

# ConsoleDA Agent 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-

<b>1 ConsoleDA Agent インストールの前に</b> .....	<b>1</b>
1-1 注意事項.....	1
1-2 .NET Framework3.5 のインストール.....	1
<b>2 ConsoleDA Agentのインストール</b> .....	<b>2</b>
2-1 インストール.....	2
2-2 サイレントインストール.....	5
<b>3 ConsoleDA Agentのアンインストール</b> .....	<b>6</b>
3-1 アンインストール.....	6
3-2 サイレントアンインストール.....	7
<b>4 環境設定ファイル</b> .....	<b>8</b>

### 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. 2011 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。
- 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® XP 上で実行したときのイメージです。

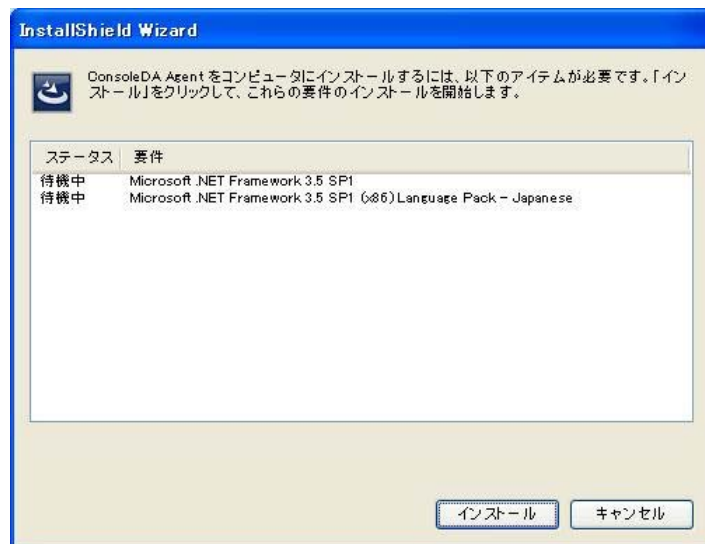
# 1 ConsoleDA Agent インストールの前に

## 1-1 注意事項

- 本セットアッププログラムはクライアントブレードにインストールしてください。
- セットアッププログラムでインストールされるプログラムは、下記以外での動作を保証しておりません。
  - Windows® 7 SP1 32bit/64bit
  - Windows Vista® SP2 32bit
  - Windows® XP SP3 32bit
- ConsoleDA Agent のインストールを実行するには、インストールするクライアントブレードに管理者権限を持つユーザーでログインしてください。
- Windows® 7 および Windows Vista®環境にインストールまたはアンインストールする場合、「ユーザーアカウント制御」が表示されることがあります。「許可」または「続行」をクリックして、セットアップを続行してください。
- 本ソフトウェアは、クライアントブレードの動作 OS 環境が工場ブレイクインストールまたは「Product Recovery」DVD-ROM を使用して構築した OS 環境での使用を前提としています。それ以外でご使用される場合は動作保証外となりますが、「Drivers DVD」DVD-ROM に含まれる「IPMI ドライバ」や「FLORA bd ハードウェアモニタ」ソフトウェアを OS にインストールしていただく必要があります。
- ConsoleDA Agent をインストールした後で SAVINGDA Pro をインストールした場合、インストール直後は SAVINGDA Pro との連携機能はご使用できません。この場合は、クライアントブレードの再起動を行ってください。

## 1-2 .NET Framework3.5 のインストール

インストールする OS 環境によっては、下記要件のインストール画面が表示される場合があります。これらの画面が表示された場合は、「インストール」をクリックして要件のインストールを行ってください。



## 2 ConsoleDA Agentのインストール

ConsoleDA Agent は、インストールされたクライアントブレードの電源状態や各種情報を ConsoleDA Manager に送信するプログラムです。

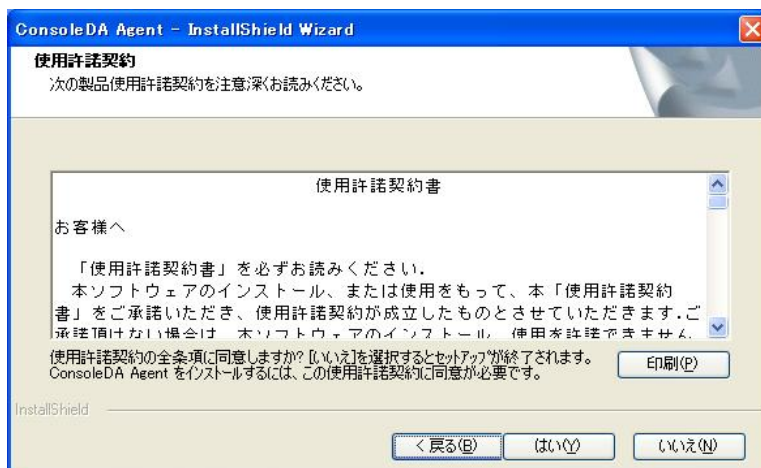
### 2-1 インストール

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

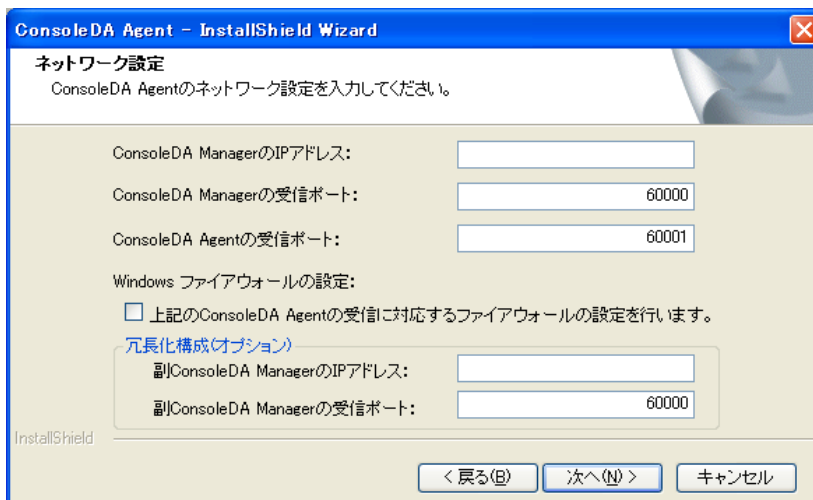
1. Hitachi bd Link Version3 /CB CD-ROM の「Installer」フォルダーにある AgentSetup.exe を実行し、「次へ(N)>」をクリックしてください。



2. 「使用許諾契約」では使用許諾契約書内容をご確認の上、同意する場合は「はい(Y)>」をクリックしてください。



3. 「ネットワーク設定」では ConsoleDA Agent で使用するネットワークの設定を入力し、「次へ(N)>」をクリックしてください。

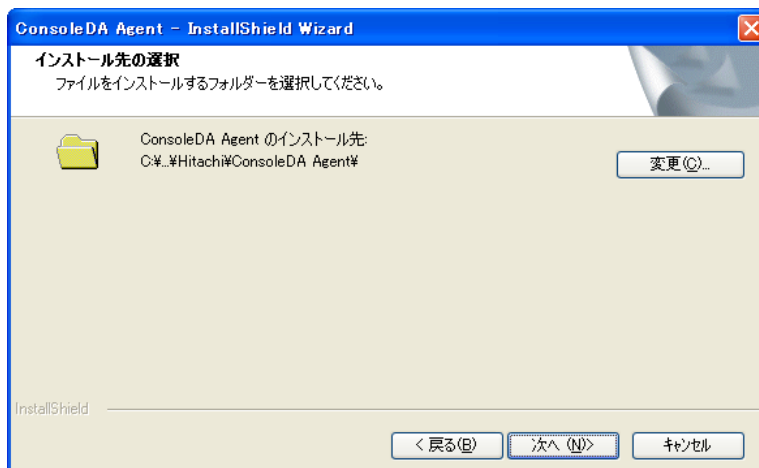


入力項目の説明

- ConsoleDA Manager の IP アドレス: ConsoleDA Manager が稼働しているマシンの IP アドレス。
- ConsoleDA Manager の受信ポート: ConsoleDA Manager にコマンドを送信するときに宛先とする TCP ポート番号。  
1～65535 の範囲で指定します。
- ConsoleDA Agent の受信ポート: ConsoleDA Agent がコマンドを受信する TCP ポート番号。  
1～65535 の範囲で指定します。
- Windows ファイアウォールの設定: Windows® Firewall をご使用の場合は、チェックすると Windows® Firewall の設定を行います。
- 副 ConsoleDA Manager の IP アドレス: 冗長化を行っている場合の、副側 ConsoleDA Manager が稼働しているマシンの IP アドレス。
- 副 ConsoleDA Manager の受信ポート: 副側 ConsoleDA Manager にコマンドを送信するときに宛先とする TCP ポート番号。  
1～65535 の範囲で指定します。

<b>注意</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ConsoleDA ManagerのIPアドレス欄には、必ずIPアドレスを入力してください。</li> <li>▪ Windows® Firewall以外のセキュリティ製品が提供するFirewallをご使用の場合は、ConsoleDA Agentから ConsoleDA Managerの「受信ポート」(TCPポート)に接続できるよう、設定を調整してください。</li> <li>▪ ConsoleDA Managerの冗長化を行っている場合は、副ConsoleDA ManagerのIPアドレス、受信ポートを必ず入力してください。</li> <li>▪ ConsoleDA Managerの冗長化機能は、「Hitachi bd Link Version3 /CB」ではお使いいただけません。</li> </ul>
<b>補足</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 既定値のTCPポートが既に他の製品によって使用されている場合は、他のTCPポートを設定してください。</li> </ul>

4. ConsoleDA Agent をインストールするフォルダーを指定し、「次へ(N)>」をクリックしてください。



<b>注意</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ デプロイ機能をご使用になる場合は、インストール先を変更しないでください。デプロイ機能について詳しくは、「Hitachi bd Link Version3 デプロイ機能取扱説明書」を参照してください。</li></ul>
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5. 「インストール」をクリックし、インストールを開始してください。



6. 「InstallShield ウィザードの完了」が表示されたら、「完了」をクリックしてセットアップを終了してください。



## 2-2 サイレントインストール

ConsoleDA Agent は、GUI の操作を記録したサイレントインストール応答ファイル setup.iss 作成することにより、サイレントモード(GUI なし、ユーザーによる操作なし)によるインストールを行うことができます。

・ConsoleDA Agentのサイレントインストールを行うには、次のように操作します。

1. Hitachi bd Link Version3 /CB CD-ROM の Installer フォルダにある AgentSetup.exe をクライアントブレードの任意のフォルダにコピーします。
2. クライアントブレードに管理者権限を持つユーザーでログオンし、コマンドプロンプトを起動します。
3. AgentSetup.exe をコピーしたフォルダに移動します。
4. 「AgentSetup.exe△/r」を入力・実行し ConsoleDA Agent インストーラーを起動します。
  - ※ 応答ファイルの作成先は、コマンドに「/fl”(作成先絶対パス)¥setup.iss”」を追加することで変更可能です。
  - ※ 作成先を変更しない場合は、C:¥windows に setup.iss が作成されます。
  - ※ 作成先に既に setup.iss が存在している場合は、これを削除してから手順 4.を実行してください。入力コマンド例:

```
C:¥Agent> AgentSetup.exe△/r△/fl"C:¥Agent¥setup.iss"
```

  - ※ 上記例は、C:¥Agent に応答ファイルを作成する場合のものです。
  - ※ △は半角スペースを表します。
5. 画面操作に従って ConsoleDA Agent のインストールを行います。
6. ConsoleDA Agent のインストール完了後、「C:¥windows」フォルダに応答ファイル setup.iss が作成されます。(手順 4.で作成先を指定した場合は、指定先に setup.iss が作成されます。)
7. サイレントインストールを実行するマシンに AgentSetup.exe と作成した応答ファイル setup.iss をコピーします。コピーが済みましたら、元の setup.iss は削除しておいてください。
8. サイレントインストールを実行するマシンでコマンドプロンプトを実行し、AgentSetup.exe と setup.iss をコピーしたフォルダに移動して、以下のコマンドを実行するとサイレントインストールが開始されます。

```
C:¥Agent> AgentSetup.exe△/s
```

- ※ 上記例は、インストーラーと応答ファイルを C:¥Agent に配置した場合のものです。
- ※ △は半角スペースを表します。

## 3 ConsoleDA Agentのアンインストール

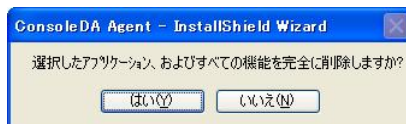
### 3-1 アンインストール

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

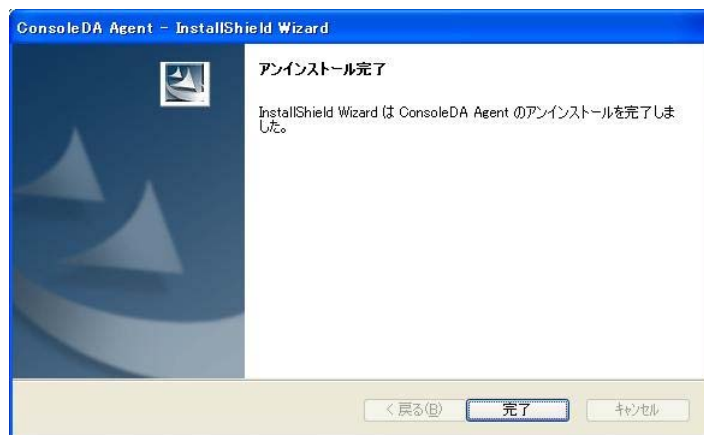
1. [コントロールパネル]-[プログラムの追加と削除]を開き、ConsoleDA Agent を選択して「削除」ボタンをクリックしてください。



2. 確認ダイアログが表示されたら「はい(Y)」をクリックして、ConsoleDA Agent をアンインストールしてください。



3. 「アンインストール完了」が表示されたら、「完了」をクリックしてアンインストールを終了してください。





## 3-2 サイレントアンインストール

・ConsoleDA Agentのサイレントアンインストールを行うには、次のように操作します。

1. Hitachi bd Link Version3 /CB CD-ROM の Installer フォルダーにある AgentSetup.exe を、ConsoleDA Agent がインストール済みのクライアントブレードの任意のフォルダーにコピーします。
2. クライアントブレードに管理者権限を持つユーザーでログオンし、コマンドプロンプトを起動します。
3. AgentSetup.exe をコピーしたフォルダーに移動します。
4. 「AgentSetup.exe△/r」を入力・実行し ConsoleDA Agent インストーラーを起動します。
  - ※ 応答ファイルの作成先は、コマンドに「/f1”(作成先絶対パス)¥uninstall.iss”」を追加することで変更可能です。
  - ※ 作成先を変更しない場合は、C:¥windows に setup.iss という名前で応答ファイルが作成されます。
  - ※ 作成先に既に setup.iss または uninstall.iss が存在している場合は、これを削除してから手順 4.を実行してください。

入力コマンド例:

```
C:¥Agent> AgentSetup.exe△/r△/f1"C:¥Agent¥uninstall.iss"
```

- ※ 上記例は、C:¥Agent に応答ファイルを作成する場合のものです。
- ※ △は半角スペースを表します。

5. 画面操作に従って ConsoleDA Agent のアンインストールを行います。
6. ConsoleDA Agent のアンインストール完了後、「C:¥windows」フォルダーに応答ファイル setup.iss が作成されるので、ファイル名を uninstall.iss に変更してください。
7. サイレントアンインストールを実行するマシンに AgentSetup.exe と作成した応答ファイル uninstall.iss をコピーします。コピーが済みましたら、元の uninstall.iss は削除しておいてください。
8. サイレントアンインストールを実行するマシンでコマンドプロンプトを実行し、AgentSetup.exe と uninstall.iss をコピーしたフォルダーに移動して、以下のコマンドを実行するとサイレントアンインストールが開始されます。

```
C:¥Agent> AgentSetup.exe△/x△/s△/f1".¥uninstall.iss"
```

- ※ 上記例は、インストーラーと応答ファイルを C:¥Agent に配置した場合のものです。
- ※ △は半角スペースを表します。

## 4 環境設定ファイル

環境設定ファイル名: Agent.exe.config

既定のファイルパス: C:\Program Files\Hitachi\ConsoleDA Agent

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<configuration>
  <configSections>
    <section name="agentConfig"
      type="Hitachi.ConsoleDA.Agent.Configuration.AgentConfigSection, Agent.Common,
      Version=3.1.0.0, Culture=neutral, PublicKeyToken=null" />
  </configSections>
  <agentConfig remotingPort="60001"① modelVersion="0000100510"② logKeepDays="7"③>
    <managers>
      <manager address="192.168.0.1:60000"④ />
      <manager address="192.168.0.2:60000"⑤ />
    </managers>
  </agentConfig>
  <appSettings>
    <add key="ExcludeMac" value="005056,02004C"⑥ />
  </appSettings>
</configuration>
```

#	設定項目	既定値(設定範囲)	説明	備考
①	remotingPort	60001 (1~65535)	ConsoleDA Agent のコマンド受信用ポート番号。	
②	modelVersion	<i>model-version-string</i>	ConsoleDA Agent が稼働している PC のモデルバージョン文字列。	
③	logKeepDays	7 (1 以上)	トレースログファイルの保存期間。	単位: 日
④	address	<i>manager-ip-address:port</i>	ConsoleDA Manager が稼働する PC の IP アドレスとコマンド受信用ポート番号。	
⑤	address	<i>manager-ip-address:port</i>	冗長構成にしている場合、副 ConsoleDA Manager が稼働する PC の IP アドレスとコマンド受信用ポート番号を入力します。	
⑥	value	<i>005056,02004C</i>	ConsoleDA Manager への通知を行わない MAC アドレスの上 6 桁。(仮想 NIC をお使いの場合など、適宜ここに値を設定してシステム内に同一の MAC アドレス値が存在しないようにしてください。)	