

BladeSymphony

BS1000/BS2000/BS320

Virtage Navigator ユーザーズガイド

操作リファレンス編

Revision 1.02

HITACHI

重要なお知らせ

- 本書の内容の一部、または全部を無断で転載、複製することは固くお断わりします。
- 本書の内容について、改良のため予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や誤りなど、お気づきのことがありましたら、お買い求め先へご一報くださいますようお願いいたします。
- 本書に準じないで本製品を運用した結果については責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

登録商標・商標について

Adobe、Adobeロゴは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の商標です。

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、本マニュアル中の製品名および会社名は、各社の商標または登録商標です。

著作権について

このマニュアルの内容はすべて著作権によって保護されています。このマニュアルの内容の一部または全部を、無断で転載することは禁じられています。

Copyright© Hitachi, Ltd. 2010. All rights reserved.

BladeSymphony Virtage Navigator

本資料は、BladeSymphony Virtage Navigator の操作リファレンスです。

目次

| | |
|--------------------------|----|
| 1. ログイン..... | 2 |
| 2. Main ウィンドウメニューバー..... | 3 |
| 3. Profile | 5 |
| 4. モニタリング | 7 |
| 5. 構成ビューア | 19 |
| 6. LPAR マイグレーション | 28 |

1. ログイン

| # | 操作, 表示対象 | 説明 |
|---|-------------------|-------------------------|
| 1 | Login ウィンドウ | |
| 2 | User ID テキストボックス | ユーザ ID を入力 |
| 3 | Password テキストボックス | パスワードを入力 |
| 4 | Login ボタン | 本ウィンドウを閉じ、Main ウィンドウを開く |

2. Main ウィンドウメニューバー

| # | 操作, 表示対象 | 説明 |
|----|--------------------------------------|--|
| 1 | Main ウィンドウ(メニューバー) | |
| 2 | File(F) メニュー | Exit(X) Alt+X メニューを開く |
| 3 | Exit(X) Alt+X メニュー | Virtage Navigator を終了 |
| 4 | Setting(S) メニュー | Option(O) Alt+O メニューを開く |
| 5 | Option(O) Alt+O メニュー | Option ウィンドウを開く |
| 6 | Help(H) メニュー | About(A) Alt+A メニューを開く |
| 7 | About(A) Alt+A メニュー | Version Information ウィンドウを開く |
| 8 | Option ウィンドウ | |
| 9 | HVM メニュー | |
| 10 | HVM Connection メニュー | |
| 11 | TimeOut Limit テキストボックス | HVM 接続時のタイムアウト時間を設定(単位:秒) デフォルト設定は 15 秒 |
| 12 | Communication IP Address コンボボックス | HVM 接続 IP アドレスの指定 デフォルト設定は” Not set” (指定しない) |
| 13 | Migration Service メニュー | |
| 14 | Migration Service Status メニュー | |
| 15 | Status | Migration Service の状態を表示 |
| 16 | Error Message テキストボックス | 【Status が Error の場合】 メッセージを表示 |
| 17 | Stop ボタン | Migration Service を停止 |
| 18 | Restart ボタン | Migration Service を再開 |
| 19 | Migration Service Configuration メニュー | |
| 20 | Migration Service Port テキストボックス | Migration Service のポートを設定 デフォルト設定は 23400 |
| 21 | Migration Option メニュー | |
| 22 | OS Shutdown Setting メニュー | |
| 23 | Waiting TimeOut Limit テキストボックス | リモートシャットダウンのタイムアウト時間を設定(単位:分) デフォルト設定は 5 分 |
| 24 | Performance メニュー | |
| 25 | Processor Resource メニュー | |
| 26 | Auto ラジオボタン | Virtage Navigator が使用するプロセッサを動的に変更する Virtage Navigator ラジオボタンを有効にする Other Application ラジオボタンを有効にする |
| 27 | Virtage Navigator ラジオボタン | Virtage Navigator の動作を優先する (デフォルト) |

| | | |
|----|-------------------------------------|---|
| 28 | Other Application ラジオボタン | Virtage Navigator 以外のアプリケーションやサービスの動作を優先する |
| 29 | Specify the processor count ラジオボタン | Virtage Navigator が使用するプロセッサをプロセッサの個数で指定 コンボボックスを有効にする |
| 30 | コンボボックス | 使用するプロセッサの個数を指定 デフォルト設定は 1 |
| 31 | Specify the processor number ラジオボタン | Virtage Navigator が使用するプロセッサをプロセッサ番号で指定 リストボックスを有効にする |
| 32 | リストボックス | 使用するプロセッサ番号を指定 |
| 33 | Other メニュー | |
| 34 | SSH Component Setting メニュー | |
| 35 | Path テキストボックス | plink.exe の格納場所を指定 デフォルト設定は%VirNavi%bin |
| 36 | Open ボタン | サブウィンドウ(ファイルを開くウィンドウ)を開く |
| 37 | ファイルを開くウィンドウ | |
| 38 | [本ウィンドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 39 | Apply ボタン | 設定を保存 |
| 40 | OK ボタン | 設定を保存して、本ウィンドウを閉じる |
| 41 | Cancel ボタン | 設定を保存せず、本ウィンドウを閉じる |
| 42 | Version Information ウィンドウ | |
| 43 | OK ボタン | 本ウィンドウを閉じる |

3. Profile

| # | 操作, 表示対象 | 説明 |
|----|--|--|
| 1 | Main ウィンドウ (Profile タブ) | |
| 2 | Menu フレーム | |
| 3 | Add ボタン | Configuration Registration ウィンドウを開く |
| 4 | Delete ボタン | サブウィンドウ (Delete HVM ウィンドウ) を開く |
| 5 | Delete HVM ウィンドウ (Main ウィンドウの Delete ボタンクリック時に開くウィンドウ) | |
| 6 | OK ボタン | サブウィンドウ (Delete HVM ウィンドウ) を開く |
| 7 | キャンセルボタン | 選択した機器の削除を取り止める |
| 8 | Delete HVM ウィンドウ (Delete HVM ウィンドウの OK ボタンクリック時に開くウィンドウ) | |
| 9 | OK ボタン | 選択した機器を削除 |
| 10 | キャンセルボタン | 選択した機器の削除を取り止める |
| 11 | Update ボタン/Update Cancel ボタン (Update 実行中は Update Cancel ボタンになる) | 【Update ボタンをクリックした場合】 登録した HVM 情報を更新 【Update Cancel ボタンをクリックした場合】 HVM 情報の更新を取り止める |
| 12 | System Configuration フレーム | |
| 13 | ツリービュー | (1) 詳細情報を表示する項目 (Chassis, HVM) を選択 (選択した項目の詳細情報はリストに表示) (2) 削除対象の HVM を選択 |
| 14 | リスト | ツリービューで選択した項目の詳細情報を表示 |
| 15 | Configuration Registration ウィンドウ | |
| 16 | Machinery Choice フレーム | |
| 17 | Machinery コンボボックス | 探索する機器の種類を選択 (現在サポートしているのは、HVM のみ) |
| 18 | Input Condition フレーム | |
| 19 | IP Range Specification チェックボックス | 【チェックあり】 IP アドレスを範囲指定できる 【チェックなし】 IP アドレスは1つのみにする |
| 20 | From テキストボックス | 探索範囲の始まりの IP アドレスを指定 |
| 21 | To テキストボックス | 探索範囲の終わりの IP アドレスを指定 |
| 22 | Time Out テキストボックス | 1つの IP アドレス探索毎に設けるタイムアウト時間を入力 (単位: 秒) デフォルト設定は 10 秒 |

| | | |
|----|--------------------------------|---|
| 23 | Search ボタン | 機器を探索 検知した機器は、Machinery List リストに表示 【範囲指定した IP アドレスを探索している最中】 サブウィンドウ (Searching the IP address ウィンドウ) を開く |
| 24 | Searching the IP address ウィンドウ | |
| 25 | Cancel ボタン | 機器探索を中止 |
| 26 | Machinery List リスト | |
| 27 | チェックボックス | 登録する機器を選択 デフォルトでは、チェックあり |
| 28 | Add ボタン | Machinery List で選択した機器を登録 サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く |
| 29 | Confirmation ウィンドウ | |
| 30 | OK ボタン | 選択した機器を登録 サブウィンドウ (Registering the HVM ウィンドウ) を開く |
| 31 | キャンセルボタン | 選択した機器の登録を取り止める |
| 32 | Registering the HVM ウィンドウ | |
| 33 | Cancel ボタン | 選択した機器の登録を中止 |
| 34 | Close ボタン | 【Machinery List に HVM がある場合】 サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く 【Machinery List に HVM がない場合】 機器登録を終了する |
| 35 | Confirmation ウィンドウ | |
| 36 | OK ボタン | 機器登録を終了する |
| 37 | キャンセルボタン | 本ウィンドウを閉じる (機器登録を継続する) |

4. モニタリング

| # | 操作, 表示対象 | 説明 |
|----|-------------------------------|--|
| 1 | Main ウィンドウ (Monitoring タブ) | |
| 2 | HVM List フレーム | |
| 3 | チェックボックス | <p>【チェックをつける】</p> <p>複数 HVM 操作ボタンの操作対象になる</p> <p>複数 HVM 操作ボタンは、以下のフレームに含まれるボタン</p> <p>(1) List Operation フレーム</p> <p>(2) Monitor Action フレーム</p> <p>(3) Graph Viewer フレーム (ただし、Use BackUp ボタンを除く)</p> <p>※ヘッダのチェックボックスにチェックをつけると、すべての HVM が操作対象になる</p> <p>【チェックを外す】</p> <p>複数 HVM 操作ボタンの操作対象から外れる</p> <p>※ヘッダのチェックボックスからチェックを外すと、すべての HVM が操作対象から外れる</p> |
| 4 | Interval (s) 列ボタン | Set Interval ウィンドウを開く |
| 5 | Start Monitor 列 Start ボタン | モニタリングを開始 |
| 6 | Stop Monitor 列 Stop ボタン | モニタリングを停止 |
| 7 | RT View 列 View ボタン | HVM Monitor RT Viewer ウィンドウを開く |
| 8 | Hist View 列 View ボタン | HVM Monitor History Viewer ウィンドウを開く |
| 9 | Information 列 Information ボタン | Monitor Information ウィンドウを開く |
| 10 | Log Manage 列 Log Manage ボタン | Monitor Log Management ウィンドウを開く |
| 11 | Setting 列 Setting ボタン | Monitor Setting Management ウィンドウを開く |
| 12 | List Operation フレーム | 本フレーム内のボタンはチェックのついたすべての HVM に適用 |
| 13 | Set Interval ボタン | Set Interval ウィンドウを開く |
| 14 | Log Manage ボタン | Monitor Log Management ウィンドウを開く |
| 15 | Setting ボタン | Monitor Setting Management ウィンドウを開く |
| 16 | Monitor Action フレーム | 本フレーム内のボタンはチェックのついたすべての HVM に適用 |
| 17 | Start ボタン | サブウィンドウ (Monitor Start ウィンドウ) を開く |
| 18 | Monitor Start ウィンドウ | |
| 19 | リスト | モニタリング開始対象の HVM を表示 |
| 20 | OK ボタン | リスト表示した HVM のモニタリングを開始し、本ウィンドウを閉じる |
| 21 | Cancel ボタン | リスト表示した HVM のモニタリングの開始を取り止め、本ウィンドウを閉じる |

| | | |
|----|---|--|
| 22 | Stop ボタン | サブウインドウ (Monitor Stop ウインドウ) を開く |
| 23 | Monitor Stop ウインドウ | |
| 24 | リスト | モニタリング停止対象の HVM を表示 |
| 25 | OK ボタン | リスト表示した HVM のモニタリングを停止し、本ウインドウを閉じる |
| 26 | Cancel ボタン | リスト表示した HVM のモニタリングの停止を取り止め、本ウインドウを閉じる |
| 27 | Graph Viewer フレーム | |
| 28 | RealTime ボタン | 【1 つの HVM にチェックをつけている場合】 HVM Monitor RT Viewer ウインドウを開く 【複数の HVM にチェックをつけている場合】 HVM Monitor RT Viewer [Multi]ウインドウを開く |
| 29 | History ボタン | HVM Monitor History Viewer ウインドウを開く |
| 30 | Use Backup ボタン | サブウインドウ (フォルダの参照ウインドウ) を開く |
| 31 | フォルダの参照ウインドウ | |
| 32 | [本ウインドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 33 | Set Interval ウインドウ | |
| 34 | リスト | サンプリング間隔指定対象の HVM を表示 |
| 35 | Interval (1-300) テキストボックス | サンプリング間隔を入力 (単位 : 秒) デフォルト設定は 10 秒 |
| 36 | OK ボタン | サンプリング間隔を入力値通りに設定し、本ウインドウを閉じる |
| 37 | Cancel ボタン | サンプリング間隔を設定せず、本ウインドウを閉じる |
| 38 | Monitor Information ウインドウ | |
| 39 | HVM Information フレーム | HVM ID と HVM IP アドレスを表示 |
| 40 | Monitor Information フレーム | Status, Logging Start Time, および Logging Last Update を表示 |
| 41 | Last Error Message テキストボックス | 最新のエラーメッセージを表示 |
| 42 | Refresh ボタン | Monitor Information フレーム内の表示を更新 |
| 43 | Close ボタン | 本ウインドウを閉じる |
| 44 | HVM Monitor RT Viewer [HVM_ID : HVM_IP] ウインドウ | |
| 45 | メニューリスト (Line Mode) | |
| 46 | Stack | 積み上げグラフで表示 (デフォルト) |
| 47 | Line | 折れ線グラフで表示 |
| 48 | メニューリスト (Graph Size) | |
| 49 | Auto Size | Logical CPU グラフでウインドウサイズをチェックし、表示可能なサイズで自動表示 (デフォルト) |
| 50 | Fixed Size | Logical CPU グラフを固定サイズで表示 |
| 51 | Window Width | Logical CPU グラフの表示を表示領域の横幅サイズに合わせ、1 行 1LPAR ずつ表示 |

| | | |
|----|----------------------------|---|
| 52 | メニューリスト (Graph Mode) | |
| 53 | Service Rate | Logical CPU グラフをサービス率ベースで表示(デフォルト) |
| 54 | System | Logical CPU グラフを全物理 CPU ベースで表示 |
| 55 | メニューリスト (Legend) | |
| 56 | ON | グラフ色の凡例表示を有効にする(デフォルト) |
| 57 | OFF | グラフ色の凡例表示を無効にする |
| 58 | メニューリスト (Graph Change) | 以下 2 点を満たす場合、メニューリストに Graph Change が加わる (1) Monitoring Mode が HvmShMode であること (2) BS2000 : HVM バージョン 57-30 以降の HVM が表示対象 BS320 : HVM バージョン 17-40 以降の HVM が表示対象 |
| 59 | Normal | CPU 使用率のみ表示(デフォルト) |
| 60 | Insuff | CPU 使用率、CPU 不足率を表示 |
| 61 | メニューリスト (Refresh Interval) | |
| 62 | 1 sec | グラフ更新を 1 秒にする |
| 63 | 5 sec | グラフ更新を 5 秒にする(デフォルト) |
| 64 | 10 sec | グラフ更新を 10 秒にする |
| 65 | HVM Information フレーム | |
| 66 | HVM ID | HVM ID を表示 |
| 67 | HVM IP | HVM IP アドレスを表示 |
| 68 | Physical CPU Summary グラフ | |
| 69 | メニューリスト (Line Mode) | |
| 70 | Stack | 積み上げグラフで表示(デフォルト) |
| 71 | Line | LPAR 毎に折れ線グラフで表示 |
| 72 | メニューリスト (Legend) | |
| 73 | ON | グラフ色の凡例表示を有効にする(デフォルト) |
| 74 | OFF | グラフ色の凡例表示を無効にする |
| 75 | メニューリスト (Graph Change) | 以下 2 点を満たす場合、メニューリストに Graph Change が加わる (1) Monitoring Mode が HvmShMode であること (2) BS2000 : HVM バージョン 57-30 以降の HVM が表示対象 BS320 : HVM バージョン 17-40 以降の HVM が表示対象 |
| 76 | Normal | CPU 使用率のみ表示(デフォルト) |
| 77 | Insuff | CPU 使用率、CPU 不足率を表示 |
| 78 | グラフ | 【右クリック】 コンテキストメニューを表示 |
| 79 | コンテキストメニュー | |
| 80 | Copy | クリップボードにグラフをコピー |
| 81 | View Max/Ave | サブウィンドウ (View Max/Ave data for Physical CPU Summary ウィンドウ) を表示 |

| | | |
|-----|--------------------------------|---|
| 82 | View raw Data | サブウィンドウ (View raw data for Physical CPU Summary ウィンドウ) を表示 |
| 83 | LPAR Select フレーム | グラフ表示する LPAR を選択 |
| 84 | ALL チェックボックス | 【チェック】 すべての LPAR チェックボックスにチェックをつける 【チェックを外す】 全ての LPAR チェックボックスからチェックを外す |
| 85 | LPAR チェックボックス nn (nn=01~16) | 【チェックあり】 グラフ表示 【チェックなし】 グラフ表示しない |
| 86 | LPAR:nn[Logical CPU] グラフ | |
| 87 | メニューリスト (Line Mode) | |
| 88 | Stack | 積み上げグラフで表示 (デフォルト) |
| 89 | Line | 折れ線グラフで表示 |
| 90 | メニューリスト (Graph Size) | |
| 91 | Auto Size | ウィンドウサイズをチェックし、表示可能なサイズで自動表示 (デフォルト) |
| 92 | Fixed Size | 固定サイズで表示 |
| 93 | Window Width | グラフの表示を表示領域の横幅サイズに合わせ、1 行 1LPAR ずつ表示 |
| 94 | メニューリスト (Graph Mode) | |
| 95 | Service Rate | サービス率ベースで表示 (デフォルト) |
| 96 | System | 全物理 CPU ベースで表示 |
| 97 | メニューリスト (Legend) | |
| 98 | ON | グラフ色の凡例表示を有効にする (デフォルト) |
| 99 | OFF | グラフ色の凡例表示を無効にする |
| 100 | メニューリスト (Graph Change) | 以下 2 点を満たす場合、メニューリストに Graph Change が加わる (1) Monitoring Mode が HvmShMode であること (2) BS2000 : HVM バージョン 57-30 以降の HVM が表示対象 BS320 : HVM バージョン 17-40 以降の HVM が表示対象 |
| 101 | Normal | CPU 使用率のみ表示 (デフォルト) |
| 102 | Insuff | CPU 使用率、CPU 不足率を表示 |
| 103 | グラフ | 【右クリック】 コンテキストメニューを表示 |
| 104 | コンテキストメニュー | |
| 105 | Copy | クリップボードにグラフをコピー |
| 106 | View Max/Ave | サブウィンドウ (View Max/Ave data for LPAR:nn[Logical CPU] ウィンドウ) を表示 |

| | | |
|-----|--|---|
| 107 | View raw Data | サブウィンドウ (View raw data for LPAR:nn[Logical CPU] ウィンドウ) を表示 |
| 108 | HVM Monitor History Viewer [HVM_ID : HVM_IP] ウィンドウ | |
| 109 | メニューリスト (File Mode) | |
| 110 | Log Management | Monitor Log Management ウィンドウを開く |
| 111 | メニューリスト (Line Mode) | |
| 112 | Stack | 積み上げグラフで表示 (デフォルト) |
| 113 | Line | 折れ線グラフで表示 |
| 114 | メニューリスト (Graph Size) | |
| 115 | Auto Size | Logical CPU グラフでウィンドウサイズをチェックし、表示可能なサイズで自動表示 (デフォルト) |
| 116 | Fixed Size | Logical CPU グラフを固定サイズで表示 |
| 117 | Window Width | Logical CPU グラフの表示を表示領域の横幅サイズに合わせ、1行 1LPAR ずつ表示 |
| 118 | メニューリスト (Graph Mode) | |
| 119 | Service Rate | Logical CPU グラフをサービス率ベースで表示 (デフォルト) |
| 120 | System | Logical CPU グラフを全物理 CPU ベースで表示 |
| 121 | メニューリスト (Legend) | |
| 122 | ON | グラフ色の凡例表示を有効にする (デフォルト) |
| 123 | OFF | グラフ色の凡例表示を無効にする |
| 124 | メニューリスト (Graph Change) | 以下 2 点を満たす場合、メニューリストに Graph Change が加わる (1) Monitoring Mode が HvmShMode であること (2) BS2000 : HVM バージョン 57-30 以降の HVM が表示対象 BS320 : HVM バージョン 17-40 以降の HVM が表示対象 |
| 125 | Normal | CPU 使用率のみ表示 (デフォルト) |
| 126 | Insuff | CPU 使用率、CPU 不足率を表示 |
| 127 | HVM Information フレーム | |
| 128 | HVM ID | HVM ID を表示 |
| 129 | HVM IP | HVM IP を表示 |
| 130 | Scroll Zoom フレーム | |
| 131 | Reset ボタン | グラフのズーム表示を解除 |
| 132 | History Setting フレーム | |
| 133 | Specific ラジオボタン | Specific: コンボボックスを入力可能にする (デフォルト) |
| 134 | Specific コンボボックス | 表示する日時を指定 |
| 135 | Span ラジオボタン | Span: コンボボックスを入力可能にする |
| 136 | Span コンボボックス | 表示する期間を指定 |
| 137 | GraphViewType フレーム | |
| 138 | Interval ラジオボタン | サンプリング間隔で表示 (1 日間まで表示可能) |
| 139 | 5Minutes ラジオボタン | 5 分平均データで表示 (31 日間まで表示可能) |

| | | |
|-----|--------------------------------|---|
| 140 | 1Hour ラジオボタン | 1 時間平均データで表示 (デフォルト) |
| 141 | User ラジオボタン | ユーザ指定時間平均データで表示 |
| 142 | Show ボタン | 設定した内容でグラフを表示 |
| 143 | Physical CPU Summary グラフ | |
| 144 | メニューリスト (Line Mode) | |
| 145 | Stack | 積み上げグラフで表示 (デフォルト) |
| 146 | Line | LPAR 毎に折れ線グラフで表示 |
| 147 | メニューリスト (Legend) | |
| 148 | ON | グラフ色の凡例表示を有効にする (デフォルト) |
| 149 | OFF | グラフ色の凡例表示を無効にする |
| 150 | メニューリスト (Graph Change) | 以下 2 点を満たす場合、メニューリストに Graph Change が加わる (1) Monitoring Mode が HvmShMode であること (2) BS2000 : HVM バージョン 57-30 以降の HVM が表示対象 BS320 : HVM バージョン 17-40 以降の HVM が表示対象 |
| 151 | Normal | CPU 使用率のみ表示 (デフォルト) |
| 152 | Insuff | CPU 使用率、CPU 不足率を表示 |
| 153 | グラフ | 【ドラッグ】 グラフをズーム 【右クリック】 コンテキストメニューを表示 |
| 154 | コンテキストメニュー | |
| 155 | Copy | クリップボードにグラフをコピー |
| 156 | View Max/Ave | サブウィンドウ (View Max/Ave data for Physical CPU Summary ウィンドウ) を表示 |
| 157 | View raw Data | サブウィンドウ (View raw data for Physical CPU Summary ウィンドウ) を表示 |
| 158 | LPAR Select フレーム | グラフ表示する LPAR を選択 |
| 159 | ALL チェックボックス | 【チェック】 すべての LPAR チェックボックスにチェックをつける 【チェックを外す】 全ての LPAR チェックボックスからチェックを外す |
| 160 | LPAR チェックボックス nn (nn=01~16) | 【チェックあり】 グラフ表示 【チェックなし】 グラフ表示しない |
| 161 | LPAR:nn[Logical CPU] グラフ | |
| 162 | メニューリスト (Line Mode) | |
| 163 | Stack | 積み上げグラフで表示 (デフォルト) |
| 164 | Line | 折れ線グラフで表示 |
| 165 | メニューリスト (Graph Size) | |

| | | |
|-----|---------------------------------|---|
| 166 | Auto Size | ウインドウサイズをチェックし、表示可能なサイズで自動表示 (デフォルト) |
| 167 | Fixed Size | Logical CPU グラフを固定サイズで表示 |
| 168 | Window Width | Physical CPU Summary グラフと同じサイズで表示 |
| 169 | メニューリスト (Graph Mode) | |
| 170 | Service Rate | サービス率ベースで表示 (デフォルト) |
| 171 | System | 全物理 CPU ベースで表示 |
| 172 | メニューリスト (Legend) | |
| 173 | ON | グラフ色の凡例表示を有効にする (デフォルト) |
| 174 | OFF | グラフ色の凡例表示を無効にする |
| 175 | メニューリスト (Graph Change) | 以下 2 点を満たす場合、メニューリストに Graph Change が加わる (1) Monitoring Mode が HvmShMode であること (2) BS2000 : HVM バージョン 57-30 以降の HVM が表示対象 BS320 : HVM バージョン 17-40 以降の HVM が表示対象 |
| 176 | Normal | CPU 使用率のみ表示 (デフォルト) |
| 177 | Insuff | CPU 使用率、CPU 不足率を表示 |
| 178 | グラフ | 【ドラッグ】 グラフをズーム 【右クリック】 コンテキストメニューを表示 |
| 179 | コンテキストメニューを表示 | |
| 180 | Copy | クリップボードにグラフをコピー |
| 181 | View Max/Ave | サブウインドウ (View Max/Ave data for LPAR:nn[Logical CPU] ウインドウ) を表示 |
| 182 | View raw Data | サブウインドウ (View raw data for LPAR:nn[Logical CPU] ウインドウ) を表示 |
| 183 | Monitor Log Management ウィンドウ | |
| 184 | HVM ツリービュー | HVM をリスト表示 |
| 185 | Date Setting フレーム | 設定機能の適応期間を指定 (Export To Csv タブ, BackUp Log タブ, Clear Log タブを選択した場合のみ設定可能) |
| 186 | ALL ラジオボタン | すべての日付が対象 |
| 187 | Specific ラジオボタン | Specific: コンボボックスを入力可能にする |
| 188 | Specific コンボボックス | 指定した日付のみ対象 |
| 189 | Span ラジオボタン | Span: コンボボックスを入力可能にする |
| 190 | Span コンボボックス | 範囲指定した期間のみ対象 |
| 191 | Operation フレーム (Log Setting タブ) | |
| 192 | Output Folder Selection フレーム | |
| 193 | テキストボックス | 履歴情報ログ出力先フォルダを表示 |
| 194 | Select ボタン | 履歴情報ログ出力先フォルダを指定 サブウインドウ (フォルダの参照ウインドウ) を開く |

| | | |
|-----|--|--|
| 195 | フォルダの参照ウインドウ | |
| 196 | [本ウインドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 197 | Save ボタン | 設定を保存 |
| 198 | Auto Clear History Log フレーム | |
| 199 | Enable Auto Clear チェックボックス | 【チェックあり】 履歴情報ログ Interval ログの自動削除機能を有効にする 【チェックなし】 履歴情報ログ Interval ログの自動削除機能を無効にする |
| 200 | Date keep Days テキストボックス | 履歴情報ログ Interval ログを残しておく日数を指定(1~100) デフォルト設定は 1 日 |
| 201 | Save ボタン | 設定を保存 |
| 202 | Auto BackUp History Log フレーム | |
| 203 | Enable Auto BackUp チェックボックス | 【チェックあり】 履歴情報ログの自動バックアップ機能を有効にする 【チェックなし】 履歴情報ログの自動バックアップ機能を無効にする |
| 204 | BackUp Folder Selection フレーム | |
| 205 | テキストボックス | 履歴情報ログのバックアップファイル出力先を表示 |
| 206 | Select ボタン | バックアップファイル出力先フォルダを指定 サブウインドウ(フォルダの参照ウインドウ)を開く |
| 207 | フォルダの参照ウインドウ | |
| 208 | [本ウインドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 209 | Data keep Days テキストボックス | バックアップファイルを残しておく日数を指定(1~100) デフォルト設定は 1 日 |
| 210 | Enable Clear Log after BackUp チェックボックス | 【チェックあり】 バックアップ後、履歴情報ログを消去 【チェックなし】 バックアップ後、履歴情報ログを残す |
| 211 | Save ボタン | 設定を保存 |
| 212 | Operation フレーム (Export To Gsv タブ) | |
| 213 | Export Folder Selection フレーム | |
| 214 | テキストボックス | CSV ファイル出力先フォルダを表示 |
| 215 | Select ボタン | バックアップファイル出力先フォルダを指定 サブウインドウ(フォルダの参照ウインドウ)を開く |
| 216 | フォルダの参照ウインドウ | |
| 217 | [本ウインドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 218 | Output Unit Setting フレーム | |
| 219 | All data to One File ボタン | 全データを 1 つのファイルに出力(デフォルト) |
| 220 | Different file at each date ボタン | 日付毎にファイルに出力 |

| | | |
|-----|---|---|
| 221 | Output Target Selection フレーム | |
| 222 | Interval ボタン | 収集した履歴情報ログを出力 |
| 223 | 5Minutes ボタン | 履歴情報ログの 5 分平均データを出力 |
| 224 | 1Hour ボタン | 履歴情報ログの 1 時間平均データを出力 |
| 225 | User ボタン | 履歴情報ログのユーザ指定時間平均データを出力 |
| 226 | Execute ボタン | 設定した内容で実行 |
| 227 | Operation フレーム (BackUp Log タブ) | |
| 228 | BackUp Folder Selection フレーム | |
| 229 | テキストボックス | 履歴情報ログ出力先フォルダを表示 |
| 230 | Select ボタン | 履歴情報ログ出力先フォルダを指定 |
| 231 | Execute ボタン | 設定した内容で実行 |
| 232 | Operation フレーム (Clear Log タブ) | |
| 233 | Clear Target Selection フレーム | |
| 234 | ALL ラジオボタン | 全ての集計時間の履歴情報ログを対象とする |
| 235 | Interval ラジオボタン | Interval で設定した履歴情報ログを削除対象とする |
| 236 | Execute ボタン | 設定した内容で実行 |
| 237 | Close ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 238 | Monitor Setting Management ウィンドウ | |
| 239 | HVM ツリービュー | HVM をリスト表示 |
| 240 | Operation フレーム (Threshold Setting タブ) | |
| 241 | Auto Average History Log フレーム | |
| 242 | Enable Auto Average History Log チェックボックス | 【チェックあり】 履歴情報ログの自動平均を有効にしてデータ採取 【チェックなし】 履歴情報ログの自動平均を無効にしてデータ採取 |
| 243 | Setting Time For Average コンボボックス | 自動平均する時間間隔を選択 デフォルト設定は 5s |
| 244 | Save ボタン | 設定した内容を保存 |
| 245 | Threshold Monitoring フレーム | Auto Average History Log が有効時設定可能 |
| 246 | Enable Threshold Monitoring チェックボックス | 【チェックあり】 閾値設定を有効にする 【チェックなし】 閾値設定を無効にする |
| 247 | One Threshold Mode ラジオボタン | 閾値を 1 つ設定 |
| 248 | Two Threshold Mode ラジオボタン | 閾値を 2 つ設定 (デフォルト) |
| 249 | Caution テキストボックス (Physical CPU Threshold) | 物理 CPU 使用率の注意閾値を入力 (Two Threshold Mode を選択している場合のみ設定可能) デフォルト設定は 80 |

| | | |
|-----|--|---|
| 250 | Error テキストボックス (Physical CPU Threshold) | 物理 CPU 使用率のエラー閾値を入力 デフォルト設定は 95 |
| 251 | ON チェックボックス (Physical CPU Threshold) | 【チェックあり】 物理 CPU 使用率の閾値設定を有効にする 【チェックなし】 物理 CPU 使用率の閾値設定を無効にする |
| 252 | Caution テキストボックス (Physical CPU Threshold: (insuff)) | 物理 CPU 不足率の注意閾値を入力 (Monitoring Mode が HvmShMode であり、Two Threshold Mode を選択している場合のみ設定可能) デフォルト設定は 160 |
| 253 | Error テキストボックス (Physical CPU Threshold: (insuff)) | 物理 CPU 不足率のエラー閾値を入力 (Monitoring Mode が HvmShMode である場合のみ設定可能) デフォルト設定は 190 |
| 254 | ON チェックボックス (Physical CPU Threshold: (insuff)) | 【チェックあり】 物理 CPU 不足率の閾値設定を有効にする 【チェックなし】 物理 CPU 不足率の閾値設定を無効にする (Monitoring Mode が HvmShMode である場合のみ設定可能) |
| 255 | Logical CPU Threshold フレーム | |
| 256 | ALL チェックボックス | 【チェック】 すべての LPAR チェックボックスにチェックをつける 【チェックを外す】 全ての LPAR チェックボックスからチェックを外す |
| 257 | LPAR チェックボックス nn (nn=01~16) | 【チェックあり】 閾値設定の対象になる 【チェックなし】 閾値設定の対象から外れる |
| 258 | Service Rete ON チェックボックス | 論理 CPU 使用率(サービス率ベース)に閾値を設定 |
| 259 | System ON チェックボックス | 論理 CPU 使用率(全 CPU ベース)に閾値を設定 |
| 260 | Insuff ON チェックボックス | 論理 CPU 不足率(全 CPU ベース)率に閾値を設定 (Monitoring Mode が HvmShMode である場合のみ設定可能) |
| 261 | All Setting Mode チェックボックス | 【チェックあり】 下のリストに ALL を表示 |
| 262 | リスト (※ALL で閾値設定をすると、すべての LPAR に適用される) | |
| 263 | ON 列チェックボックス | 【チェックあり】 閾値設定モードにする 【チェックなし】 閾値設定モードを解除 |

| | | |
|-----|--|---|
| 264 | Service Caution テキストボックス | 論理 CPU 使用率(サービス率ベース)の注意値を設定 デフォルト設定は 160 |
| 265 | Service Error 列テキストボックス | 論理 CPU 使用率(サービス率ベース)のエラー値を設定 デフォルト設定は 190 |
| 266 | System Caution 列テキストボックス | 論理 CPU 使用率(全 CPU ベース)の注意値を設定 デフォルト設定は 80 |
| 267 | System Error 列テキストボックス | 論理 CPU 使用率(全 CPU ベース)のエラー値を設定 デフォルト設定は 95 |
| 268 | Insuff Caution 列テキストボックス | 論理 CPU 不足率(全 CPU ベース)の注意値を設定 (Monitoring Mode が HvmShMode である場合のみ設定可能) デフォルト設定は 80 |
| 269 | Insuff Error 列テキストボックス | 論理 CPU 不足率(全 CPU ベース)のエラー値を設定 (Monitoring Mode が HvmShMode である場合のみ設定可能) デフォルト設定は 95 |
| 270 | Threshold Check Count テキストボックス | 閾値超過回数を入力 デフォルト設定は 1 |
| 271 | Save ボタン | 設定を保存 |
| 272 | Threshold Monitoring Mail Report フレーム | |
| 273 | Enable Mail Report チェックボックス | 【チェックあり】 メール通報を有効にする 【チェックなし】 メール通報を無効にする |
| 274 | Operation フレーム (Mail Setting タブ) | |
| 275 | Threshold Monitoring Mail Setting フレーム | |
| 276 | Reported Mail Address テキストボックス | 通報メール送信先のメールアドレスを入力 |
| 277 | Mail Account テキストボックス | 通報メール送信先のメールアドレスのユーザアカウントを入力 |
| 278 | Mail Password テキストボックス | 通報メール送信先のメールアドレスのパスワードを入力 |
| 279 | Mail Server IP Address テキストボックス | メールサーバの IP アドレスを入力 デフォルト設定は 0.0.0.0 |
| 280 | Mail Server Port テキストボックス | メールサーバのポートを入力 デフォルト設定は 0 |
| 281 | Mail Test ボタン | サブウィンドウ (Test Mail Sending ウィンドウを開く) (Reported Mail Address テキストボックス, Mail Account: テキストボックス, Mail Password: テキストボックス, Mail Server IP Address: テキストボックス, Mail Server Port テキストボックスを入力するとクリック可能になる) |
| 282 | Test Mail Sending ウィンドウ | |
| 283 | OK ボタン | テストメールを送信 |

| | | |
|-----|-------------------------------------|--|
| 284 | キャンセルボタン | テストメールの送信を取り止める |
| 285 | Mail sending success ウィンドウ | |
| 286 | OK ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 287 | Save ボタン | メール設定を保存 以下の項目を入力すると、クリック可能になる (1) Reported Mail Address テキストボックス (2) Mail Account テキストボックス (3) Mail Password テキストボックス (4) Mail Server IP Address テキストボックス (5) Mail Server Port テキストボックス |
| 288 | Operation フレーム (Mode Setting タブ) | |
| 289 | Monitoring Mode フレーム | |
| 290 | HvmShMode ラジオボタン | サンプリング時に HvmSh. exe を使用 |
| 291 | HvmGetPerfMode ラジオボタン | サンプリング時に HvmGetPerf. exe を使用 |
| 292 | Save ボタン | 設定した内容を保存 |
| 293 | Close ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 294 | HVM Monitor RT Viewer[Multi]ウィンドウ | |
| 295 | ツリービュー | グラフ表示する HVM を選択 |
| 296 | メニューリスト (Line Mode) | |
| 297 | Stack | 積み上げグラフで表示 (デフォルト) |
| 298 | Line | 折れ線グラフで表示 |
| 299 | メニューリスト (Graph Size) | |
| 300 | Auto Size | Physical CPU グラフでウィンドウサイズをチェックし、表示可能なサイズで自動表示 (デフォルト) |
| 301 | Window Width | Physical CPU グラフの表示を表示領域の横幅サイズに合わせ、1 行 1LPAR ずつ表示 |
| 302 | メニューリスト (Legend) | |
| 303 | ON | グラフ色の凡例表示を有効にする (デフォルト) |
| 304 | OFF | グラフ色の凡例表示を無効にする |
| 305 | メニューリスト (Graph Change) | |
| 306 | Normal | CPU 使用率のみ表示 (デフォルト) |
| 307 | Insuff | CPU 使用率、CPU 不足率を表示 |
| 308 | グラフ | 【右クリック】 コンテキストメニューを表示 |
| 309 | コンテキストメニュー | |
| 310 | View Detail | HVM Monitor RT Viewer [HVM_ID : HVM_IP] ウィンドウを表示 |

5. 構成ビューア

| # | 操作, 表示対象 | 説明 |
|----|--|--|
| 1 | Main ウィンドウ (Viewer タブ) | |
| 2 | System List フレーム | |
| 3 | コンボボックス | ビューア対象のシステム構成を選択 All configuration(デフォルト) 選択したシステムの構成は System Configuration フレーム内のツリービューに表示 |
| 4 | Update ボタン/Update Cancel ボタン (Update 実行中は Update Cancel ボタンになる) | 【Update ボタンをクリックした場合】 選択したシステムに登録されている HVM 情報を更新 【Update Cancel ボタンをクリックした場合】 HVM 情報の更新を取り止める |
| 5 | System Configuration フレーム | |
| 6 | ツリービュー | 詳細情報を表示する項目 (Chassis, HVM) を選択 (選択した項目の詳細情報はリストに表示) |
| 7 | リスト | ツリービューで選択した項目の詳細情報を表示 |
| 8 | Edit ボタン | System Edit ウィンドウを開く |
| 9 | Config List ボタン | System Configuration List ウィンドウを開く |
| 10 | Config View ボタン | System Configuration Image ウィンドウを開く |
| 11 | System Edit ウィンドウ | |
| 12 | System Select フレーム | |
| 13 | All System 側ツリービュー | 登録されている HVM を表示 編集中のシステム構成に加えるシャーシ, HVM を選択 |
| 14 | >ボタン | All System 側で選択したシャーシ, HVM を選択したシステム構成に加える |
| 15 | <ボタン | Selected System 側で選択したシャーシ, HVM を選択したシステム構成から取り除く |
| 16 | Selected System 側コンボ ボックス | 編集するシステム構成を選択 【編集中のシステム構成がある場合】 サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く |
| 17 | Confirmation ウィンドウ | |
| 18 | OK ボタン | 【編集中のシステム構成の内容を保存せずに、新しいシステム構成を選択】 |
| 19 | キャンセルボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 20 | New ボタン | 【編集中のシステム構成がない場合】 サブウィンドウ (New System ウィンドウ) を開く 【編集中のシステム構成がある場合】 サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く |
| 21 | New System ウィンドウ | |

| | | |
|----|---------------------------------|--|
| 22 | テキストボックス | 作成するシステム構成の名前を入力 |
| 23 | OK ボタン | システム構成をテキストボックスに入力した名前で作成 |
| 24 | Cancel ボタン | システム構成の作成を取り止める |
| 25 | Confirmation ウィンドウ | |
| 26 | OK ボタン | サブウィンドウ (New System ウィンドウ) を開く [編集中のシステム構成を保存せずに新しいシステム構成を作成] |
| 27 | キャンセルボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 28 | Delete ボタン | 編集中のシステム構成を消去 サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く |
| 29 | Confirmation ウィンドウ | |
| 30 | OK ボタン | システム構成の消去を実行 |
| 31 | キャンセルボタン | システム構成の消去を取り止める |
| 32 | Selected System側ツリービュー | 編集中のシステム構成から取り除くシャーシ, HVM を選択 >ボタン, <ボタンでシステム構成を編集可能 |
| 33 | Save As ボタン | サブウィンドウ (Save As ウィンドウ) を開く |
| 34 | Save As ウィンドウ | |
| 35 | テキストボックス | 編集中のシステム構成の新しい名前を入力 |
| 36 | OK ボタン | システム構成をテキストボックスに入力した名前で保存 |
| 37 | Cancel ボタン | システム構成の保存を取り止める |
| 38 | Save ボタン | 編集中のシステム構成を保存 |
| 39 | Config List ボタン | System Configuration List ウィンドウを開く |
| 40 | Config View ボタン | System Configuration Image ウィンドウを開く |
| 41 | Close ボタン | 【編集中のシステム構成がない場合】 本ウィンドウを閉じる 【編集中のシステム構成がある場合】 サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く |
| 42 | Confirmation ウィンドウ | |
| 43 | OK ボタン | [編集中のシステム構成を保存せずに System Edit ウィンドウと本ウィンドウを閉じる] |
| 44 | キャンセルボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 45 | System Configuration List ウィンドウ | |
| 46 | ツリービュー | HVM List に表示する項目を選択 (選択した項目の詳細情報は HVM List リストに表示) |
| 47 | Export ボタン | ExportCSV ウィンドウを表示 |
| 48 | Item Selection フレーム | |

| 49 | コンボボックス | <p>詳細情報を表示する項目の種類を選択</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>項目</th> <th>種類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>HVM</td> <td>物理構成情報</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>LPAR</td> <td>論理構成情報</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>IP</td> <td>IP アドレス情報</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Firmware Version</td> <td>ファームウェアバージョン情報</td> </tr> </tbody> </table> <p>選択した種類に応じて、以下のチェックボックスが表示される</p> | # | 項目 | 種類 | 1 | HVM | 物理構成情報 | 2 | LPAR | 論理構成情報 | 3 | IP | IP アドレス情報 | 4 | Firmware Version | ファームウェアバージョン情報 |
|----|---|---|---|-----------|----|---|-----|--------|---|--------|----------------------|---|--------------|-----------------------|---|------------------|----------------|
| # | 項目 | 種類 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | HVM | 物理構成情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | LPAR | 論理構成情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | IP | IP アドレス情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Firmware Version | ファームウェアバージョン情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | コンボボックスの選択が“HVM”の場合(デフォルト) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 | <p>詳細情報を表示する項目にチェックをつける</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>チェックボックス名</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ALL</td> <td>下記全項目</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Config</td> <td>物理サーバ情報</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Physical NIC</td> <td>物理 NIC 情報</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Physical HBA</td> <td>物理 HBA 情報</td> </tr> </tbody> </table> | | # | チェックボックス名 | 内容 | 1 | ALL | 下記全項目 | 2 | Config | 物理サーバ情報 | 3 | Physical NIC | 物理 NIC 情報 | 4 | Physical HBA | 物理 HBA 情報 |
| # | チェックボックス名 | 内容 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ALL | 下記全項目 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Config | 物理サーバ情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Physical NIC | 物理 NIC 情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Physical HBA | 物理 HBA 情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | コンボボックスの選択が“LPAR”の場合 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | <p>詳細情報を表示する項目にチェックをつける</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>チェックボックス名</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ALL</td> <td>下記全項目</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Config</td> <td>論理サーバ情報</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Logical NIC</td> <td>論理 NIC 情報</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Logical HBA</td> <td>論理 HBA 情報</td> </tr> </tbody> </table> | | # | チェックボックス名 | 内容 | 1 | ALL | 下記全項目 | 2 | Config | 論理サーバ情報 | 3 | Logical NIC | 論理 NIC 情報 | 4 | Logical HBA | 論理 HBA 情報 |
| # | チェックボックス名 | 内容 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ALL | 下記全項目 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Config | 論理サーバ情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Logical NIC | 論理 NIC 情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Logical HBA | 論理 HBA 情報 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | コンボボックスの選択が“IP”の場合 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | <p>現在、Show List ボタンのクリック不可(ウインドウ表示不可)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>チェックボックス名</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ALL</td> <td>下記全項目</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>HVM</td> <td>HVM の IP アドレス(未サポート)</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>LPAR</td> <td>LPAR の IP アドレス(未サポート)</td> </tr> </tbody> </table> | | # | チェックボックス名 | 内容 | 1 | ALL | 下記全項目 | 2 | HVM | HVM の IP アドレス(未サポート) | 3 | LPAR | LPAR の IP アドレス(未サポート) | | | |
| # | チェックボックス名 | 内容 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ALL | 下記全項目 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | HVM | HVM の IP アドレス(未サポート) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | LPAR | LPAR の IP アドレス(未サポート) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | コンボボックスの選択が“Firmware Version”の場合 | | | | | | | | | | | | | | | | |

現在、Show List ボタンのクリック不可 (ウインドウ表示不可)

| # | チェックボックス名 | 内容 |
|---|-----------|------------------------------|
| 1 | ALL | 下記全項目 |
| 2 | PCI | PCI カードのファームウェアバージョン (未サポート) |
| 3 | Blade | サーバのファームウェアバージョン (未サポート) |

57

58

Show List ボタン

コンボボックスで選択された種類について、構成情報を表示する

59

HVM List リスト

HVM 固有情報を表示

60

Sort Reset ボタン

HVM List リストに表示された行の並びを初期表示に戻す

61

Close ボタン

本ウインドウを閉じる

62

ExportCSV ウインドウ

63

下記チェックボックス (HVM, LPAR, IP, および Firmware Version フレーム内) にチェックをつけた項目の詳細情報が CSV ファイルに出力される

64

ALLCheck チェックボックス

チェックをつけると、下記全てのチェックボックス (HVM, LPAR, IP, および Firmware Version フレーム内) にチェックをつける
 チェックを外すと、下記全てのチェックボックスからチェックを外す

65

HVM フレーム

66

表6 HVMフレーム内のチェックボックス

| # | チェックボックス名 | 内容 |
|---|--------------|--------------|
| 1 | ALL | 下記全項目 |
| 2 | Config | 構成情報 |
| 3 | Physical NIC | 物理NIC情報 |
| 4 | Physical HBA | 物理HBA情報 |
| 5 | CPU | CPU情報(未サポート) |

67

LPAR フレーム

68

表7 LPARフレーム内のチェックボックス

| # | チェックボックス名 | 内容 |
|---|-------------|--------------|
| 1 | ALL | 下記全項目 |
| 2 | Config | 構成情報 |
| 3 | Logical NIC | 論理NIC情報 |
| 4 | Logical HBA | 論理HBA情報 |
| 5 | USB | USB情報(未サポート) |

69

IP フレーム

70

表8 IPフレーム内のチェックボックス

| # | チェックボックス名 | 内容 |
|---|-----------|--------------------|
| 1 | ALL | 下記全項目(未サポート) |
| 2 | HVM | HVMのIPアドレス(未サポート) |
| 3 | LPAR | LPARのIPアドレス(未サポート) |

71

Firmware Version フレーム

| | | |
|-----|-----------------------------------|--|
| 72 | 表9 Firmware Versionフレーム内のチェックボックス | |
| | # | チェックボックス名 |
| | 1 | ALL |
| | 2 | PCI |
| | 3 | Blade |
| | | 内容 |
| | | 下記全項目(未サポート) |
| | | PCIカード情報(未サポート) |
| | | サーバ情報(未サポート) |
| 73 | Export Folder Selection | |
| 74 | テキストボックス | CSV ファイルの出力先フォルダを表示 |
| 75 | Select ボタン | フォルダの参照ウインドウを開く |
| 76 | フォルダの参照ウインドウ | |
| 77 | [本ウインドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 78 | Export ボタン | CSV ファイルを指定したフォルダに出力 サブウインドウ (Result ウインドウ) を開く |
| 79 | Result ウインドウ | |
| 80 | OK ボタン | 本ウインドウを閉じる |
| 81 | Close ボタン | 本ウインドウを閉じる |
| 82 | HVM Configuration List ウインドウ | |
| 83 | HVM フレーム | 詳細情報を表示している項目にチェック |
| 84 | Config チェックボックス | —(非活性) |
| 85 | Physical NIC チェックボックス | —(非活性) |
| 86 | Physical HBA チェックボックス | —(非活性) |
| 87 | CPU チェックボックス | —(非活性) |
| 88 | HVM List リスト | HVM 詳細情報を表示 |
| 89 | Sort Reset ボタン | HVM List リストに表示された行の並びを初期設定に戻す |
| 90 | Export ボタン | サブウインドウ (Assign Output Device ウインドウ) を開く |
| 91 | Assign Output Device ウインドウ | |
| 92 | [本ウインドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 93 | Result ウインドウ | |
| 94 | OK ボタン | 本ウインドウを閉じる |
| 95 | Close ボタン | 本ウインドウを閉じる |
| 96 | LPAR List ウインドウ | |
| 97 | LPAR フレーム | 詳細情報を表示している項目にチェック |
| 98 | Config チェックボックス | —(非活性) |
| 99 | Logical NIC チェックボックス | —(非活性) |
| 100 | Logical HBA チェックボックス | —(非活性) |
| 101 | USB チェックボックス | —(非活性) |
| 102 | LPAR List リスト | LPAR データを表示 |
| 103 | Sort Reset ボタン | LPAR List リストに表示された行の並びを初期設定に戻す |

| 104 | Export ボタン | サブウィンドウ (Assign Output Device ウィンドウ) を開く | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|---|-------------------------|---|----|---|-------------------------|---|---|-----|---------------------------|---|---------|-------------------------------|---|------------------|--------------------------------|---|-------------------|---------------------------------|
| 105 | Assign Output Device ウィンドウ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 | [本ウィンドウは Windows の標準機能に準拠] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 | Result ウィンドウ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 | OK ボタン | 本ウィンドウを閉じる | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 | Close ボタン | 本ウィンドウを閉じる | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 110 | System Configuration Image ウィンドウ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 111 | ツリービュー | 作成したシステム構成を表示 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 | Layout Mode フレーム | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 113 | コンボボックス | 図の表示モードを変更 表示モードの種類は以下の通り | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 表10 構成図の表示モード | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>表示モード</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Pan and Zoom (デフォルト)</td> <td>以下の2点の操作が可能なモード (1) 構成図の表示領域の移動 (2) 構成図の拡大・縮小</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Fit</td> <td>構成図を表示領域に合わせて表示(縦横の比率を維持)</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Stretch</td> <td>構成図を表示領域に合わせて引き伸ばす(縦横の比率を変える)</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Stretch To Width</td> <td>構成図を表示領域に合わせた幅に引き伸ばす(縦横の比率を維持)</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Stretch To Height</td> <td>構成図を表示領域に合わせた高さに引き伸ばす(縦横の比率を維持)</td> </tr> </tbody> </table> | # | 表示モード | 内容 | 1 | Pan and Zoom (デフォルト) | 以下の2点の操作が可能なモード (1) 構成図の表示領域の移動 (2) 構成図の拡大・縮小 | 2 | Fit | 構成図を表示領域に合わせて表示(縦横の比率を維持) | 3 | Stretch | 構成図を表示領域に合わせて引き伸ばす(縦横の比率を変える) | 4 | Stretch To Width | 構成図を表示領域に合わせた幅に引き伸ばす(縦横の比率を維持) | 5 | Stretch To Height | 構成図を表示領域に合わせた高さに引き伸ばす(縦横の比率を維持) |
| | | # | 表示モード | 内容 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | Pan and Zoom (デフォルト) | 以下の2点の操作が可能なモード (1) 構成図の表示領域の移動 (2) 構成図の拡大・縮小 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 | Fit | 構成図を表示領域に合わせて表示(縦横の比率を維持) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Stretch | 構成図を表示領域に合わせて引き伸ばす(縦横の比率を変える) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Stretch To Width | 構成図を表示領域に合わせた幅に引き伸ばす(縦横の比率を維持) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Stretch To Height | 構成図を表示領域に合わせた高さに引き伸ばす(縦横の比率を維持) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 114 | Pan and Zoom コントロール | 表示範囲を移動、拡大・縮小 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 115 | Image フレーム | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 116 | ctrl+マウスホイールの前後操作 | 表示されている図を拡大・縮小 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 117 | Chassis アイコン | 【ドラッグ&ドロップ】 Chassis アイコンを図中の任意の場所に配置 【クリック】 Chassis Configuration Image ウィンドウに表示するシャーシを選択 (Ctrl + マウスの左ボタンで複数選択可) 【ダブルクリック】 Chassis Configuration Image ウィンドウを開く (選択したシャーシの構成図を Chassis Configuration Image ウィンドウに表示) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|-----|-----------------------------------|--|
| 118 | Chassis アイコン内 Blade | <p>【クリック】</p> <p>HVM Configuration Image ウィンドウに表示するブレードを選択 (Ctrl + マウスの左ボタンで複数選択可)</p> <p>【ダブルクリック】</p> <p>HVM Configuration Image ウィンドウを開く (選択した HVM の構成図を HVM Configuration Image ウィンドウに表示)</p> |
| 119 | Show Detail ボタン | <p>(1)Chassis アイコンを選択した場合</p> <p>Chassis Configuration Image ウィンドウを開く (選択したシャーシの構成図を Chassis Configuration Image ウィンドウに表示)</p> <p>(2)Blade アイコンを選択した場合</p> <p>HVM Configuration Image ウィンドウを開く (選択した HVM の構成図を HVM Configuration Image ウィンドウに表示)</p> |
| 120 | Close ボタン | サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く |
| 121 | Confirmation ウィンドウ | |
| 122 | OK ボタン | System Configuration Image ウィンドウ, Chassis Configuration Image ウィンドウ, および HVM Configuration Image ウィンドウを閉じる (本ウィンドウも閉じる) |
| 123 | キャンセルボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 124 | Chassis Configuration Image ウィンドウ | |
| 125 | ツリービュー | 選択した Chassis 構成を表示 表示モードの種類は以下の通り |
| 126 | Layout Mode フレーム | |
| 127 | コンボボックス | 図の表示モードを変更 (表示モードの種類については、表 10 構成図の表示モード 参照) |
| 128 | Pan and Zoom コントロール | 表示領域を移動、拡大・縮小 |
| 129 | ctrl+マウスホイールの前後操作 | 表示されている図を拡大・縮小 |

| | | |
|-----|-------------------------------|--|
| 130 | Blade アイコン | <p>【ドラッグ&ドロップ】</p> <p>Blade アイコンを図中の任意の場所に配置</p> <p>【クリック】</p> <p>HVM Configuration Image ウィンドウに表示するブレードを選択 (Ctrl + マウスの左ボタンで複数選択可)</p> <p>【ダブルクリック】</p> <p>HVM Configuration Image ウィンドウを開く (選択した HVM の構成図を HVM Configuration Image ウィンドウに表示)</p> <p>【右クリック】</p> <p>コンテキストメニューを表示</p> |
| 131 | コンテキストメニュー | |
| 132 | Detail[Config メニュー] | HVM Configuration List ウィンドウを開く (構成情報を表示) |
| 133 | Detail[Physical NIC] | HVM Configuration List ウィンドウを開く (物理 NIC 情報を表示) |
| 134 | Detail[Physical HBA] | HVM Configuration List ウィンドウを開く (物理 HBA 情報を表示) |
| 135 | Show Detail ボタン | HVM Configuration Image ウィンドウを開く (選択した HVM の構成図を HVM Configuration Image ウィンドウに表示) |
| 136 | Close ボタン | サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く |
| 137 | Confirmation ウィンドウ | |
| 138 | OK ボタン | Chassis Configuration Image ウィンドウ, HVM Configuration Image ウィンドウを閉じる (本ウィンドウも閉じる) |
| 139 | キャンセルボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 140 | HVM Configuration Image ウィンドウ | |
| 141 | ツリービュー | 選択した HVM 構成を表示 表示モードの種類は以下の通り |
| 142 | Layout Mode フレーム | |
| 143 | コンボボックス | 図の表示モードを変更 (表示モードの種類については、表 10 構成図の表示モード 参照) |
| 144 | Pan and Zoom コントロール | 表示領域を移動、拡大・縮小 |
| 145 | Layout Mode フレーム | |
| 146 | ctrl+マウスホイールの前後操作 | 表示されている図を拡大・縮小 |

| | | |
|-----|----------------------|--|
| 147 | LPAR アイコン | <p>【ドラッグ&ドロップ】</p> <p>LPAR アイコンを図中の任意の場所に配置</p> <p>【クリック】</p> <p>LPAR List ウィンドウに表示するブレードを選択 (Ctrl + マウスの左ボタンで複数選択可)</p> <p>【右クリック】</p> <p>コンテキストメニューを表示</p> |
| 148 | コンテキストメニュー | |
| 149 | Detail [Config メニュー] | LPAR List ウィンドウを開く (構成情報を表示) |
| 150 | Detail [Logical NIC] | LPAR List ウィンドウを開く (論理 NIC 情報を表示) |
| 151 | Detail [Logical HBA] | LPAR List ウィンドウを開く (論理 HBA 情報を表示) |
| 152 | LPAR Detail ウィンドウ | |
| 153 | OK ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 154 | Close ボタン | サブウィンドウ (Confirmation ウィンドウ) を開く |
| 155 | Confirmation ウィンドウ | |
| 156 | OK ボタン | HVM Configuration Image ウィンドウを閉じる (本ウィンドウも閉じる) |
| 157 | キャンセルボタン | 本ウィンドウを閉じる |

6. LPAR マイグレーション

| # | 操作, 表示対象 | 説明 |
|----|--|--|
| 1 | Main ウィンドウ (Migration タブ) | |
| 2 | Menu フレーム | |
| 3 | Migration ボタン | Migration ウィンドウを開く |
| 4 | Migration Policy ボタン | Migration Policy ウィンドウを開く |
| 5 | Scheduling Migration ボタン | —(未サポート) |
| 6 | Update ボタン/Update Cancel ボタン (Update 実行中は Update Cancel ボタンになる) | 【Update ボタンをクリックした場合】 登録した HVM 情報を更新 【Update Cancel ボタンをクリックした場合】 HVM 情報の更新を取り止める |
| 7 | Migration History フレーム | |
| 8 | Show LPAR History チェックボックス | Migration History ウィンドウの表示/非表示の切り替え 【チェックあり】 Migration History ウィンドウを表示 【チェックなし】 (デフォルト) Migration History ウィンドウを表示しない |
| 9 | Migration History リスト | マイグレーション実行履歴を表示 |
| 10 | Migration ウィンドウ | |
| 11 | Target Selection フレーム | |
| 12 | 〔リカバリが必要な LPAR がある時のみ表示〕  Show the LPAR チェックボックス | 【チェックあり】 リカバリが必要な LPAR のみを Source ツリービューに表示 【チェックなし】 (デフォルト) 登録したすべての HVM を Source ツリービューに表示 |
| 13 | Show Config チェックボックス | 選択した移動元, 移動先 LPAR の構成情報の表示/非表示の切り替え 【チェックあり】 Migration Config Viewer ウィンドウを表示 【チェックなし】 (デフォルト) Migration Config Viewer ウィンドウを表示しない |
| 14 | Tree View チェックボックス | 登録した HVM をツリービューまたはコンボボックスで表示 【チェックあり】 (デフォルト) 登録した HVM をツリービューで表示 (デフォルト) 【チェックなし】 登録した HVM をコンボボックスで表示 |
| 15 | Source フレーム | |

| | | |
|----|---|--|
| 16 | Source ツリービュー | 【Tree View チェックボックスにチェックあり】 移動元 LPAR を選択 |
| 17 | Chassis コンボボックス | 【Tree View チェックボックスにチェックなし】 マイグレーション可能な Chassis, HVM, LPAR のみを 表示 (1) 移動元シャーシを選択 (2) 移動元 HVM を選択 (3) 移動元 LPAR を選択 |
| 18 | HVM コンボボックス | |
| 19 | LPAR コンボボックス | |
| 20 | Detail Information リスト | 選択した移動元 LPAR の詳細情報を表示 |
| 21 | Destination フレーム | |
| 22 | Destination ツリービュー | 【Tree View チェックボックスにチェックあり】 移動先 LPAR を選択 |
| 23 | Chassis コンボボックス | 【Tree View チェックボックスにチェックなし】 (1) 移動先シャーシを選択 (2) 移動先 HVM を選択 (3) 移動先 LPAR を選択 |
| 24 | HVM コンボボックス | |
| 25 | LPAR コンボボックス | |
| 26 | Detail Information リスト | 選択した移動先 LPAR の詳細情報を表示 |
| 27 | Migration Setting フレーム | |
| 28 | migration option フレーム | |
| 29 | Shutdown Guest OS (Source) チェックボックス | マイグレーション対象の移動元 LPAR のゲスト OS シャットダウンを伴うか選択 【チェックあり】 シャットダウン実行 【チェックなし】 (デフォルト) シャットダウン実行しない |
| 30 | Activate Destination LPAR チェックボックス | マイグレーション後、移動先 LPAR の Activate 実行可否。 【チェックあり】 (デフォルト) Activate する 【チェックなし】 Activate しない (Deactivated のまま) |
| 31 | Guest OS Information (for remote shutdown) フレーム | Shutdown Guest OS (Source) チェックボックスに【チェックあり】の場合利用可能 |
| 32 | OS Type コンボボックス | OS タイプを選択 |
| 33 | IP テキストボックス | IP アドレスを入力 |
| 34 | User ID テキストボックス | ユーザ ID を入力 |
| 35 | Password テキストボックス | パスワードを入力 |

| | | |
|----|--|---|
| 36 | Forced shutdown チェックボックス | ユーザログイン時のゲスト OS シャットダウンの可否。ゲスト OS が Windows 2008 のみ有効な機能。 【チェックあり】 シャットダウン可 【チェックなし】（デフォルト） シャットダウン不可 |
| 37 | Save ボタン | Guest OS Information (for remote shutdown) の設定内容を保存 (移動元 LPAR を選択するとクリック可能になる) |
| 38 | Execute ボタン/Recovery ボタン (リカバリが必要な LPAR を選択した場合に Recovery ボタンになる) | Confirmation ウィンドウを開く (本ウィンドウの必要項目を選択・入力するとクリック可能になる) |
| 39 | Close ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 40 | Confirmation ウィンドウ | |
| 41 | Source フレーム | 設定した移動元 LPAR 情報を表示 |
| 42 | Destination フレーム | 設定した移動先 LPAR 情報を表示 |
| 43 | Migration Option フレーム | 設定したオプション機能情報を表示 |
| 44 | OK ボタン | 【Migration ウィンドウで Execute ボタンをクリックした場合】 本ウィンドウを閉じ、Migration Progress ウィンドウを表示 (Migration を実行) 【Migration ウィンドウで Recovery ボタンをクリックした場合】 本ウィンドウを閉じ、Recovery Progress ウィンドウを表示 (Recovery を実行) |
| 45 | Cancel ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 46 | Migration Progress ウィンドウ | |
| 47 | プログレスバー | マイグレーションの進捗状況を表示 |
| 48 | Source フレーム | 移動元 LPAR 情報を表示 |
| 49 | Destination フレーム | 移動先 LPAR 情報を表示 |
| 50 | Progress Detail フレーム | |
| 51 | リスト | マイグレーションの進捗状況の詳細を表示 |
| 52 | Close ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 53 | Migration Policy ウィンドウ | |
| 54 | Policy Name コンボボックス | 作成済みのポリシー名を選択 |
| 55 | New ボタン | サブウィンドウ (New Policy ウィンドウ) を表示 (ポリシー名を入力) |
| 56 | New Policy ウィンドウ | |
| 57 | テキストボックス | 新しいポリシーの名前を入力 |

| | | |
|----|-------------------------------------|--|
| 58 | OK ボタン | 新しいポリシーをテキストボックスに入力した名前で作成 |
| 59 | Cancel ボタン | 新しいポリシーの作成を取り止める |
| 60 | Modify ボタン/Release ボタン(トグルボタン) | 【Modify】 ポリシーの内容変更モードにする 【Release】 ポリシーの内容変更モードを終了 |
| 61 | Save ボタン | 編集したポリシーの内容を保存 (上書き保存) |
| 62 | Save as ボタン | 編集したポリシーの内容を保存 (名前を付けて保存) サブウインドウ (Save as Policy ウインドウ) を表示 |
| 63 | Save as Policy ウインドウ | |
| 64 | テキストボックス | 保存するポリシーの名前を入力 |
| 65 | OK ボタン | 編集中のポリシーをテキストボックスに入力した名前前で保存 |
| 66 | Cancel ボタン | ポリシーの保存を取り止める |
| 67 | Delete ボタン | サブウインドウ (Delete ウインドウ) を表示 |
| 68 | Delete ウインドウ | |
| 69 | OK ボタン | ポリシーを削除 |
| 70 | キャンセルボタン | ポリシーの削除を取り止める |
| 71 | Execute/Stop ボタン | 【Execute】 サブウインドウ (Confirmation ウインドウ) を表示 【Stop】 実行中のマイグレーションが完了した時点で、一旦ポリシー実行を停止させる。 停止後にサブウインドウ (Confirmation ウインドウ) を表示。 |
| 72 | Confirmation ウインドウ (Execute ボタンの場合) | |
| 73 | OK ボタン | ポリシーを実行 (Migration Progress ウインドウを表示) |
| 74 | キャンセルボタン | ポリシーの実行を取り止める |
| 75 | Confirmation ウインドウ (Stop ボタンの場合) | |
| 76 | End ボタン | ポリシー実行を終了 |
| 77 | Continue ボタン | ポリシー実行を再開する |
| 78 | Policy Information フレーム | |
| 79 | Comment テキストボックス | 編集中のポリシーについてのコメントを入力 |
| 80 | Add ボタン | Add Migration[ポリシー名] ウインドウを表示 |

| | | |
|----|-------------------------------|---|
| 81 | Up ボタン | 選択した行のマイグレーション実行順番を1つ前にする |
| 82 | Down ボタン | 選択した行のマイグレーション実行順番を1つ後にする |
| 83 | Delete ボタン | 選択した行をポリシーから削除(行全体を選択すること) |
| 84 | Show Config チェックボックス | 移動元, 移動先 LPAR の構成情報の表示/非表示の切り替え。 Migration Information リストで選択した行の、各 LPAR を表示する。 【チェックあり】 Migration Config Viewer ウィンドウを表示 【チェックなし】 (デフォルト) Migration Config Viewer ウィンドウを表示しない |
| 85 | Migration Information リスト | マイグレーション実行一覧を表示 |
| 86 | Migration Config Viewer ウィンドウ | |
| 87 | Server Configuration リスト | 移動元, 移動先 LPAR のサーバ構成情報を表示 |
| 88 | HBA Configuration リスト | 移動元, 移動先 LPAR の HBA 構成情報を表示 |
| 89 | Show Value チェックボックス | 【チェックあり】 HBA Configuration リストの内容(移動元, 移動先の詳細データ)を表示 【チェックなし】 (デフォルト) HBA Configuration リストの内容を表示しない |
| 90 | NIC Configuration リスト | 移動元, 移動先 LPAR の NIC 構成情報を表示 |
| 91 | Show Value チェックボックス | 【チェックあり】 NIC Configuration リストの内容(移動元, 移動先の詳細データ)を表示 【チェックなし】 (デフォルト) NIC Configuration リストの内容を表示しない |
| 92 | Export to CSV ボタン | Export to CSV ウィンドウを表示(CSV に出力) |
| 93 | Export to CSV ウィンドウ | |
| 94 | [本ウィンドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 95 | Close ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 96 | Add Migration ウィンドウ | |
| 97 | Target Selection フレーム | |
| 98 | Show Config チェックボックス | 選択した移動元, 移動先 LPAR の構成情報の表示/非表示の切り替え 【チェックあり】 Migration Config Viewer ウィンドウを表示 【チェックなし】 (デフォルト) Migration Config Viewer ウィンドウを表示しない |

| | | |
|-----|---|---|
| 99 | Tree View チェックボックス | 登録した HVM をツリービューまたはコンボボックスで表示 【チェックあり】（デフォルト） 登録した HVM をツリービューで表示 【チェックなし】 登録した HVM をコンボボックスで表示 |
| 100 | Source フレーム | |
| 101 | Source ツリービュー | 【Tree View チェックボックスにチェックあり】 移動元 LPAR を選択 |
| 102 | Chassis コンボボックス | 【Tree View チェックボックスにチェックなし】 (1) 移動元シャーシを選択 (2) 移動元 HVM を選択 (3) 移動元 LPAR を選択 |
| 103 | HVM コンボボックス | |
| 104 | LPAR コンボボックス | |
| 105 | Detail Information リスト | 選択した移動元 LPAR の詳細情報を表示 |
| 106 | Destination フレーム | |
| 107 | Destination ツリービュー | 【Tree View チェックボックスにチェックあり】 移動先 LPAR を選択 |
| 108 | Chassis コンボボックス | 【Tree View チェックボックスにチェックなし】 (1) 移動先シャーシを選択 (2) 移動先 HVM を選択 (3) 移動先 LPAR を選択 |
| 109 | HVM コンボボックス | |
| 110 | LPAR コンボボックス | |
| 111 | Detail Information リスト | 選択した移動先 LPAR の詳細情報を表示 |
| 112 | Migration Setting フレーム | |
| 113 | migration option フレーム | |
| 114 | Shutdown Guest OS (Source) チェックボックス | マイグレーション対象の移動元 LPAR のゲスト OS シャットダウンを伴うか選択 【チェックあり】 シャットダウン実行 【チェックなし】（デフォルト） シャットダウン実行しない |
| 115 | Activate Destination LPAR チェックボックス | マイグレーション後、移動先 LPAR の Activate 実行可否。 【チェックあり】（デフォルト） Activate する 【チェックなし】 Activate しない (Deactivated のまま) |
| 116 | Guest OS Information (for remote shutdown) フレーム | Shutdown Guest OS (Source) チェックボックスに【チェックあり】の場合利用可能 |
| 117 | OS Type コンボボックス | OS タイプを選択 |
| 118 | IP テキストボックス | IP アドレスを入力 |
| 119 | User ID テキストボックス | ユーザ ID を入力 |

| | | |
|-----|-------------------------------|---|
| 120 | Password テキストボックス | パスワードを入力 |
| 121 | Forced shutdown チェックボックス | ユーザログイン時のゲスト OS シャットダウンの可否。ゲスト OS が Windows 2008 のみ有効な機能。 【チェックあり】 シャットダウン可 【チェックなし】（デフォルト） シャットダウン不可 |
| 122 | Save ボタン | Guest OS Information (for remote shutdown) の設定内容を保存 (移動元 LPAR を選択するとクリック可能になる) |
| 123 | Add ボタン | Confirmation ウィンドウを開く (本ウィンドウの必要項目を選択・入力するとクリック可能になる) |
| 124 | Close ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 125 | Confirmation ウィンドウ | |
| 126 | Source フレーム | 移動元 LPAR 情報を表示 |
| 127 | Destination フレーム | 移動先 LPAR 情報を表示 |
| 128 | Migration Option フレーム | オプション機能情報を表示 |
| 129 | OK ボタン | ポリシーにマイグレーションを登録し、本ウィンドウを閉じる |
| 130 | Cancel ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 131 | Migration Config Viewer ウィンドウ | |
| 132 | Server Configuration リスト | 移動元, 移動先 LPAR のサーバ構成情報を表示 |
| 133 | HBA Configuration リスト | 移動元, 移動先 LPAR の HBA 構成情報を表示 |
| 134 | Show Value チェックボックス | 【チェックあり】 HBA Configuration リストの内容 (移動元, 移動先の詳細データ) を表示 【チェックなし】（デフォルト） HBA Configuration リストの内容を表示しない |
| 135 | NIC Configuration リスト | 移動元, 移動先 LPAR の NIC 構成情報を表示 |
| 136 | Show Value チェックボックス | 【チェックあり】 NIC Configuration リストの内容 (移動元, 移動先の詳細データ) を表示 【チェックなし】（デフォルト） NIC Configuration リストの内容を表示しない |
| 137 | Export to CSV ボタン | Export to CSV ウィンドウを表示 (CSV に出力) |
| 138 | Export to CSV ウィンドウ | |
| 139 | [本ウィンドウは Windows の標準機能に準拠] | |
| 140 | Close ボタン | 本ウィンドウを閉じる |
| 141 | Migration History ウィンドウ | |

| | | |
|-----|-----------|---|
| 142 | リスト | LPAR 毎にマイグレーションの移動履歴 (HVM ID, LPAR No.) を表示する。 (1 ページで 5 回分の履歴を表示) |
| 143 | << ボタン | 最初のページを表示 |
| 144 | < ボタン | 1 つ前のページを表示 |
| 145 | > ボタン | 次のページを表示 |
| 146 | >> ボタン | 最終ページを表示 |
| 147 | Close ボタン | 本ウインドウを閉じる |