

HCBPoolProvider インストールガイド

マニュアルはよく読み、大切に保管してください。 製品を使用する前に、安全上の指示をよく読み、十分理解してください。 このマニュアルは、いつでも参照できるよう、手近な所に保管してください。

-目次-

1 HCBPoolProvider インストールの注意事項	1
2 HCBPoolProvider のインストール(Citrix® XenDesktop® 4 の場合)	
2-1 インストール	1
2-2 アンインストール	
3 HCBPoolProvider のインストール(Citrix® XenDesktop® 5 の場合)	6
3-1 インストール	6
3-2 アンインストール	9
4 環境設定ファイル	10
4-1 HCBPoolProvider	

重要なお知らせ(注意事項)

- 本書をよくお読みになってから、製品をご使用ください。
- 本書の内容は、将来予告なしに変更される場合があります。
- 本書の内容の一部、または全てを無断で転載することを禁止します。

Copyright © Hitachi, Ltd. 2012 all rights reserved.

他社製品の登録商標および商標についてのお知らせ

- Microsoft、Windows、Windows Server、Windows Vista、SQL 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。
- Windows®の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating System です。
- Citrix、XenDesktop は Citrix Systems, Inc. の米国およびその他の国における登録商標です。
- その他、会社名、各製品名は、各社の商標または登録商標です。

以下、説明用画面は全て Windows Server® 2003 R2 および Windows Server® 2008 上で実行したときのイメージです。

1 HCBPoolProviderインストールの注意事項

- HCBPoolProvider は Citrix[®] XenDesktop[®]が常時稼働している PC またはサーバにセットアップしてください。
- HCBPoolPvrovider のインストールを実行するには、インストールする PC・サーバの管理者権限を持つユーザーでログオンしてください。
- HCBPoolProvider のインストールには、Citrix® XenDesktop®の一部のサービスを停止する必要があります。
- 設定入力を必要とする環境設定ファイルでは、あらかじめ既定値が入力されている項目があります。変更の必要がない場合、
 既定値のまま設定を行ってください。
- インストール完了後、各種設定を変更する場合は、「4.環境設定ファイル」を参照してください。
- HCBPoolProvider の動作には「Microsoft®.NET Framework 3.5 SP1」および「Microsoft®.NET Framework 3.5 SP1 日本語 Language Pack」が必要です。

2 HCBPoolProviderのインストール(Citrix® XenDesktop® 4 の場合)

2-1 インストール

・HCBPoolProvider をインストールするには、次のように操作します。

1. コントロールパネルの「管理ツール」から「サービス」を実行し、「Citrix Pool Management Service」を選択して右クリックメニューから 「停止」を選択してください。

物サービス					
ファイル(E) 操作(<u>A</u>)	表示(⊻) ヘルブ(出)				
+ → 🖬 😭 🖸) 🗟 😰 🖬 🕨 🔳 🗉 🖦				
🏶 サービス (ローカル)	🍇 サービス (ローカル)				
	Citrix Pool Management Service	名前 厶	説明	状態	11+
	_	Background Intelligent Transfer	バック	開始	Ι.
	サービスの停止サービスの再起動	Gitrix Desktop Delivery Controll	接続	開始	1
		Citrix Diagnostic Facility COM	Mana	開始	
	4493793	Gitrix IMA Proxy Service	Citrix	開始	1
	1.10月:	Citrix Independent Management	Citrix	開始	1
外部マシンを制御し、Citrix インフラストラク	Citrix License Management Con	Citrix	開始	1	
	チャビリシースを開始的よい於了できます。	🖏 Citrix Licensing	Citrix	開始	1
		Gitrix Licensing WMI	Citrix	開始	1
		Citrix LS Port Updater Service	Citrix	開始	1
		Citrix Management Server	Provi	開始	1
		Citrix MFCOM Service	Citrix	開始	1
		Citrix Pool Management Service	外部	開始	
		Citrix Services Manager	Citrix	開始	
		Citrix XTE Server	Citrix	開始	4
		Clip Book	クリップ		£.,
		COM+ Event System	++米ー	開始	
		I			
	\拡張 〈標準 /				

- Citrix[®] XenDesktop[®]をインストールしたフォルダー(デフォルトでは「C:¥Program Files¥Citrix¥VmManagement」)から「Plugins」フ ォルダーを開き、Hitachi bd Link /CB CD-ROM から以下のファイルを「Plugins」フォルダーへコピーしてください。
 - HCBPoolProvider.dll
 - HCBAccessProviderLibrary.dll
 - IpmiUtility.dll

C:#Program Files#Citrix#VmManagement#Plugins#HCBPoolProvider.dll

C:\Program Files\Citrix\VmManagement\Plugins\HCBAccessProviderLibrary.dll

 $C: \ensuremath{\ensuremath{\mathsf{Flug}}} in \ensuremath{\mathsf{Flug}} in \ensuremath{$

3. 動作環境ファイルを設置します。Hitachi bd Link Version3 /CB CD-ROM の「cb」フォルダーを「C:¥Hitachi¥」フォルダーへコピー してください。

> C:¥Hitachi¥cb¥config¥HCBPoolProvider.dll.config C:¥Hitachi¥cb¥log

4. 「C:¥Hitachi¥cb¥config¥HCBPoolProvider.dll.config」をテキストエディタで開き、環境に合わせて以下の部分を編集してください。

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>
```

 $\langle configuration \rangle$

<appSettings>

<add key="Capabilities" value="51"/>

<add key="Timeout" value="30"/>

<add key="RetryInterval" value="10"/>

```
<add key="RetryTimes" value="3"/>
```

<add key="LogFilePath" value="C:\Hitachi\cob\log\" />

<add key="LogFileName" value="HCBPoolProvider.log" />

<add key="AccessProvider1" value="192.168.0.33:60554" />

↑ ConsoleDA Manager をインストールしたマシンの IP アドレスと通信に使うポート番号を指定する。

(正副冗長構成の場合は正サーバの IP アドレスとポートを指定する。)

<add key="AccessProvider2" value="192.168.0.34:60554" />

↑ ConsoleDA Manager をインストールした別マシンの IP アドレスと通信に使うポート番号を指定する。

(正副冗長構成の場合に副サーバの IP アドレスとポートを指定する。)

```
<add key="WaitTime" value="0"/>
```

</appSettings>

</configuration>

注意	 他の設定値については、機能が正常に働かなくなる場合がありますので変更しないでください。
	・設定値の詳細については「 <u>4.環境設定ファイル</u> 」を参照してください。

5. コントロールパネルの「管理ツール」から「サービス」を実行し、「Cirtrix Pool Management Service」を選択して右クリックメニューから「開始」を選択してください。

微サービス					
ファイル(E) 操作(<u>A</u>)	表示(V) ヘルプ(H)				
← → 🔃 🗗 🖸) 🖻 😰 🖬 🕨 🔳 💷 🕨				
🍓 サービス (ローカル)	🍇 サービス (ローカル)				
	Citrix Pool Management Service	名前/	説明	状態	
		Background Intelligent Transfer	バック	開始	1
	サービスの停止	Citrix Desktop Delivery Controll	接続	開始	1
サービスの再起動	Citrix Diagnostic Facility COM	Mana	開始		
		Citrix IMA Proxy Service	Citrix	開始	1
		Citrix Independent Management	Citrix	開始	1
	外部マシンを制御し、Citrix インフラストラク チャでリソースを開始および終了できます。	Citrix License Management Con	Citrix	開始	1
		Citrix Licensing	Citrix	開始	1
		Citrix Licensing WMI	Citrix	開始	1
		Citrix LS Port Updater Service	Citrix	開始	1
		Citrix Management Server	Provi	開始	1
		Citrix MFCOM Service	Citrix	開始	1
		Citrix Pool Management Service	外部	開始	
		Citrix Services Manager	Citrix	開始	1
		Citrix XTE Server	Citrix	開始	2
		Clip Book	クリップ		£
		COM+ Event System	++	围始	_
					•
	\拡張 〈標準 /				

以上で HCBPoolProvider のインストールは完了です。

重要:

※上記までの手順でコピーしたファイル・フォルダーへのアクセス権を確認し、設定してください。

- 1. 「コントロールパネル」-「管理ツール」-「サービス」から、「Citrix Pool Management Service」を右クリックして、「プロパティ」を開きます。
- 2. 「ログオン」タブを選択し、アカウントを確認します。

1ーカル コンピュータ) Citri	x Pool Management Se	rvice のプロパティ	?
全般 ログオン 回復 1	液存関係		
ログオン:			
○ ローカル システム アカウ	シト①		
□ デスクトップとの対話	をサービスに中国、WW		
 アカウント① 	NT AUTHORITY¥LocalS	iervice 参照(<u>B</u>)	
バスワード(<u>P</u>):	****		
パスワードの 確認入力(C):	****		
してのハードウェア プロファ	イルに対しこのサービフを有効。	またけ細かにできますへへ	
ハードウェア プロファイル	T/02/10/00/ 12/2/H/M	サードス	Т
Profile 1		有効	
1			
	7	写劾(E) 無効(D)	

 コピーしたファイル・フォルダーに 2. で確認したアカウントのアクセス権があることを確認してください。アカウントのアクセス権が 無い場合、下記を参考に設定してください。

C:¥Hitachi¥cb¥config¥

「読み取りと実行」および「読み取り」の許可

C:¥Hitachi¥cb¥log

「読み取りと実行」、「読み取り」、「書き込み」の許可

C:¥Program Files¥Citrix¥VmManagement¥Plugins¥*.* 「読み取りと実行」および「読み取り」の許可

2-2 アンインストール

・HCBPoolProvider をアンインストールするには、次のように操作します。

- 1. コントロールパネルの「管理ツール」から「サービス」を実行し、「Citrix Pool Management System」を選択して、右クリックメニューから「停止」を選択してください。
- Citrix[®] XenDesktop[®] をインストールしたフォルダー(デフォルトでは「C:¥Program Files¥Citrix¥VmManagement¥」)から「Plugins」 フォルダーを開き、下記のファイルを削除してください。
 - HCBPoolProvider.dll
 - HCBAccessProviderLibrary.dll
 - IpmiUtility.dll
- 3. 「C:¥Hitachi¥」フォルダーにコピーした下記フォルダーを削除してください。
 - C:¥Hitachi¥cb¥config
 - C:¥Hitachi¥cb¥log

注意	 他の日立製プログラムで上記フォルダーを使用している場合は、絶対にフォルダーを削除しないでください。
	また、フォルダーの使用状況が不明な場合は削除しないことをお勧めします。

4. コントロールパネルの「管理ツール」から「サービス」を実行し、「Citrix Pool Management System」を選択して、右クリックメニューから「開始」を選択してください。



3 HCBPoolProviderのインストール(Citrix® XenDesktop® 5 の場合)

3-1 インストール

・HCBPoolProvider をインストールするには、次のように操作します。

コントロールパネルの「管理ツール」から「サービス」を実行し、「Citrix Host Service」「Citrix Broker Service」を選択して、右クリックメニューから「停止」を選択してください。

ス				<u>- 🗆 ×</u>	ス				
) 操作(<u>A</u>)	表示(ど) ヘルプ(日)) 操作(<u>A</u>)	表示(V) ヘルプ(日)			
0 🗊 🔚	🗟 🛛 🖬 🕨 🔳 💷 🕨					à 🛃 🚺 📷 🛛 🖉 🖬 🕕 🕨			
ス (ローカル)	😋 サービス (ローカル)				ス (ローカル)	🔕 サービス (ローカル)			
	Citrix Host Service	名前	 Activ	状態 ▲ 開始		Citrix Broker Service	名前 ^ ② Citrix AD Identity Service	 Activ	<u>状態</u> ▲ 開始
	<u>サービスの停止</u> サービスの再起動	Citrix Broker Service Citrix Configuration Service Citrix Delivery Services Protocol Transitio	Citrix サービ プロト	開始開始		<u>サービスの停止</u> サービスの再起動	Citrix Broker Service	Citrix サービ プロト	開始開始
	説明: ホスト、ハイパーバイザー コネクションを管理 します	Citrix Diagnostic Facility COM Server	システ システ ホスト ICA フ	開始開始		説明: Citrix Broker Service は構成を提供し、 デスクトップわよびアプリケーションへの接続を (仲介することができます。	Citrix Diagnostic Facility COM Server Citrix Host Service Citrix ICA File Signing Service	システ ホスト ICA フ	開始 開始
		Citrix Licensing Citrix Licensing Config Service Citrix Licensing Support Service	Citrix Licen ライセ	開始 開始 開始			Citrix Licensing Citrix Licensing Config Service Citrix Licensing Support Service	Citrix Licen ライセ	開始 開始 開始
		G Citrix Licensing WMI Citrix Machine Creation Service Citrix Machine Identity Service	Citrix 新しい 仮想	開始 開始			Citrix Licensing WMI Citrix Machine Creation Service Citrix Machine Identity Service	Citrix 新しい 仮想	開始 開始
		Converses Subation	サポー コンポ マット	開始			Context Rey Estilation	サポー コンポ マット	開始
		ConsoleDA Manager	472F	開始 ■			ConsoleDA Manager	4r2/F	開始 ■
	\拡張 ⟨ 標準 /					\拡張 ⟨標準 /			

- フォルダー「C:¥Program Files¥Common Files¥Citrix¥HCLPlugin¥v×.×.×.×」(フォルダー「v×.×.×.×」は、インストールされ ている Citrix® XenDesktop®のバージョンによって名前が異なります)を開き、Hitachi bd Link Version3 /CB CD-ROM から以下の ファイルをコピーしてください。
 - bdLinkPlugin.dll
 - HCBAccessProviderLibrary.dll
 - IpmiUtility.dll

C:¥Program Files¥Common Files¥Citrix¥HCLPlugin¥v×.×.×.×¥bdLinkPlugin.dll C:¥Program Files¥Common Files¥Citrix¥HCLPlugin¥v×.×.×.×¥HCBAccessProviderLibrary.dll C:¥Program Files¥Common Files¥Citrix¥HCLPlugin¥v×.×.×.×¥lpmiUtility.dll

3. 動作環境ファイルを設置します。Hitachi bd Link Version3 /CB CD-ROM の「cb」フォルダーを「C:¥Hitachi¥」フォルダーへコピー してください。

> C:¥Hitachi¥cb¥config¥HCBPoolProvider.dll.config C:¥Hitachi¥cb¥log

4. 「C:¥Hitachi¥cb¥config¥HCBPoolProvider.dll.config」をテキストエディタで開き、環境に合わせて以下の部分を編集してください。

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>
```

<configuration>

<appSettings>

<add key="Timeout" value="30"/>

<add key="RetryInterval" value="10"/>

<add key="RetryTimes" value="3"/>

<add key="LogFilePath" value="C:\Hitachi\cob\log\" />

<add key="LogFileName" value="HCBPoolProvider.log" />

<add key="AccessProvider1" value="192.168.0.33:60554" />

↑ ConsoleDA Manager をインストールしたマシンの IP アドレスと通信に使うポート番号を指定する。

(正副冗長構成の場合は正サーバの IP アドレスとポートを指定する。)

↑ ConsoleDA Manager をインストールした別マシンの IP アドレスと通信に使うポート番号を指定する。 (正副冗長構成の場合に副サーバの IP アドレスとポートを指定する。)

- D ×

開始 開始 開始 開始

開始開始開始

<add key="LogStoragePeriod" value="7"/>

```
<add key="WaitTime" value="0"/>
```

</appSettings>

 $<\!\!/ {\rm configuration} \!>$

- 注意・他の設定値については、機能が正常に働かなくなる場合がありますので変更しないでください。
 ・設定値の詳細については「<u>4.環境設定ファイル</u>」を参照してください。
- コントロールパネルの「管理ツール」から「サービス」を実行し、「Citrix Broker Service」「Citrix Host Service」を選択して、右クリック メニューから「開始」を選択してください。

2			_ 0 >	1 Z			
) 操作(A) 表示(Y) ヘルプ(H)) 操作(<u>A</u>)	表示(ビ) ヘルプ(日)		
					à 🛃 🛛 🖬 🕨 🔲 II ID		
(ス (ローカル) 🔥 サービス (ローカル)				ス (ローカル)	😋 サービス (ローカル)		
Citrix Broker Service	名前 ~ 《Citrix AD Identity Service)脱明 Activ	<u>状態</u> 開始	1	Citrix Host Service	名前 ~ 《Citrix AD Identity Service	脱明 Activ
サービスの停止 サービスの再起動	Citrix Broker Service Citrix Configuration Service Citrix Delivery Services Protocol Transitio	Citrix サービ プロト	開始開始		サービスの停止 サービスの再起動	Citrix Broker Service Citrix Configuration Service Citrix Configuration Services Protocol Transitio	Citrix サービ プロト
説明 Citrix Broker Service は構成を提供し、 デスクトップおよびアプリケーションへの接続を 仲介することができます。	Citrix Diamotic Facility Cold France Citrix Licensing Citrix Licensing Citrix Licensing Config Service Citrix Licensing Config Service Citrix Licensing WMI Citrix Machine Cestion Service Citrix Licensing WMI Citrix Machine Cestion Service Citrix Machine Identity Service CMK Key Isolation COM+ Event System COM+ System Application Computer Browser ConcoleDA Manager	システ システ ICA フ Citrix ライセ ライセ デイセ Gitrix 新しい サポー サポー ネット	開始 開始 - 開始 開始 開始 開始 - 開始 - 開始		説明 木スト、ハイパーパイザー コネクションを管理 します	Other Service Other S	システ ホスト ICA フ Citrix ライセ Citrix ライセ Citrix 新しい 仮想 CNG サポー ネット

以上で HCBPoolProvider のインストールは完了です。

重要:

※上記までの手順でコピーしたファイル・フォルダーへのアクセス権を確認し、設定してください。

- 1. 「コントロールパネル」-「管理ツール」-「サービス」から、「Citrix Host Service」を右クリックして、「プロパティ」を開きます。
- 2. 「ログオン」タブを選択し、アカウントを確認します。

バオン:		
 □ーカル システム アカウント(L) □ デスクトップとの対話をサー 	ter and the second s	
	AUTHORITY¥LocalService 参照(<u>B</u>)
パスワード(<u>P</u>):	Change and a second	
パスワードの (***) 確認入力(の):		
下のハードウェア プロファイルに対	すしこのサービスを有効または無効にできます(<u>\</u>): サービス	
rofile 1	有効	
	1	(5)

3. コピーしたファイル・フォルダーに 2. で確認したアカウントのアクセス権があることを確認してください。アカウントのアクセス権が 無い場合、下記を参考に設定してください。

C:\Hitachi\cb\config\

「読み取りと実行」および「読み取り」の許可

C:¥Hitachi¥cb¥log

「読み取りと実行」、「読み取り」、「書き込み」の許可

C: $Program Files Common Files Citrix HCLPlugin v \times \cdot \times \cdot \times *$

「読み取りと実行」および「読み取り」の許可

(フォルダー「v×.×.×.×」は、インストールされている Citrix® XenDesktop®のバージョンによって名前が異なります)

3-2 アンインストール

・HCBPoolProvider をアンインストールするには、次のように操作します。

- 1. コントロールパネルの「管理ツール」から「サービス」を実行し、「Citrix Host Service」「Citrix Broker Service」を選択して、右クリック メニューから「停止」を選択してください。
- 2. フォルダー「C:¥Program Files¥Common Files¥Citrix¥HCLPlugin¥v×.×.×.×」(フォルダー「v×.×.×.×」は、インストールされ ている Citrix® XenDesktop®のバージョンによって名前が異なります)を開き、下記のファイルを削除してください。
 - bdLinkPlugin.dll
 - HCBAccessProviderLibrary.dll
 - IpmiUtility.dll
- 3. 「C:¥Hitachi¥」フォルダーにコピーした下記フォルダーを削除してください。
 - C:¥Hitachi¥cb¥config
 - C:¥Hitachi¥cb¥log

注意	 他の日立製プログラムで上記フォルダーを使用している場合は、絶対にフォルダーを削除しないでください。
	また、フォルダーの使用状況が不明な場合は削除しないことをお勧めします。

コントロールパネルの「管理ツール」から「サービス」を実行し、「Citrix Broker Service」「Citrix Host Service」を選択して、右クリックメニューから「開始」を選択してください。

ス				_ 🗆 ×	ス				
5) 操作(<u>A</u>)	表示(V) ヘルブ(日)) 操作(<u>A</u>)	表示(V) ヘルプ(日)			
	🔒 🛛 🖬 🕨 🔳 🕪					à 🐟 🛛 🔐 🖬 🔹 🖬 🗈 🖬			
ス (ローカル)	の サービス (ローカル)				ス(ローカル)	カ サービス (ローカル)			
							-		
	Citrix Broker Service	名前 ^	説明	状態▲		Citrix Host Service	名前 ^	説明	状態 ▲
		Citrix AD Identity Service	Activ	開始			Citrix AD Identity Service	Activ	開始
	サービスの停止	Citrix Broker Service	Citrix	開始	1	サービスの停止	🔍 Citrix Broker Service	Citrix	開始
	<u>9 - C入の再起動</u>	Citrix Configuration Service	サービ	開始		<u>9-EX0(4)680</u>	Citrix Configuration Service	サービ	開始
		Gitrix Delivery Services Protocol Transitio	プロト			L	Gitrix Delivery Services Protocol Transitio	プロト	
	説明 Obtive Dealers Commisse (井橋武本相(世)	Gitrix Diagnostic Facility COM Server	システ	開始		説明:	Citrix Diagnostic Facility COM Server	システ	開始
	していたいであっていた。 ビスクトップおよびアプリケーションへの接続を	Gitrix Host Service	ホスト	開始		ホスト、ハリハーハリリー コネジジョンを管理 します	GCitrix Host Service	ホスト	開始
	仲介することができます。	Gitrix ICA File Signing Service	ICA 7				Gitrix ICA File Signing Service	ICA 7	
		Gitrix Licensing	Citrix	開始			Gitrix Licensing	Citrix	開始
		Gitrix Licensing Config Service	Licen	開始			😳 Citrix Licensing Config Service	Licen	開始
		Gitrix Licensing Support Service	ライセ	開始			Gitrix Licensing Support Service	ライセ	開始
		Gitrix Licensing WMI	Citrix				Gitrix Licensing WMI	Citrix	
		Gitrix Machine Creation Service	新しい	開始			Gitrix Machine Creation Service	新しい	開始
		Gitrix Machine Identity Service	仮想	開始			Gitrix Machine Identity Service	仮想	開始
		CNG Key Isolation	CNG				CNG Key Isolation	CNG	
		GCOM+ Event System	サポー	開始			🔍 COM+ Event System	サポー	開始
		COM+ System Application	コンポ				G COM+ System Application	コンポ	
		Computer Browser	ネット				😳 Computer Browser	ネット	
		ConsoleDA Manager		開始			G ConsoleDA Manager		開始 ▼
		•		•					
	↓ 拡張 / 標準 /					\拡張 ⟨標準 /			

以上で HCBPoolProvider のアンインストールは完了です。

4 環境設定ファイル

4-1 HCBPoolProvider

環境設定ファイル名:HCBPoolProvider.dll 既定のファイルパス:C:¥Hitachi¥cb¥config

 $<\!\!/\text{configuration}\!\!>$

#	キー	既定値(設定範囲)	説明	備考
1	Capabilities	51 (0~127)	管理マシンの機能	51:PowerOn,PowerOff,
				Shutdown,Reset
				3:PowerOn,PowerOff
				(XenDesktop® 5 では無効)
2	Timeout	30(10~60 秒)	ConsoleDA Manager との通信処理	
			のタイムアウト値	
3	RetryInterval	10(10~60 秒)	通信エラー時のインターバルタイム	
4	RetryTimes	3 (0~10回)	通信エラー時の再試行回数	
5	LogLevel	4 (0~4)	出力されるログの種類を設定("0"	
			の場合、ログ出力を行わない)	
			0: ログ出力なし	
			1: エラーログ出力	
			2: エラー+ワーニングログ出力	
			3: エラー+ワーニング	
			+インフォメーション出力	
			4: トレースログ	
6	LogFilePath	C:¥Hitachi¥cb¥log¥	ログファイルの保存フォルダーのパ	
		(1~247 文字)	ス名	
\bigcirc	LogFileName	HCBPoolProvider.log	拡張子(.log)を含めたログファイル	ここで指定した名称に日付が
		(1~251 文字)	名	付与される
8	AccessProviderN(1)		ConsoleDA Manager が稼働してい	ポート番号(1~65535)
		127.0.0.1:60554	るマシンの IP アドレスとポート番号	末尾のNは1,2をサポート
		IP Address : Port No	(冗長構成の正側)	
9	AccessProviderN(2)		冗長構成の副側として ConsoleDA	ポート番号(1~65535)
		255.255.255.254:00554	Manager が稼働しているマシンの	末尾のNは1,2をサポート
		IP Address : Port No	IP アドレスとポート番号	
10	LogStoragePeriod	7 (0~31 日)	ログファイルの保存期間	0: 当日分のみ
1	WaitTime	XenDesktop® 4 の場合:0		XenDesktop® 4 はシャット
		XenDesktop® 5 の場合:300	電源制御実行時のブレードの電源	ダウン時のみ
		(0~600 秒)	状態遷移の待ち時間	XeDesktop® 5 はリセット
				操作を除く電源制御

ヒント

⑧, ⑨AccessProviderNの設定について

名前の末尾にある [N] は "1", "2" をサポートします。

冗長構成の正側・副側のマシンにおいて記述内容が等しくなるようにしてください。

冗長構成にしない場合、⑨[AccessProvider2]の値は既定値のまま変更しないでください。

⑩LogStoragePeriodの設定について

1日で作成されるログファイルのサイズは 2000 台登録時 100MB~200MB になることがあります。

ログ保存期間はストレージの容量に余裕を持って設定してください。

Citrix® XenDesktop® 4 環境から Citrix® XenDesktop® 5 へ変更した場合、古いログが削除できないことがあります。 このような場合は、手動で削除を行ってください。