

# BL8x0c i2 Server Installation Read-Me-First Document

Before installing the Windows operating system (OS) on any HP Integrity BL860c i2, BL870c i2, or BL890c i2 server blade, you must perform the following steps, in order:

1. Ensure that you are installing the OS to one of the following controllers:
  - Embedded SAS controller (HP Smart Array P410i)
  - Fibre Channel Mezzanine card located in the Monarch blade (or left-most blade in a multi-blade system)
2. For installations using Microsoft media, you must use the EBSU Express Setup option to ensure that critical configuration settings are made before the OS installation begins. (EBSU software is located on the HP Smart Setup media.)
3. If you choose not to install from a local console, you must install from a headless console; the iLO Integrated Remote Console is not currently supported on BL8x0c i2 systems. For headless console installation instructions, see the *Windows Server 2008 R2 on HP Integrity Servers Installation Guide* on your Smart Setup media.
4. After the Microsoft OS installation finishes, you must install the Integrity Support Pack (ISP) from the HP Smart Setup media next. Then, install the latest OS patches (called QFEs) from the HP Smart Update media.

**NOTE:** For a complete list of known issues associated with this release, see the *Release Notes*. To view the latest web version of the *Release Notes*, click here:

- <http://www.hp.com/go/windows-on-integrity-docs>  
(to locate documents by operating system)
- [http://www.hp.com/go/integrity\\_servers-docs](http://www.hp.com/go/integrity_servers-docs)  
(to locate documents by server model number)

**NOTE:** Critical software updates might have been posted to the web since the creation of the Smart Setup and Smart Update media included in this Foundation Suite release. To see a list of any such components, and their location, go to:

[ftp://www.hp.com/pub/servers/software/WindowsIntegrity/Windows\\_Integrity\\_Critical\\_Updates.pdf](ftp://www.hp.com/pub/servers/software/WindowsIntegrity/Windows_Integrity_Critical_Updates.pdf)



# BL8x0c i2サーバーのインストール - はじめにお読みください

HP Integrity BL860c i2、BL870c i2、またはBL890c i2サーバー ブレードのいずれかにWindowsオペレーティング システム (OS) をインストールする前に、以下の手順を記載されている順番で実行してください。

1. OSのインストール先に次のいずれかのコントローラーが搭載されていることを確認します。
  - 内蔵SASコントローラー (HP SmartアレイP410i)
  - モナーク ブレード (マルチブレード システムの最左のブレード) に取り付けられたファイバー チャネル メザニン カード
2. Microsoftメディアを使用したインストールでは、OSインストールの開始前に、EBSU Express Setupオプションを使用してクリティカルなコンフィギュレーション設定を実行しておく必要があります (EBSUソフトウェアはHP Smart Setupメディアに収録されています)。
3. ローカル コンソールからインストールしない場合は、ヘッドレス コンソールからインストールする必要があります。BL8x0c i2システムでは現在、iLO内蔵リモート コンソールはサポートされていません。ヘッドレス コンソールを使用したインストール手順については、Smart Setupメディアにある『HP IntegrityサーバーWindows Server 2008 R2インストールガイド』を参照してください。
4. Microsoft OSのインストールが完了したら、HP Smart SetupメディアからIntegrity Support Pack (ISP) をインストールします。次に、HP Smart Updateメディアから最新のOSパッチ (QFE) をインストールします。

**注：**このリリースに関連する既知の問題の詳しいリストについては、『リリース ノート』を参照してください。Webに掲載されている最新バージョンの『リリース ノート』については、以下のHPのWebサイトを参照してください。

- <http://www.hp.com/go/windows-on-integrity-docs> (英語)  
(オペレーティング システム名から探す場合)
- [http://www.hp.com/go/integrity\\_servers-docs](http://www.hp.com/go/integrity_servers-docs) (英語)  
(サーバーのモデル番号から探す場合)

**注：**このFoundationスイートのリリースに付属しているSmart SetupメディアおよびSmart Updateメディアの作成後に、クリティカルな最新のソフトウェア アップデートがWebに公開されている場合があります。そのようなコンポーネントのリストと場所を確認するには、次のHPのFTPサイトを参照してください。

[ftp://www.hp.com/pub/servers/software/WindowsIntegrity/Windows\\_Integrity\\_Critical\\_Updates.pdf](ftp://www.hp.com/pub/servers/software/WindowsIntegrity/Windows_Integrity_Critical_Updates.pdf) (英語)