Access Connection Manager	RasMan	自動	実行中
118	Routing and Remote Access	RemoteAccess	無効	停止
119	Remote Registry	RemoteRegistry	自動	停止

120	無線管理サービス	RmSvc	無効	停止
121	RPC Endpoint Mapper	RpcEptMapper	自動	実行中
122	Remote Procedure Call (RPC) Locator	RpcLocator	手動	停止
123	Remote Procedure Call (RPC)	RpcSs	自動	実行中
124	Resultant Set of Policy Provider	RSoPProv	手動	停止
125	Special Administration Console Helper	sacsvr	手動	停止
126	Security Accounts Manager	SamSs	自動	実行中
127	Smart Card	SCardSvr	手動	停止
128	Smart Card Device Enumeration Service	ScDeviceEnum	無効	停止
129	Task Scheduler	Schedule	自動	実行中
130	Smart Card Removal Policy	SCPolicySvc	手動	停止
131	Secondary Logon	seclogon	手動	停止
132	Windows セキュリティ サービス	SecurityHealthService	手動	実行中
133	支払いおよび NFC/SE マネージャー	SEMgrSvc	無効	停止
134	System Event Notification Service	SENS	自動	実行中
135	Windows Defender Advanced Threat Protection Service	Sense	手動	停止
136	Sensor Data Service	SensorDataService	無効	停止
137	Sensor Service	SensorService	手動	停止
138	Sensor Monitoring Service	SensrSvc	手動	停止
139	Remote Desktop Configuration	SessionEnv	手動	実行中
140	System Guard ランタイム モニター ブローカー	SgrmBroker	手動	停止
141	Internet Connection Sharing (ICS)	SharedAccess	無効	停止
142	Shell Hardware Detection	ShellHWDetection	自動	実行中
143	Shared PC Account Manager	shpamsvc	無効	停止
144	Microsoft Storage Spaces SMP	smphost	手動	停止
145	SNMP トラップ	SNMPTRAP	手動	停止
146	Print Spooler	Spooler	自動	実行中
147	Software Protection	sppsvc	自動	停止
148	SSDP Discovery	SSDPDRV	無効	停止
149	OpenSSH Authentication Agent	ssh-agent	無効	停止
150	Secure Socket Tunneling Protocol Service	SstpSvc	手動	実行中
151	State Repository Service	StateRepository	手動	実行中
152	Windows Image Acquisition (WIA)	stisvc	手動	停止
153	Storage Service	StorSvc	手動	実行中
154	Spot Verifier	svsvc	手動	停止
155	Microsoft Software Shadow Copy Provider	swprv	手動	停止
156	SysMain	SysMain	自動	実行中
157	System Events Broker	SystemEventsBroker	自動	実行中
158	Touch Keyboard and Handwriting Panel Service	TabletInputService	手動	実行中
159	Telephony	tapisrv	手動	停止
160	Remote Desktop Services	TermService	手動	実行中
161	Themes	Themes	自動	実行中
162	Storage Tiers Management	TieringEngineService	手動	停止
163	Time Broker	TimeBrokerSvc	手動	実行中
164	Web アカウント マネージャー	TokenBroker	手動	実行中
165	Distributed Link Tracking Client	TrkWks	手動	停止
166	Windows Modules Installer	TrustedInstaller	手動	実行中
167	タイム ゾーンの自動更新機能	tzautoupdate	無効	停止
168	User Access Logging Service	UALSVC	自動	実行中
169	ユーザー エクスペリエンス仮想化サービス	UevAgentService	無効	停止
170	Remote Desktop Services UserMode Port Redirector	UmRdpService	手動	実行中
171	User Data Storage_d6bfc8e	UnistoreSvc_d6bfc8e	手動	実行中
172	UPnP Device Host	upnphost	無効	停止
173	User Data Access_d6bfc8e	UserDataSvc_d6bfc8e	手動	実行中
174	User Manager	UserManager	自動	実行中
175	Update Orchestrator Service	UsoSvc	自動	実行中
176	Credential Manager	VaultSvc	手動	停止
177	Virtual Disk	vds	手動	停止
178	VMware Alias Manager and Ticket Service	VGAAuthService	自動	実行中
179	Hyper-V Guest Service Interface	vmicguestinterface	手動	停止
180	Hyper-V Heartbeat Service	vmicheartbeat	手動	停止
181	Hyper-V Data Exchange Service	vmickvpexchange	手動	停止
182	Hyper-V リモート デスクトップ仮想化サービス	vmicrdv	手動	停止
183	Hyper-V Guest Shutdown Service	vmicshutdown	手動	停止
184	Hyper-V Time Synchronization Service	vmictimesync	手動	停止
185	Hyper-V PowerShell Direct Service	vmicvmsession	手動	停止
186	Hyper-V ボリューム シャドウ コピー リクエスター	vmicvss	手動	停止
187	VMware Tools	VMTTools	自動	実行中
188	VMware Snapshot Provider	vmvss	手動	停止
189	VMware CAF AMQP Communication Service	VMwareCAFCommAmqpListener	手動	停止

190	VMware CAF Management Agent Service	VMwareCAFManagementAgentHost	手動	停止
191	Volume Shadow Copy	VSS	手動	停止
192	Windows Time	W32Time	自動	実行中
193	Windows Update Medic Service	WaaSMedicSvc	手動	停止
194	WalletService	WalletService	無効	停止
195	WarpJITSvc	WarpJITSvc	手動	停止
196	Windows Biometric Service	WbioSrv	手動	停止
197	Windows Connection Manager	WcmSvc	自動	実行中
198	Diagnostic Service Host	WdiServiceHost	手動	実行中
199	Diagnostic System Host	WdiSystemHost	手動	実行中
200	Windows Defender Antivirus Network Inspection Service	WdNisSvc	手動	実行中
201	Windows Event Collector	WeSvc	手動	停止
202	Windows Encryption Provider Host Service	WEPHOSTSVC	手動	停止
203	Problem Reports and Solutions Control Panel Support	wercplsupport	手動	停止
204	Windows Error Reporting Service	WerSvc	手動	停止
205	Still Image Acquisition Events	WiaRpc	手動	停止
206	Windows Defender Antivirus Service	WinDefend	自動	実行中
207	WinHTTP Web Proxy Auto-Discovery Service	WinHttpAutoProxySvc	手動	実行中
208	Windows Management Instrumentation	Winmgmt	自動	実行中
209	Windows Remote Management (WS-Management)	WinRM	自動	実行中
210	Windows Insider サービス	wisvc	無効	停止
211	Microsoft Account Sign-in Assistant	wlidsvc	手動	実行中
212	WMI Performance Adapter	wmiApSrv	手動	停止
213	Windows Media Player Network Sharing Service	WMPNetworkSvc	手動	停止
214	Portable Device Enumerator Service	WPDBusEnum	手動	停止
215	Windows プッシュ通知システム サービス	WpnService	自動	実行中
216	Windows Push Notifications User Service_d6bfc8e	WpnUserService_d6bfc8e	自動	実行中
217	Windows Search	WSearch	無効	停止
218	Windows Update	wuauServ	手動	停止

10. アプリケーション

DisplayName	DisplayVersion	Publisher	InstallDate
Microsoft Visual C++ 2017 Redistributable (x64) - 14.12.25810	14.12.25810.0	Microsoft Corporation	20200722
Microsoft Visual C++ 2017 Redistributable (x86) - 14.12.25810	14.12.25810.0	Microsoft Corporation	20200722
VMware Tools	10.3.10.12406962	VMware, Inc.	20200622

1. Windows ローカルユーザー

No.	名前	フルネーム	説明
1			

2. 各ローカルユーザーのプロパティ

(1) のプロパティ

全般	フルネーム			
	説明			
	<input type="checkbox"/> ユーザーは次回ログオン時にパスワードの変更が必要 <input checked="" type="checkbox"/> ユーザーはパスワードを変更できない <input checked="" type="checkbox"/> パスワードを無期限にする	<input type="checkbox"/> アカウントを無効にする <input type="checkbox"/> アカウントのロックアウト		
所属するグループ				
プロファイル	ユーザープロファイル	プロファイル パス		
		ログオン スクリプト		
	ホーム フォルダー	<input checked="" type="radio"/> ローカルパス <input type="radio"/> 接続ドライブ		
		パス		
環境	<input type="checkbox"/> ログオン時に次のプログラムを起動する プログラムのファイル名			
	作業フォルダー			
	<input type="checkbox"/> ログオン時、クライアントのドライブに接続する <input type="checkbox"/> ログオン時、クライアントのプリンターに接続する <input type="checkbox"/> クライアントの通常使うプリンターを既定にする			
セッション	切断されたセッションの終了	しない		
	アクティブ セッションの最大時間	しない		
	アイドルなセッションの最大時間	しない		
	セッションの限界に達したり接続が中断した場合	<input type="radio"/> セッションから切断する	<input type="radio"/> セッションを終了する	
	再接続の許可	<input type="radio"/> すべてのクライアント	<input type="radio"/> 前回接続したクライアント	
リモート制御	<input type="checkbox"/> リモート制御を有効にする <input type="checkbox"/> セッションを制御、監視するにはユーザーの許可を必要とする	ユーザーのセッションに対する制御レベルを指定してください		
		<input type="radio"/> ユーザーのセッションを監視する <input type="radio"/> ユーザーのセッションを対話する		
リモート デスクトップ サービスのプロファイル	リモートデスクトップサービスのユーザープロファイル			
	プロファイル パス			
	リモートデスクトップサービスのホームフォルダー			
	<input checked="" type="radio"/> ローカルパス <input type="radio"/> 接続ドライブ	パス		
	<input checked="" type="checkbox"/> このユーザーのリモート デスクトップ セッション ホスト サーバーへのログオンを拒否する			
ダイヤルイン	リモートアクセス許可	<input type="radio"/> アクセスを許可 <input checked="" type="radio"/> NPS ネットワーク ポリシーでアクセスを制御	<input type="radio"/> アクセスを拒否	
	<input type="checkbox"/> 発信者番号を確認			
	コールバック オプション	<input type="radio"/> コールバックしない <input type="radio"/> 常に次の電話番号にコールバック	<input type="radio"/> 呼び出し元による設定	
	<input type="checkbox"/> 静的 IP アドレスを割り当てる	<input type="checkbox"/> 静的 IPv4 アドレスを割り当てる <input type="checkbox"/> 静的 IPv6 アドレスを割り当てる		
		<input type="checkbox"/> プレフィックス <input type="checkbox"/> インターフェイス ID		
	<input type="checkbox"/> 静的ルートを適用			
	静的ルート	種類	宛先/マスク	メトリック

3. 各グループのプロパティ

Server Operators

全般	説明	ドメイン サーバーを管理できます。
	所属するメンバー	

Account Operators

全般	説明	ドメイン ユーザーとグループのアカウントを管理できます。
	所属するメンバー	

Pre-Windows 2000 Compatible Access

全般	説明	ドメイン内のすべてのユーザーとグループに読み取りアクセスを許可する、後方互換のためのグループです。
	所属するメンバー	NT AUTHORITY\Authenticated Users

Incoming Forest Trust Builders

全般	説明	このグループのメンバーは、このフォレストへの入力方向（一方向）の信頼を作成することができません。
	所属するメンバー	

Windows Authorization Access Group

全般	説明	このグループのメンバーは、User オブジェクトの tokenGroupsGlobalAndUniversal 属性にアクセスがあります。
	所属するメンバー	NT AUTHORITY\ENTERPRISE DOMAIN CONTROLLERS

Terminal Server License Servers

全般	説明	このグループのメンバーは、TS 接続ユーザー数 CAL の使用状況を追跡および報告することを目的として、Active Directory 内のユーザー アカウントをライセンス発行に関する情報で更新できません。
	所属するメンバー	

Administrators

全般	説明	コンピューター/ドメインに完全なアクセス権があります。
	所属するメンバー	MAX64-W19-01-MA\Administrator MAX64-W19-01-MA\Enterprise Admins MAX64-W19-01-MA\Domain Admins MAX64-W19-01-MA\20%&(`[}_n^-!# MAX64-W19-01-MA\test01

Users

全般	説明	ユーザーが、システム全体に及ぶ変更を間違っまたは故意に行うことを防ぎます。ほとんどのアプリケーションを実行することができません。
	所属するメンバー	NT AUTHORITY\INTERACTIVE NT AUTHORITY\Authenticated Users MAX64-W19-01-MA\Domain Users

Guests

全般	説明	既定では Users グループのメンバーと同じアクセスがあります。ただし、Guest アカウントは例外で、アクセスがさらに制限されています。
	所属するメンバー	MAX64-W19-01-MA\Guest MAX64-W19-01-MA\Domain Guests

Print Operators

全般	説明	ドメイン コントローラーにインストールされているプリンターを管理できます。
	所属するメンバー	

Backup Operators

全般	説明	Backup Operators は、バックアップの作成またはファイルを復元するときには、セキュリティの制限を無視することができません。
	所属するメンバー	

Replicator

全般	説明	ドメイン内のファイル レプリケーションをサポートします。
	所属するメンバー	

Remote Desktop Users

全般	説明	このグループのメンバーにはリモートからログオンする権利が与えられています。
----	----	---------------------------------------

	所属するメンバー	
--	----------	--

Network Configuration Operators

全般	説明	このグループのメンバーはネットワーク機能の構成を管理するための管理者特権を持つことができます
	所属するメンバー	

Performance Monitor Users

全般	説明	このグループのメンバーは、ローカルやリモートのパフォーマンス カウンター データへアクセスできます
	所属するメンバー	

Performance Log Users

全般	説明	このグループのメンバーは、このコンピューターから、ローカルでもリモート アクセスをとおしても、このコンピューターのパフォーマンス カウンターのログをスケジュールし、トレース プロバイダを有効にし、ログを監視することができます
	所属するメンバー	

Distributed COM Users

全般	説明	メンバーは、このコンピューターで分散 COM オブジェクトを起動、アクティブ化、および使用できます
	所属するメンバー	

IIS_IUSRS

全般	説明	インターネット インフォメーション サービスで使用するビルトイン グループです。
	所属するメンバー	NT AUTHORITY\IUSR

Cryptographic Operators

全般	説明	メンバーは、暗号化操作の実行を許可されています。
	所属するメンバー	

Event Log Readers

全般	説明	このグループのメンバーは、ローカル コンピューターからイベント ログを読み取ることができます
	所属するメンバー	

Certificate Service DCOM Access

全般	説明	このグループのメンバーは、エンタープライズの証明機関に接続できます。
	所属するメンバー	

RDS Remote Access Servers

全般	説明	このグループのサーバーは、RemoteApp プログラムおよび個人用仮想デスクトップのユーザーがこれらのリソースにアクセスできるようにします。インターネットに接続する展開では、境界ネットワークに展開されるのが一般的です。このグループは、RD 接続ブローカーを実行するサーバーで設定する必要があります。展開で使用する RD ゲートウェイ サーバーと RD Web アクセス サー
	所属するメンバー	

RDS Endpoint Servers

全般	説明	このグループのサーバーは、仮想マシンを実行し、ユーザーの RemoteApp プログラムと個人用仮想デスクトップが実行されるセッションをホストします。このグループは、RD 接続ブローカーを実行するサーバーで設定する必要があります。展開で使用する RD セッション ホスト サーバーと
	所属するメンバー	

RDS Management Servers

全般	説明	このグループのサーバーは、リモート デスクトップ サービスを実行するサーバーで日常的な管理操作を実行できます。このグループは、リモート デスクトップ サービスの展開のすべてのサーバーで設定する必要があります。RDS Central Management サービスを実行するサーバーを含め
	所属するメンバー	

Hyper-V Administrators

全般	説明	このグループのメンバーには、Hyper-V のすべての機能に対する完全なアクセス権があります。
	所属するメンバー	

Access Control Assistance Operators

全般	説明	このグループのメンバーは、このコンピューター上のリソースの認証属性およびアクセス許可をリモートから照会できます
	所属するメンバー	

Remote Management Users

全般	説明	このグループのメンバーは、管理プロトコル (Windows リモート管理サービス経由の WS-Management など) を介して、WMI リソースにアクセスできます。これは、ユーザーにアクセスを許可している WMI 各名前空間にも適用されます。
	所属するメンバー	

Storage Replica Administrators

全般	説明	このグループのメンバーには、記憶域レプリカのすべての機能に対する完全なアクセス権があります。
	所属するメンバー	

Cert Publishers

全般	説明	このグループのメンバーはディレクトリに証明書を公開できます。
	所属するメンバー	

RAS and IAS Servers

全般	説明	このグループのサーバーはユーザーのリモート アクセスのプロパティにアクセスできます。
	所属するメンバー	

Allowed RODC Password Replication Group

全般	説明	このグループのメンバーは、ドメインのすべての読み取り専用ドメイン コントローラーにパスワードをレプリケートできます。
	所属するメンバー	

Denied RODC Password Replication Group

全般	説明	このグループのメンバーは、ドメインのどの読み取り専用ドメイン コントローラーにもパスワードをレプリケートできません。
	所属するメンバー	MAX64-W19-01-MA¥krbtgt MAX64-W19-01-MA¥Domain Controllers MAX64-W19-01-MA¥Schema Admins MAX64-W19-01-MA¥Enterprise Admins
全般	所属するメンバー	MAX64-W19-01-MA¥Cert Publishers
		MAX64-W19-01-MA¥Domain Admins
		MAX64-W19-01-MA¥Group Policy Creator Owners
		MAX64-W19-01-MA¥Read-only Domain Controllers

DnsAdmins

全般	説明	DNS 管理者グループ
	所属するメンバー	

DHCP Users

全般	説明	DHCP サービスに対し読み取り専用アクセス権を持つメンバーです。
	所属するメンバー	

DHCP Administrators

全般	説明	DHCP サービスに対し管理用のアクセス権を持つメンバーです。
	所属するメンバー	

共有フォルダー設定

*共有名“IPC\$”(背景付)は、WindowsOSの管理用の共有フォルダです
 *各フォルダーのプロパティの「公開」タブは、Active Directoryの参照を最小限にするため、「3. 公開している共有フォルダー」でまとめてリスト形式の出力になります

1. 共有フォルダー

No.	共有名	フォルダーパス	説明
1	ADMIN\$	C:\Windows	Remote Admin
2	C\$	C:\	Default share
3	IPC\$		Remote IPC
4	SYSVOL	C:\Windows\ABCDEF...XYZabc... ¥9876543210.0123456789¥ABCDEF...PQRSTU... ¥9876543210.0123456789¥ABCDEF...PQRSTU... ¥9876543210.0123456789¥ABCDEF...PQRSTU...	Logon server share

2. 各共有フォルダーのプロパティ

(1) ADMIN\$のプロパティ

全般	フォルダーパス	C:\Windows
	説明	Remote Admin
	ユーザー数制限	● 無制限 ○ 最大
	オフラインの設定	● ユーザーが指定したファイルおよびプログラムのみオフラインで利用可能にする <input type="checkbox"/> BranchCacheを有効にする ○ 共有フォルダーにあるファイルやプログラムはオフラインで利用可能にしない ○ 共有フォルダーからユーザーが開いたファイルとプログラムはすべて自動的にオフラインで利用可能にする <input type="checkbox"/> パフォーマンスが最適になるようにする

共有のアクセス許可

No.	グループ名またはユーザー名	アクセス許可 (許可/拒否)	フルコン ロール	変更	読み取り
1	BUILTIN¥Administrators	許可	■	■	■
2	BUILTIN¥Backup Operators	許可	■	■	■
3	NT AUTHORITY¥INTERACTIVE	許可	■	■	■

[セキュリティ] - [詳細設定] - [アクセス許可エントリ]

1	プリンシパル	CREATOR OWNER
	適用先	サブフォルダーとファイルのみ
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加 <input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナの中にあるオブジェクトやコンテナのみ適用する
	継承	継承元がない
2	プリンシパル	NT AUTHORITY¥SYSTEM
	適用先	サブフォルダーとファイルのみ
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加 <input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナの中にあるオブジェクトやコンテナのみ適用する
	継承	継承元がない
3	プリンシパル	NT AUTHORITY¥SYSTEM
	適用先	このフォルダーのみ
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加 <input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナの中にあるオブジェクトやコンテナのみ適用する
	継承	継承元がない

4	プリンシパル	BUILTIN¥Administrators			
	適用先	サブフォルダーとファイルのみ	継承	継承元がない	種類 許可
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得		
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する				
5	プリンシパル	BUILTIN¥Administrators			
	適用先	このフォルダーのみ	継承	継承元がない	種類 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得		
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する				
6	プリンシパル	BUILTIN¥Users			
	適用先	サブフォルダーとファイルのみ	継承	継承元がない	種類 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得		
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する				
7	プリンシパル	BUILTIN¥Users			
	適用先	このフォルダーのみ	継承	継承元がない	種類 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得		
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する				
8	プリンシパル	NT SERVICE¥TrustedInstaller			
	適用先	サブフォルダーのみ	継承	継承元がない	種類 許可
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得		
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する				
9	プリンシパル	NT SERVICE¥TrustedInstaller			
	適用先	このフォルダーのみ	継承	継承元がない	種類 許可
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得		
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する				
10	プリンシパル	APPLICATION PACKAGE AUTHORITY¥ALL APPLICATION PACKAGES			

	適用先	このフォルダーのみ	継承	継承元がない	種類	許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
11	プリンシパル	APPLICATION PACKAGE AUTHORITY¥ALL APPLICATION PACKAGES				
	適用先	サブフォルダーとファイルのみ	継承	継承元がない	種類	許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
12	プリンシパル	APPLICATION PACKAGE AUTHORITY¥制限されたすべてのアプリケーション パッケージ				
	適用先	このフォルダーのみ	継承	継承元がない	種類	許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
13	プリンシパル	APPLICATION PACKAGE AUTHORITY¥制限されたすべてのアプリケーション パッケージ				
	適用先	サブフォルダーとファイルのみ	継承	継承元がない	種類	許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		

(2) C\$のプロパティ

全般	フォルダーパス	C:¥
	説明	Default share
	ユーザー数制限	<input checked="" type="radio"/> 無制限 <input type="radio"/> 最大 <input type="text"/>
	オフラインの設定	<input checked="" type="radio"/> ユーザーが指定したファイルおよびプログラムのみオフラインで利用可能にする <input type="checkbox"/> BranchCacheを有効にする <input type="radio"/> 共有フォルダーにあるファイルやプログラムはオフラインで利用可能にしない <input type="radio"/> 共有フォルダーからユーザーが開いたファイルとプログラムはすべて自動的にオフラインで利用可能にする <input type="checkbox"/> パフォーマンスが最適になるようにする

共有のアクセス許可

No.	グループ名またはユーザー名	アクセス許可 (許可/拒否)	フルコントロール	変更	読み取り
1	BUILTIN¥Administrators	許可	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	BUILTIN¥Backup Operators	許可	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	NT AUTHORITY¥INTERACTIVE	許可	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

[セキュリティ] - [詳細設定] - [アクセス許可エントリ]

1	プリンシパル	CREATOR OWNER				
	適用先	サブフォルダーとファイルのみ	継承	継承元がない	種類	許可
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り	<input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除			

		<input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダーの作成/データの追加	<input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
2	プリンシパル	NT AUTHORITY\SYSTEM	
	適用先	このフォルダー、サブフォルダーおよびファイル	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がない <input checked="" type="checkbox"/> 種類 <input checked="" type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダーの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダーの作成/データの追加	<input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
3	プリンシパル	BUILTIN\Administrators	
	適用先	このフォルダー、サブフォルダーおよびファイル	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がない <input checked="" type="checkbox"/> 種類 <input checked="" type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダーの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダーの作成/データの追加	<input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
4	プリンシパル	BUILTIN\Users	
	適用先	このフォルダーとサブフォルダー	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がない <input checked="" type="checkbox"/> 種類 <input checked="" type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input type="checkbox"/> フォルダーの一覧/データの読み取り <input type="checkbox"/> 属性の読み取り <input type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダーの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
5	プリンシパル	BUILTIN\Users	
	適用先	サブフォルダーのみ	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がない <input checked="" type="checkbox"/> 種類 <input checked="" type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input type="checkbox"/> フォルダーの一覧/データの読み取り <input type="checkbox"/> 属性の読み取り <input type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダーの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
6	プリンシパル	BUILTIN\Users	
	適用先	このフォルダー、サブフォルダーおよびファイル	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がない <input checked="" type="checkbox"/> 種類 <input checked="" type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダーの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダーの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		

(3) IPC\$のプロパティ

全般	フォルダーパス	
	説明	Remote IPC
	ユーザー数制限	<input checked="" type="radio"/> 無制限 <input type="radio"/> 最大 <input type="text"/>
	オフラインの設定	<input checked="" type="radio"/> ユーザーが指定したファイルおよびプログラムのみオフラインで利用可能にする

- BranchCacheを有効にする
- 共有フォルダーにあるファイルやプログラムはオフラインで利用可能にしない
- 共有フォルダーからユーザーが開いたファイルとプログラムはすべて自動的にオフラインで利用可能にする
- パフォーマンスが最適になるようにする

共有のアクセス許可

No.	グループ名またはユーザー名	アクセス許可 (許可/拒否)	フルコント ロール	変更	読み取り
1	BUILTIN¥Administrators	許可	■	■	■
2	BUILTIN¥Backup Operators	許可	■	■	■
3	NT AUTHORITY¥INTERACTIVE	許可	■	■	■

(4) SYSVOLのプロパティ

全般	フォルダーパス	C:¥Windows¥ABCDEFGHIJKLMNQPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz!#\$%&'()*~[_@n~¥9876543210.0123456789¥ABCDEFGHIJKLMNQPQRSTUVWXYZABCDEFGHIJKLMNQPQRSTUVWXYZABCDEFGHIJKLMNQP¥SYSVOL¥sysvol
	説明	Logon server share
	ユーザー数制限	● 無制限 ○ 最大 <input type="text"/>
	オフラインの設定	<input checked="" type="radio"/> ユーザーが指定したファイルおよびプログラムのみオフラインで利用可能にする <input type="checkbox"/> BranchCacheを有効にする <input type="radio"/> 共有フォルダーにあるファイルやプログラムはオフラインで利用可能にしない <input type="radio"/> 共有フォルダーからユーザーが開いたファイルとプログラムはすべて自動的にオフラインで利用可能にする <input type="checkbox"/> パフォーマンスが最適になるようにする

共有のアクセス許可

No.	グループ名またはユーザー名	アクセス許可 (許可/拒否)	フルコント ロール	変更	読み取り
1	BUILTIN¥Administrators	許可	■	■	■
2	Everyone	許可	□	□	■
3	NT AUTHORITY¥Authenticated Users	許可	■	■	■

[セキュリティ] - [詳細設定] - [アクセス許可エントリ]

1	プリンシパル	NT SERVICE¥TrustedInstaller
	適用先	このフォルダーのみ
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可 <input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得
		<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナ内にあるオブジェクトやコンテナのみ適用する
2	プリンシパル	NT SERVICE¥TrustedInstaller
	適用先	サブフォルダーのみ
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可 <input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得
		<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナ内にあるオブジェクトやコンテナのみ適用する
3	プリンシパル	NT AUTHORITY¥SYSTEM
	適用先	このフォルダーのみ
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可 <input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> サブフォルダーとファイルの削除 <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加 <input checked="" type="checkbox"/> 所有権の取得
		<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナ内にあるオブジェクトやコンテナのみ適用する
4	プリンシパル	NT AUTHORITY¥SYSTEM
	適用先	サブフォルダーとファイルのみ
	高度なアクセス許可	<input checked="" type="checkbox"/> 継承 <input checked="" type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可 <input checked="" type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> 属性の書き込み

		<ul style="list-style-type: none"> ■ フォルダのスキャン/ファイルの実行 ■ フォルダの一覧/データの読み取り ■ 属性の読み取り ■ 拡張属性の読み取り ■ ファイルの作成/データの書き込み ■ フォルダの作成/データの追加 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 拡張属性の書き込み ■ サブフォルダとファイルの削除 ■ 削除 ■ アクセス許可の読み取り ■ アクセス許可の変更 ■ 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
5	プリンシパル	BUILTIN\Administrators	
	適用先	このフォルダのみ	<input type="checkbox"/> 継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<ul style="list-style-type: none"> ■ フルコントロール ■ フォルダのスキャン/ファイルの実行 ■ フォルダの一覧/データの読み取り ■ 属性の読み取り ■ 拡張属性の読み取り ■ ファイルの作成/データの書き込み ■ フォルダの作成/データの追加 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 属性の書き込み ■ 拡張属性の書き込み ■ サブフォルダとファイルの削除 ■ 削除 ■ アクセス許可の読み取り ■ アクセス許可の変更 ■ 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
6	プリンシパル	BUILTIN\Administrators	
	適用先	サブフォルダとファイルのみ	<input type="checkbox"/> 継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<ul style="list-style-type: none"> ■ フルコントロール ■ フォルダのスキャン/ファイルの実行 ■ フォルダの一覧/データの読み取り ■ 属性の読み取り ■ 拡張属性の読み取り ■ ファイルの作成/データの書き込み ■ フォルダの作成/データの追加 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 属性の書き込み ■ 拡張属性の書き込み ■ サブフォルダとファイルの削除 ■ 削除 ■ アクセス許可の読み取り ■ アクセス許可の変更 ■ 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
7	プリンシパル	BUILTIN\Users	
	適用先	このフォルダのみ	<input type="checkbox"/> 継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <ul style="list-style-type: none"> ■ フォルダのスキャン/ファイルの実行 ■ フォルダの一覧/データの読み取り ■ 属性の読み取り ■ 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
8	プリンシパル	BUILTIN\Users	
	適用先	サブフォルダとファイルのみ	<input type="checkbox"/> 継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <ul style="list-style-type: none"> ■ フォルダのスキャン/ファイルの実行 ■ フォルダの一覧/データの読み取り ■ 属性の読み取り ■ 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダの作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダとファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
9	プリンシパル	CREATOR OWNER	
	適用先	サブフォルダとファイルのみ	<input type="checkbox"/> 継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<ul style="list-style-type: none"> ■ フルコントロール ■ フォルダのスキャン/ファイルの実行 ■ フォルダの一覧/データの読み取り ■ 属性の読み取り ■ 拡張属性の読み取り ■ ファイルの作成/データの書き込み ■ フォルダの作成/データの追加 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 属性の書き込み ■ 拡張属性の書き込み ■ サブフォルダとファイルの削除 ■ 削除 ■ アクセス許可の読み取り ■ アクセス許可の変更 ■ 所有権の取得
	<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナーの中にあるオブジェクトやコンテナーのみ適用する		
10	プリンシパル	APPLICATION PACKAGE AUTHORITY\ALL APPLICATION PACKAGES	
	適用先	このフォルダのみ	<input type="checkbox"/> 継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <ul style="list-style-type: none"> ■ フォルダのスキャン/ファイルの実行 ■ フォルダの一覧/データの読み取り 	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダとファイルの削除

		<input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダ—の作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
		<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナ—の中にあるオブジェクトやコンテナ—のみ適用する	
11	プリンシパル	APPLICATION PACKAGE AUTHORITY¥ALL APPLICATION PACKAGES	
	適用先	サブフォルダ—とファイルのみ	継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可 <input type="checkbox"/>
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダ—の一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダ—の作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダ—とファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
		<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナ—の中にあるオブジェクトやコンテナ—のみ適用する	
12	プリンシパル	APPLICATION PACKAGE AUTHORITY¥制限されたすべてのアプリケーション パッケージ	
	適用先	このフォルダ—のみ	継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可 <input type="checkbox"/>
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダ—の一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダ—の作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダ—とファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
		<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナ—の中にあるオブジェクトやコンテナ—のみ適用する	
13	プリンシパル	APPLICATION PACKAGE AUTHORITY¥制限されたすべてのアプリケーション パッケージ	
	適用先	サブフォルダ—とファイルのみ	継承 <input type="checkbox"/> 継承元がある <input type="checkbox"/> 種類 <input type="checkbox"/> 許可 <input type="checkbox"/>
	高度なアクセス許可	<input type="checkbox"/> フルコントロール <input checked="" type="checkbox"/> フォルダのスキャン/ファイルの実行 <input checked="" type="checkbox"/> フォルダ—の一覧/データの読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 属性の読み取り <input checked="" type="checkbox"/> 拡張属性の読み取り <input type="checkbox"/> ファイルの作成/データの書き込み <input type="checkbox"/> フォルダ—の作成/データの追加	<input type="checkbox"/> 属性の書き込み <input type="checkbox"/> 拡張属性の書き込み <input type="checkbox"/> サブフォルダ—とファイルの削除 <input type="checkbox"/> 削除 <input checked="" type="checkbox"/> アクセス許可の読み取り <input type="checkbox"/> アクセス許可の変更 <input type="checkbox"/> 所有権の取得
		<input type="checkbox"/> これらのアクセス許可を、このコンテナ—の中にあるオブジェクトやコンテナ—のみ適用する	

3. Active Directoryで公開している共有フォルダ—

該当データはありません

1. ローカル グループ ポリシー

[コンピューターの構成] - [管理用テンプレート] - [システム] - [Windowsタイムサービス] - [グローバル構成設定]

FrequencyCorrectRate	4
HoldPeriod	5
LargePhaseOffset	50000000
MaxAllowedPhaseOffset	300
MaxNegPhaseCorrection	172800
MaxPosPhaseCorrection	172800
PhaseCorrectRate	7
PollAdjustFactor	5
SpikeWatchPeriod	900
UpdateInterval	100
AnnounceFlags	10
EventLogFlags	2
LocalClockDispersion	10
MaxPollInterval	10
MinPollInterval	6
RequireSecureTimeSyncRequests	
UtilizeSslTimeData	1
ChainEntryTimeout	
ChainMaxEntries	
ChainMaxHostEntries	
ChainDisable	
ChainLoggingRate	

[コンピューターの構成] - [管理用テンプレート] - [システム] - [Windowsタイムサービス] - [タイムプロバイダー]

[Windows NTP クライアントを構成する]	NtpServer	time.windows.com,0x8
	Type	NT5DS
	CrossSiteSyncFlags	2
	ResolvePeerBackoffMinutes	15
	ResolvePeerBackoffMaxTimes	7
	SpecialPollInterval	1024
	EventLogFlags	1
[Windows NTP クライアントを有効する]	True	
[Windows NTP サーバーを有効する]	True	

[Windows コンポーネント] - [Windows Update] - [自動更新を構成する]

- 未構成
- 有効

自動更新の構成	<input checked="" type="checkbox"/> 3 - 自動ダウンロードしインストールを通知	<input type="checkbox"/> 毎週
	<input type="checkbox"/> 自動メンテナンス時にインストールする	<input type="checkbox"/> 毎月第1週
	インストールを実行する日	<input type="checkbox"/> 毎月第2週
	インストールを実行する時間	<input type="checkbox"/> 毎月第3週
	<input type="checkbox"/> 他の Microsoft 製品の更新プログラムのインストール	<input type="checkbox"/> 毎月第4週

- 無効

[コンピューターの構成] - [Windowsの設定] - [セキュリティの設定] - [ローカルポリシー] - [セキュリティオプション]

- [ユーザー アカウント制御]

- 無効 : UIAccess アプリケーションで、セキュリティで保護されたデスクトップを使用せずに昇格のプロンプトを表示できるようにする
- 有効 : アプリケーションのインストールを検出し、昇格をプロンプトする
- 無効 : ビルトイン Administrator アカウントのための管理者承認モード
- 有効 : 安全な場所にインストールされている UIAccess アプリケーションの昇格のみ
- 有効 : 各ユーザーの場所へのファイルまたはレジストリの書き込みエラーを仮想化する
- 有効 : 管理者承認モードですべての管理者を実行する

管理者承認モードでの管理者に対する昇格時のプロンプトの動作

確認を要求しないで昇格する

セキュリティで保護されたデスクトップで資格情報を要求する
セキュリティで保護されたデスクトップで同意を要求する
資格情報を要求する
同意を要求する

Windows 以外のバイナリに対する同意を要求する

無効： 署名され検証された実行ファイルのみを昇格する

有効： 昇格のプロンプト時にセキュリティで保護されたデスクトップに切り替える

標準ユーザーに対する昇格時のプロンプトの動作

昇格の要求を自動的に拒否する

セキュリティで保護されたデスクトップで資格情報を要求する

資格情報を要求する

[Windowsの設定] - [セキュリティの設定] - [アカウント ポリシー]

[パスワードのポリシー]	パスワードの長さ	0 文字以上
	パスワードの変更禁止期間	0 日
	パスワードの有効期限	無期限
	パスワードの履歴を記録する	0 回
	暗号化を元に戻せる状態でパスワードを保存する	無効
	複雑さの要件を満たす必要があるパスワード	無効
	[アカウント ロックアウトのポリシー]	アカウントのロックアウトのしきい値
	ロックアウト カウンターのリセット	分後
	ロックアウト期間	分

2. シャドウコピー

該当データはありません

3. NICチームング

該当データはありません

Microsoft (R) Windows (R) Operating System グループ ポリシーの結果ツール v2.0
© 2018 Microsoft Corporation. All rights reserved.

作成日 2020/07/31 時刻 13:21:55

RSOP のデータ - SWAN-DC1 : ログ モード

OS 構成: プライマリ ドメイン コントローラー
OS バージョン: 10.0.17763
サイト名: Default-First-Site-Name
移動プロファイル:
ローカル プロファイル
低速リンクで接続: いいえ

コンピューター設定

CN=SWAN-DC1,OU=Domain Controllers,DC=swan,DC=say-tech,DC=co,DC=jp
前回のグループ ポリシーの適用時: 2020/07/31 (13:20:10)
グループ ポリシーの適用元: swan-dc1.swan.say-tech.co.jp
グループ ポリシーの低速リンクのしきい値: 500 kbps
ドメイン名: SWAN
ドメインの種類: Windows 2008 またはそれ以降

適用されたグループ ポリシー オブジェクト

Default Domain Controllers Policy
Default Domain Policy
FDP_Policy

次の GPO はフィルターで除外されたため適用されませんでした。

ローカル グループ ポリシー
フィルター: 未適用 (空)

システムは次のセキュリティ グループの一部です

BUILTIN¥Administrators
Everyone
BUILTIN¥Users
BUILTIN¥Pre-Windows 2000 Compatible Access
Windows Authorization Access Group
NT AUTHORITY¥NETWORK
NT AUTHORITY¥Authenticated Users
This Organization
SWAN-DC1\$
Domain Controllers
NT AUTHORITY¥ENTERPRISE DOMAIN CONTROLLERS
認証機関によりアサートされた ID
Denied RODC Password Replication Group
System Mandatory Level

コンピューターのポリシーの結果セット

ソフトウェア インストール

N/A

スタートアップ スクリプト

N/A

シャットダウン スクリプト

N/A

アカウント ポリシー

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: MaxRenewAge
コンピューター設定: 7

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: MaximumPasswordAge
コンピューター設定: 4294967295

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: MinimumPasswordAge
コンピューター設定: N/A

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: MaxServiceAge
コンピューター設定: 600

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: LockoutBadCount
コンピューター設定: N/A

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: MaxClockSkew
コンピューター設定: 5

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: MaxTicketAge
コンピューター設定: 10

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: PasswordHistorySize
コンピューター設定: N/A

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: MinimumPasswordLength
コンピューター設定: 1

監査ポリシー

N/A

ユーザーの権利

GPO: Default Domain Controllers Policy

ポリシー: MachineAccountPrivilege
コンピューター設定: Authenticated Users

GPO: Default Domain Controllers Policy

ポリシー: ChangeNotifyPrivilege
コンピューター設定: Pre-Windows 2000 Compatible Access
Authenticated Users
Administrators
NETWORK SERVICE
LOCAL SERVICE
Everyone

GPO: Default Domain Controllers Policy

ポリシー: IncreaseBasePriorityPrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy

ポリシー: TakeOwnershipPrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy

ポリシー: RestorePrivilege
コンピューター設定: Server Operators
Backup Operators
Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: DebugPrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: SystemTimePrivilege
コンピューター設定: Server Operators
Administrators
LOCAL SERVICE

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: SecurityPrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: ShutdownPrivilege
コンピューター設定: Print Operators
Server Operators
Backup Operators
Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: AuditPrivilege
コンピューター設定: NETWORK SERVICE
LOCAL SERVICE

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: InteractiveLogonRight
コンピューター設定: ENTERPRISE DOMAIN CONTROLLERS
Print Operators
Server Operators
Account Operators
Backup Operators
Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: CreatePagefilePrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: BatchLogonRight
コンピューター設定: Performance Log Users
Backup Operators
Administrators
BUILTIN

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: NetworkLogonRight
コンピューター設定: Pre-Windows 2000 Compatible Access
ENTERPRISE DOMAIN CONTROLLERS
Authenticated Users
Administrators
Everyone

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: SystemProfilePrivilege
コンピューター設定: NT SERVICE*WdiServiceHost
Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: RemoteShutdownPrivilege
コンピューター設定: Server Operators
Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy

ポリシー: BackupPrivilege
コンピューター設定: Server Operators
Backup Operators
Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: EnableDelegationPrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: UndockPrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: SystemEnvironmentPrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: LoadDriverPrivilege
コンピューター設定: Print Operators
Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: IncreaseQuotaPrivilege
コンピューター設定: Administrators
NETWORK SERVICE
LOCAL SERVICE

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: ProfileSingleProcessPrivilege
コンピューター設定: Administrators

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: AssignPrimaryTokenPrivilege
コンピューター設定: NETWORK SERVICE
LOCAL SERVICE

セキュリティ オプション

GPO: Default Domain Policy
ポリシー: PasswordComplexity
コンピューター設定: 有効ではありません

GPO: Default Domain Policy
ポリシー: ClearTextPassword
コンピューター設定: 有効ではありません

GPO: Default Domain Policy
ポリシー: ForceLogoffWhenHourExpire
コンピューター設定: 有効ではありません

GPO: Default Domain Policy
ポリシー: RequireLogonToChangePassword
コンピューター設定: 有効ではありません

GPO: Default Domain Policy
ポリシー: LSAAnonymousNameLookup
コンピューター設定: 有効ではありません

GPO: Default Domain Policy
ポリシー: TicketValidateClient
コンピューター設定: 有効

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: @wsecedit.dll,-59013
値名: MACHINE¥System¥CurrentControlSet¥Services¥NTDS¥Parameters¥LDAPServerIntegrity
コンピューター設定: 1

GPO: Default Domain Controllers Policy
ポリシー: @wsecedit.dll,-59043

値名: MACHINE¥System¥CurrentControlSet¥Services¥LanManServer¥Parameters¥RequireSecuritySignature
コンピューター設定: 1

GPO: Default Domain Controllers Policy

ポリシー: @wsecedit.dll,-59044

値名: MACHINE¥System¥CurrentControlSet¥Services¥LanManServer¥Parameters¥EnableSecuritySignature

コンピューター設定: 1

GPO: Default Domain Policy

ポリシー: @wsecedit.dll,-59058

値名: MACHINE¥System¥CurrentControlSet¥Control¥Lsa¥NoLMHash

コンピューター設定: 1

GPO: Default Domain Controllers Policy

ポリシー: @wsecedit.dll,-59018

値名: MACHINE¥System¥CurrentControlSet¥Services¥Netlogon¥Parameters¥RequireSignOrSeal

コンピューター設定: 1

イベント ログ設定

N/A

制限されたグループ

N/A

システム サービス

GPO: FDP_Policy

サービス名: fdPHost

スタートアップ: 自動

GPO: FDP_Policy

サービス名: FDResPub

スタートアップ: 自動

レジストリ設定

N/A

ファイルシステム設定

N/A

公開キーのポリシー

N/A

管理用テンプレート

GPO: Default Domain Policy

フォルダー ID: Software¥Policies¥Microsoft¥Windows¥System¥EnableLogonScriptDelay

値: 0, 0, 0, 0

状態: 有効

GPO: Default Domain Policy

フォルダー ID: Software¥Policies¥Microsoft¥Windows¥System¥AsyncScriptDelay

状態: 無効

本書の説明

本書の内容について、補足や特殊事項を以下に記載します。

◆共有フォルダー

[セキュリティ] - [詳細設定] - [アクセス許可エントリ]の本書の出力は、アクセス許可を継承している場合に設定のUIとは異なることがあります。

設定では、1つのエントリーが、本書では複数の出力になります。

例えば、継承元のフォルダーが次のようなアクセス許可が持っていたとします。

- ・読み取り / このフォルダーとサブフォルダー
- ・書き込み / サブフォルダーのみ

この場合、サブフォルダーにあたる継承先のフォルダーでは次の2つのアクセス許可を継承します。

- ・読み取り / このフォルダーとサブフォルダー
- ・書き込み / このフォルダーとサブフォルダー

設定のUIでは、上記の2つを1つにサマリーしています。

- ・読み取り、書き込み / このフォルダーとサブフォルダー

つまり、本書はアクセス許可を個別の権限の単位で出力していますが、設定のUIでは個別の権限の組合せをサマリーしています。

◆その他

「その他」の「1. ローカル グループ ポリシー」の[コンピューターの構成] - [管理用テンプレート] - [システム] - [Windowsタイムサービス] - [グローバル構成設定]では、Windows Server 2016 バージョン 1709 以降および、Windows 10 バージョン 1709 以降のバージョンに追加された下記の2項目は本書では未対応です。

必要な場合は以下の記述を参考に、値を確認し、編集してください。

ClockHoldoverPeriod

このパラメーターは、システム クロックがタイム ソースと同期せずに精度を名目上保持できる最大秒数を示します。W32time がいずれの入力プロバイダーからも新しいサンプルを取得することなくこの期間が経過した場合、W32time はタイム ソースの再検出を開始します。既定値: 7800 秒

ClockAdjustmentAuditLimit

このパラメーターは、ターゲット コンピューターの W32time サービス イベント ログに記録できる最小のローカル クロック調整を指定します。既定値: 800 (十億分率 (PPM))。

◆コンピューターに適用されているポリシー (“GPRESULT /V /SCOPE COMPUTER”の結果)

ユーザーに適用されるポリシーは、ログインしたユーザーが対象となりますので、サーバー情報採取ツールの実行ユーザー (管理者権限) のポリシーとなります。そのため本書では、採取対象外としています。

※注意事項

1つの項目における設定値がセル幅を超え、複数行になる場合、EXCELの仕様でセルの高さが不足する場合があります。必要に応じて、セルの高さを上げてください。