

イベントソース : ESMFSService

本プロバイダはファイルシステム(論理ドライブ)の構成、空き容量監視を行います。  
本プロバイダに関するアラートが発生した際には、ファイルシステムの空き容量等を確認してください。  
本プロバイダのイベントについて、マネージャ通報(SNMP)はデフォルトでは全てOFFです。  
また、マネージャ通報(SNMP)をONにした場合、SNMP TrapのEnterprise IDは“1.3.6.1.4.1.119.2.2.4.4.18.3”、Specific IDは“1”で全て共通です。

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア        |   |   |     |             | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |
|----------|--------------|----|---|-----------------|---|---|-----|-------------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要(トラップ名)       | 詳細  | 対処  | 状態色 | タイプ         | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~                           |
| 1000     | C00403E8     | 異常 | ファイルシステムの空き容量が“異常”レベルのしきい値よりも少なくなりました。<br>ファイルシステム : %1 (Index %2)<br>空き容量/全容量 : %3 / %4 MB<br>しきい値(異常) : %5 MB | ファイルシステム空き容量:異常 | ファイルシステムの空き容量が“異常”レベルのしきい値よりも少なくなりました。<br>ファイルシステム : %1 (Index %2)<br>空き容量/全容量 : %3 / %4 MB<br>しきい値(異常) : %5 MB | 不要なファイルなどを削除するか、別のファイルシステムにファイルを移動するなどの手段により、空き容量を確保してください。ファイルシステムの空き容量監視のしきい値が適切でない場合は、しきい値をご利用のシステムに最適な値に変更してください。 | 赤   | File System | ○                     | ×           | ×        | 不要なファイルなどを削除するか、別のファイルシステムにファイルを移動するなどの手段により、空き容量を確保してください。ファイルシステムの空き容量監視のしきい値が適切でない場合は、しきい値をご利用のシステムに最適な値に変更してください。 | ○                                |
| 1001     | 800403E9     | 警告 | ファイルシステムの空き容量が“警告”レベルのしきい値よりも少なくなりました。<br>ファイルシステム : %1 (Index %2)<br>空き容量/全容量 : %3 / %4 MB<br>しきい値(警告) : %5 MB | ファイルシステム空き容量:警告 | ファイルシステムの空き容量が“警告”レベルのしきい値よりも少なくなりました。<br>ファイルシステム : %1 (Index %2)<br>空き容量/全容量 : %3 / %4 MB<br>しきい値(警告) : %5 MB | 不要なファイルなどを削除するか、別のファイルシステムにファイルを移動するなどの手段により、空き容量を確保してください。ファイルシステムの空き容量監視のしきい値が適切でない場合は、しきい値をご利用のシステムに最適な値に変更してください。 | 黄   | File System | ○                     | ×           | ×        | 不要なファイルなどを削除するか、別のファイルシステムにファイルを移動するなどの手段により、空き容量を確保してください。ファイルシステムの空き容量監視のしきい値が適切でない場合は、しきい値をご利用のシステムに最適な値に変更してください。 | ○                                |
| 1002     | 400403EA     | 正常 | ファイルシステムの空き容量が“正常”レベルに戻りました。<br>ファイルシステム : %1 (Index %2)<br>空き容量/全容量 : %3 / %4 MB                               | ファイルシステム空き容量:正常 | ファイルシステムの空き容量が“正常”レベルに戻りました。<br>ファイルシステム : %1 (Index %2)<br>空き容量/全容量 : %3 / %4 MB                               | -   | 緑   | File System | ○                     | ×           | ×        | -   | ○                                |
| 2000     | 400407D0     | 正常 | ファイルシステムの構成が変わりました。   | ファイルシステム構成変更    | ファイルシステムの構成が変わりました。   | -   | 緑   | File System | ○                     | ×           | ×        | -   | ○                                |

イベントソース : ESMStorageService

本プロバイダはストレージ系デバイスの構成、状態の監視を行います。  
本プロバイダに関するアラートが発生した際には、ストレージ系デバイスの確認をお願い致します。  
本プロバイダのイベントについて、マネージャ通報(SNMP)はデフォルトでは全てOFFです。  
また、マネージャ通報(SNMP)をONにした場合、SNMP TrapのEnterprise IDは“.1.3.6.1.4.1.119.2.2.4.4.18.3”、Specific IDは“1”で全て共通です。

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア                  |   |   |     |                 | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |        |
|----------|--------------|----|---|---------------------------|---|---|-----|-----------------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|--------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要(トラップ名)                 | 詳細  | 対処  | 状態色 | タイプ             | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.25                      | 1.26 ~ |
| 1001     | 800403E9     | 警告 | ハードディスク予防保守機能の診断により、ハードディスクでS.M.A.R.T.エラーを検出しました。<br>%1<br>%2 | ハードディスク予防保守:S.M.A.R.T.エラー | ハードディスク予防保守機能の診断により、ハードディスクでS.M.A.R.T.エラーを検出しました。<br>%1<br>%2 | ハードディスクのS.M.A.R.T.機能を使用した自己診断でエラーを検出しました。予防保守の観点から、このハードディスクの継続使用は危険ですので、保守員にご連絡のうえ、ハードディスクを交換してください。 | 黄   | Storage HD Unit | ○                     | ×           | ○        | ハードディスクのS.M.A.R.T.機能を使用した自己診断でエラーを検出しました。予防保守の観点から、このハードディスクの継続使用は危険ですので、保守員にご連絡のうえ、ハードディスクを交換してください。 | ○                                | ○      |
| 1100     | 4004044C     | 正常 | HDD(SSD)寿命残量は安全(100-51%)です。<br>%1<br>%2                       | HDD(SSD)寿命残量情報            | HDD(SSD)寿命残量は安全(100-51%)です。<br>%1<br>%2                       | -   | 緑   | Storage HD Unit | ×                     | ×           | ×        | -   | ×                                | ○      |
| 1101     | 4004044D     | 正常 | HDD(SSD)寿命残量は寿命進行状態(50-21%)です。<br>%1<br>%2                    | HDD(SSD)寿命残量情報            | HDD(SSD)寿命残量は寿命進行状態(50-21%)です。<br>%1<br>%2                    | -   | 緑   | Storage HD Unit | ×                     | ×           | ×        | -   | ×                                | ○      |
| 1102     | 8004044E     | 警告 | HDD(SSD)寿命残量は寿命が近い(20-11%)です。<br>%1<br>%2                     | HDD(SSD)寿命残量警告            | HDD(SSD)寿命残量は寿命が近い(20-11%)です。<br>%1<br>%2                     | -   | 黄   | Storage HD Unit | ×                     | ×           | ×        | -   | ×                                | ○      |
| 1103     | 8004044F     | 警告 | HDD(SSD)寿命残量は要交換状態(10%以下)です。<br>%1<br>%2                      | HDD(SSD)寿命残量警告            | HDD(SSD)寿命残量は要交換状態(10%以下)です。<br>%1<br>%2                      | HDD(SSD)を交換してください。  | 黄   | Storage HD Unit | ○                     | ×           | ○        | HDD(SSD)を交換してください。  | ×                                | ○      |
| 1104     | C0040450     | 異常 | HDD(SSD)寿命残量は寿命到達です。<br>%1<br>%2                              | HDD(SSD)寿命残量異常            | HDD(SSD)寿命残量は寿命到達です。<br>%1<br>%2                              | HDD(SSD)を交換してください。  | 赤   | Storage HD Unit | ○                     | ×           | ○        | HDD(SSD)を交換してください。  | ×                                | ○      |
| 2000     | 400407D0     | 正常 | ストレージ装置の構成が変わりました。  | ストレージ装置構成変更               | ストレージ装置の構成が変わりました。  | -   | 緑   | Storage HD Unit | ○                     | ×           | ×        | -   | ○                                | ○      |

イベントソース : ESMNVMeMonitor

本サービスは、PCIe型SSDデバイスの構成と寿命状態を監視し、寿命状態の通報を実施します。  
本サービスに関するアラートが発生した際には、PCIe型SSDデバイスの確認をお願い致します。  
通報時のイベントログのソース名は、“ESMNVMeMonitor”で登録されます。  
本サービスのイベントについて、マネージャ通報(SNMP)はデフォルトでは全てOFFです。  
また、マネージャ通報(SNMP)をONにした場合、SNMP TrapのEnterprise IDは“1.3.6.1.4.1.119.2.2.4.4.18.3”、Specific IDは“1”で全て共通です。

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア                        |  |                    |     |          | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他                | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |       |
|----------|--------------|----|--|---------------------------------|--|--------------------|-----|----------|-----------------------|-------------|----------|--------------------|----------------------------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明                                       | 概要(トラップ名)                       | 詳細                                       | 対処                 | 状態色 | タイプ      | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                 | 1.01 ~ 1.1                       | 1.2 ~ |
| 1000     | 800403E8     | 警告 | PCIe SSD(%1) 寿命残量は要交換状態(10%以下)です。        | PCIe SSD寿命残量警告                  | PCIe SSD(%1) 寿命残量は要交換状態(10%以下)です。        | PCIe SSDを交換してください。 | 黄   | PCIe SSD | ×                     | ×           | ○        | PCIe SSDを交換してください。 | ×                                | ○     |
| 1001     | C00403E9     | 異常 | PCIe SSD(%1) 寿命残量は寿命到達です。                | PCIe SSD寿命残量異常                  | PCIe SSD(%1) 寿命残量は寿命到達です。                | PCIe SSDを交換してください。 | 赤   | PCIe SSD | ×                     | ×           | ○        | PCIe SSDを交換してください。 | ×                                | ○     |
| 2000     | C00407D0     | 異常 | PCIe SSD(%1) リザーブ領域の残量がわずか(10%以下)になりました。 | PCIe SSDリザーブ領域残量わずか             | PCIe SSD(%1) リザーブ領域の残量がわずか(10%以下)になりました。 | PCIe SSDを交換してください。 | 赤   | PCIe SSD | ×                     | ×           | ○        | PCIe SSDを交換してください。 | ×                                | ○     |
| 2001     | C00407D1     | 異常 | PCIe SSD(%1) リザーブ領域の残量がなくなりました。          | PCIe SSD(%1) リザーブ領域の残量がなくなりました。 | PCIe SSD(%1) リザーブ領域の残量がなくなりました。          | PCIe SSDを交換してください。 | 赤   | PCIe SSD | ×                     | ×           | ○        | PCIe SSDを交換してください。 | ×                                | ○     |

## イベントソース : ESMCommonService

本サービスは、OS/ファームウェア/本体/ハードウェア/拡張ボード等と連携することにより温度/ファン/電圧/電源などのサーバ筐体の各種情報を監視し、迅速な障害情報の検出と通報を行います。  
また、障害検出時のエラーログ採取機能や障害の度合いに応じたサーバの自動シャットダウンなどもサポートしています。  
通報時のイベントログのソース名は、“ESMCommonService”で登録されます。  
本サービスのイベントについて、マネージャ通報(SNMP)はデフォルトでは全てOFFです。  
また、マネージャ通報(SNMP)をONにした場合、SNMP TrapのEnterprise IDは“.1.3.6.1.4.1.119.2.2.4.4.18.3”、Specific IDは“1”で全て共通です。

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア   |  |  |     |             | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|------------|--|--|-----|-------------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要         | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ         | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 100      | C0000064     | 異常 | システムの温度が異常に高くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4 | システム温度異常高温 | システムの温度が異常に高くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4 | 【異常】この温度での運用は危険なのでシャットダウンします。吸排気口が塞がっていないか、空調が動作しているか確認し、保守員に連絡してください。 | 赤   | Temperature | ×                     | ×           | ○        | この温度での運用は危険なのでシャットダウンします。吸排気口が塞がっていないか、空調が動作しているか確認してください。    | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 101      | 80000065     | 警告 | システムの温度が高くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4    | システム温度上昇   | システムの温度が高くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4    | 【警告】これ以上温度が上がると運用に支障をきたします。吸排気口が塞がっていないか、空調が動作しているか確認してください。           | 黄   | Temperature | ×                     | ×           | ○        | これ以上温度が上がると運用に支障をきたします。吸排気口が塞がっていないか、空調が動作しているか確認してください。      | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 102      | C0000066     | 異常 | システムの温度が異常に低くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4 | システム温度異常低温 | システムの温度が異常に低くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4 | 【異常】この温度での運用は危険なのでシャットダウンします。空調が動作しているか確認し、保守員に連絡してください。               | 赤   | Temperature | ×                     | ×           | ○        | この温度での運用は危険なのでシャットダウンします。吸排気口が塞がっていないか、および、空調の動作を早急に確認してください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 103      | 80000067     | 警告 | システムの温度が低くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4    | システム温度低下   | システムの温度が低くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4    | 【警告】これ以上温度下がると運用に支障をきたします。空調の動作を確認してください。                              | 黄   | Temperature | ×                     | ×           | ×        | これ以上温度下がると運用に支障をきたします。空調の動作を確認してください。                         | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 103      | 80000067     | 警告 | システムの温度が低くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4    | システム温度低下   | システムの温度が低くなっています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4    | 【警告】これ以上温度下がると運用に支障をきたします。空調の動作を確認してください。                              | 黄   | Temperature | ×                     | ×           | ○        | これ以上温度下がると運用に支障をきたします。空調の動作を確認してください。                         | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 104      | 40000068     | 正常 | 温度が高温警告から正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4  | システム温度高温回復 | 温度が高温警告から正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4  | —  | 緑   | Temperature | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 105      | 40000069     | 正常 | 温度が低温警告から正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4  | システム温度低温回復 | 温度が低温警告から正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4  | —  | 緑   | Temperature | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア     |  |   |     |             | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|--------------|--|---|-----|-------------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要           | 詳細   | 対処  | 状態色 | タイプ         | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 106      | 8000006A     | 警告 | 温度が高温異常から高温警告に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4  | システム温度高温異常回復 | 温度が高温異常から高温警告に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4  | —   | 黄   | Temperature | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 107      | 8000006B     | 警告 | 温度が低温異常から低温警告に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4  | システム温度低温異常回復 | 温度が低温異常から低温警告に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の温度: %1<br>しきい値: %4  | —   | 黄   | Temperature | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 114      | C0000072     | 異常 | システムの温度が回復不可能な上限値を越えています。<br>復旧の見込みはありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | システム温度異常高温   | システムの温度が回復不可能な上限値を越えています。<br>復旧の見込みはありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】この温度での運用は危険なのでシャットダウンします。吸排気口が塞がっていないか、空調が動作しているか確認し、保守員に連絡してください。        | 赤   | Temperature | ×                     | ×           | ○        | この温度での運用はできません。システムがダウンする恐れがあります。吸排気口が塞がっていないか、空調が動作しているか確認してください。                  | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 115      | C0000073     | 異常 | システムの温度が回復不可能な状態から復旧しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | システム温度高温異常回復 | システムの温度が回復不可能な状態から復旧しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | —   | 赤   | Temperature | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 200      | C00000C8     | 異常 | ファンユニットの異常を検出しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | ファン異常        | ファンユニットの異常を検出しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | 【異常】この状態での運用は危険なのでシャットダウンします。保守員に連絡してください。                                    | 赤   | Fan         | ×                     | ×           | ○        | 装置の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 201      | 800000C9     | 警告 | ファンユニットの異常を検出しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | ファン警告        | ファンユニットの異常を検出しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Fan         | ×                     | ×           | ○        | 装置の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ×                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 202      | 400000CA     | 正常 | ファンユニットの異常が回復しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | ファン警告回復      | ファンユニットの異常が回復しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | —   | 緑   | Fan         | ×                     | ×           | ×        |   | ×                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 206      | 800000CE     | 警告 | ファンの回転数が警告レベルの下限値を下回りました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | ファン警告        | ファンの回転数が警告レベルの下限値を下回りました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Fan         | ×                     | ×           | ○        | このまま動作し続ければ、筐体内温度が高温になり運用に支障をきたす恐れがあります。  | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア  |  |   |     |     | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他  | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|-----------|--|---|-----|-----|-----------------------|-------------|----------|--|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要        | 詳細   | 対処  | 状態色 | タイプ | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考   | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 207      | 400000CF     | 正常 | ファンの回転数が警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | ファン警告回復   | ファンの回転数が警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —   | 緑   | Fan | ×                     | ×           | ×        |  | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 212      | 800000D4     | 警告 | ファンの回転数が警告レベルの上限値を越えました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | ファン警告     | ファンの回転数が警告レベルの上限値を越えました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。             | 黄   | Fan | ×                     | ×           | ×        | このまま動作し続けられれば、ファンが壊れてしまう恐れがあります。   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 212      | 800000D4     | 警告 | ファンの回転数が警告レベルの上限値を越えました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | ファン警告     | ファンの回転数が警告レベルの上限値を越えました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。             | 黄   | Fan | ×                     | ×           | ○        | このまま動作し続けられれば、ファンが壊れてしまう恐れがあります。   | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 213      | 400000D5     | 正常 | ファンの回転数が警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | ファン警告回復   | ファンの回転数が警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —   | 緑   | Fan | ×                     | ×           | ×        |  | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 302      | 4000012E     | 正常 | 電源モジュールは正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | 電源モジュール回復 | 電源モジュールは正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | —   | 緑   | RPS | ×                     | ×           | ×        |  | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 306      | 80000132     | 警告 | 電源モジュールへのAC供給が断たれました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                | 電源モジュール異常 | 電源モジュールへのAC供給が断たれました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | RPS | ×                     | ×           | ×        | 電源が外れていないか確認してください。接続に問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 306      | 00000132     | 異常 | 電源モジュールへのAC供給が断たれました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                | 電源モジュール異常 | 電源モジュールへのAC供給が断たれました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                | 【異常】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 赤   | RPS | ×                     | ×           | ○        |  | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア  |  |  |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン   |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|-----------|--|--|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|--|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要        | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考   | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 309      | C0000135     | 異常 | 電源の異常が検出されたため電源供給が停止されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | 電源異常      | 電源の異常が検出されたため電源供給が停止されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | 【異常】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。            | 赤   | RPS        | ×                     | ×           | ○        | 電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。            | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 310      | C0000136     | 異常 | サイドカバーがオープンされたため強制電源断が実行されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電源異常      | サイドカバーがオープンされたため強制電源断が実行されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】サイドカバーが閉じられていることを確認してください。カバーに問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 赤   | RPS        | ×                     | ×           | ○        | サイドカバーが閉じられていることを確認してください。カバーに問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 311      | 80000137     | 警告 | 電源へのAC供給が断たれました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | 電源異常      | 電源へのAC供給が断たれました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。            | 黄   | RPS        | ×                     | ×           | ×        | 電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。            | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 313      | 80000139     | 警告 | 電源の異常が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                 | 電源異常      | 電源の異常が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                 | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。            | 黄   | RPS        | ×                     | ×           | ○        | 電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。            | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 314      | 8000013A     | 警告 | 電源モジュールが異常です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 電源モジュール異常 | 電源モジュールが異常です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。            | 黄   | RPS        | ×                     | ×           | ○        | 電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。            | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 315      | 8000013B     | 警告 | 電源モジュールが警告状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                | 電源モジュール警告 | 電源モジュールが警告状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。            | 黄   | RPS        | ×                     | ×           | ○        | 電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。            | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 500      | C00001F4     | 異常 | %2 電圧上限異常です。<br>現在の電圧値: %3<br>しきい値: %4<br>日時: %1                             | 電圧異常      | %2 電圧上限異常です。<br>現在の電圧値: %3<br>しきい値: %4<br>日時: %1                             | 【異常】この電圧での運用は危険なので、シャットダウンします。保守員に連絡してください。  | 赤   | Voltage    | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。                                      | ×           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 501      | C00001F5     | 異常 | %2 電圧下限異常です。<br>現在の電圧値: %3<br>しきい値: %4<br>日時: %1                             | 電圧異常      | %2 電圧下限異常です。<br>現在の電圧値: %3<br>しきい値: %4<br>日時: %1                             | 【異常】この電圧での運用は危険なので、シャットダウンします。保守員に連絡してください。  | 赤   | Voltage    | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。                                      | ×           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 506      | 400001FA     | 正常 | 電圧の異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 電圧状態回復    | 電圧の異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | —  | 緑   | Voltage    | ×                     | ×           | ×        |  | ×           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア |  |   |     |         | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|----------|--|---|-----|---------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要       | 詳細   | 対処  | 状態色 | タイプ     | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 507      | 800001FB     | 警告 | 電圧が警告レベルの下限値を下回っています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 電圧警告     | 電圧が警告レベルの下限値を下回っています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Voltage | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 507      | 800001FB     | 警告 | 電圧が警告レベルの下限値を下回っています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 電圧警告     | 電圧が警告レベルの下限値を下回っています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Voltage | ×                     | ×           | ○        |   | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 508      | 400001FC     | 正常 | 電圧が警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                | 電圧回復     | 電圧が警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                | —   | 緑   | Voltage | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 509      | C00001FD     | 異常 | 電圧が異常レベルの下限値を下回っています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 電圧異常     | 電圧が異常レベルの下限値を下回っています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 【異常】この電圧での運用は危険なのでシャットダウンします。保守員に連絡してください。                                    | 赤   | Voltage | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 510      | 800001FE     | 警告 | 電圧が異常レベルから警告レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                | 電圧異常回復   | 電圧が異常レベルから警告レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                | —   | 黄   | Voltage | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 511      | C00001FF     | 異常 | 電圧が回復不可能な下限値を下回っています。<br>復旧の見込みはありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電圧異常     | 電圧が回復不可能な下限値を下回っています。<br>復旧の見込みはありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】この電圧での運用は危険なのでシャットダウンします。保守員に連絡してください。                                    | 赤   | Voltage | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |



| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア |   |   |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン                          |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|----------|---|---|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|---|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要       | 詳細  | 対処  | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 512      | C0000200     | 異常 | 電圧が回復不可能な状態から復旧しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 電圧異常回復   | 電圧が回復不可能な状態から復旧しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | —   | 赤   | Voltage    | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 513      | 80000201     | 警告 | 電圧が警告レベルの上限値を越えています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 電圧警告     | 電圧が警告レベルの上限値を越えています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【警告】この電圧が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Voltage    | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 513      | 80000201     | 警告 | 電圧が警告レベルの上限値を越えています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 電圧警告     | 電圧が警告レベルの上限値を越えています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【警告】この電圧が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Voltage    | ×                     | ×           | ○        |   | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 514      | 40000202     | 正常 | 電圧が警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電圧回復     | 電圧が警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —   | 緑   | Voltage    | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 515      | C0000203     | 異常 | 電圧が異常レベルの上限値を越えています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 電圧異常     | 電圧が異常レベルの上限値を越えています。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【異常】この電圧での運用は危険なのでシャットダウンします。保守員に連絡してください。                                    | 赤   | Voltage    | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 516      | 80000204     | 警告 | 電圧が異常レベルから警告レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電圧異常回復   | 電圧が異常レベルから警告レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —   | 黄   | Voltage    | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア     |   |  |     | 通報先(デフォルト)   |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン  |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|--------------|---|--|-----|--------------|-----------------------|-------------|----------|---|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要           | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ          | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 517      | C0000205     | 異常 | 電圧が回復不可能な上限値を超えています。<br>復旧の見込みはありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電圧異常         | 電圧が回復不可能な上限値を超えています。<br>復旧の見込みはありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】この電圧での運用は危険なのでシャットダウンします。保守員に連絡してください。                             | 赤   | Voltage      | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。               | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 518      | C0000206     | 異常 | 電圧が回復不可能な状態から復旧しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 電圧異常回復       | 電圧が回復不可能な状態から復旧しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | —  | 赤   | Voltage      | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 703      | 800002BF     | 警告 | 物理CPU%1 は縮退状態です。  | CPU縮退状態      | 物理CPU%1 は縮退状態です。  | 【警告】CPUの故障が考えられます。保守員に連絡してCPUを交換してください。                                | 黄   | CPU          | ×                     | ×           | ○        | CPUの障害が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険ですのでシステム管理者にご連絡後、CPUを交換してください。           | ×           | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 704      | 400002C0     | 正常 | 電源は縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | 電源縮退回復       | 電源は縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | —  | 緑   | RPS          | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 705      | 800002C1     | 警告 | 電源は縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | 電源縮退         | 電源は縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | 【警告】現在システムは予備電源で動作しています。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | RPS          | ×                     | ×           | ○        | 電源の障害が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険ですのでシステム管理者にご連絡後、電源を交換してください。             | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 710      | 800002C6     | 警告 | メモリは縮退状態です。<br>バンクID : %1<br>メモリID : %2   | メモリ縮退状態      | メモリは縮退状態です。<br>バンクID : %1<br>メモリID : %2   | 【警告】メモリ故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。                                 | 黄   | Memory       | ×                     | ×           | ○        |   | ×           | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 800      | C0000320     | 異常 | システムエラー情報<br>発生時間: %1<br>ダンプスイッチ: %2<br>メッセージ: %3   | システムエラー      | システムエラー情報<br>発生時間: %1<br>ダンプスイッチ: %2<br>メッセージ: %3   | 【異常】システムエラーによりシステムがダウンしました。保守員に連絡してください。                               | 赤   | System Error | ×                     | ×           | ○        | システムエラーによりシステムがダウンしました。<br>予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1002     | 400003EA     | 正常 | %3 カバーが開かれました。<br>日時: %1  | —            | —   | —  | —   | —            | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ×          | ×           | ×           | ×     |
| 1002     | 800003EA     | 警告 | %3 カバーが開かれました。<br>日時: %1  | —            | —   | —  | —   | —            | ×                     | ×           | ×        |   | ×           | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1003     | 400003EB     | 正常 | %3 カバーは閉じられました。<br>日時: %1   | —            | —   | —  | —   | —            | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1101     | C000044D     | 異常 | EISAバスタイムアウトが発生しました。<br>日時: %1<br>Master ID: %2   | EISAバスタイムアウト | EISAバスタイムアウトが発生しました。<br>日時: %1<br>Master ID: %2   | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。        | 赤   | Bus          | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。               | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア            |   |  |     |                 | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|---------------------|---|--|-----|-----------------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要                  | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ             | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 1102     | C000044E     | 異常 | EISA I/Oチャネルチェックエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>Master ID: %2                                      | EISA I/Oチャネルチェックエラー | EISA I/Oチャネルチェックエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>Master ID: %2                                      | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1103     | C000044F     | 異常 | PCIバスでパリティエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>PCI Bus ID: %2   | PCIパリティエラー          | PCIバスでパリティエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>PCI Bus ID: %2   | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1104     | C0000450     | 異常 | PCIバス上でシステムエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>PCI Bus ID: %2  | PCIシステムエラー          | PCIバス上でシステムエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>PCI Bus ID: %2  | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1105     | C0000451     | 異常 | CPU内部エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | CPU内部エラー            | CPU内部エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1106     | C0000452     | 異常 | フェイルセーフタイマのタイムアウトが発生しました。<br>(ウォッチドッグタイマ)<br>日時: %1   | フェイルセーフタイマ          | フェイルセーフタイマのタイムアウトが発生しました。<br>(ウォッチドッグタイマ)<br>日時: %1   | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | Server Recovery | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1107     | C0000453     | 異常 | システムバス上でシステムエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>Bus ID: %2   | システムバスエラー           | システムバス上でシステムエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>Bus ID: %2   | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1108     | C0000454     | 異常 | CPU熱暴走が発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | CPU熱暴走              | CPU熱暴走が発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | 【異常】この状態での運用は危険なのでシャットダウンします。保守員に連絡してください。                       | 赤   | CPU             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1300     | C0000514     | 異常 | ソフトウェアNMIが発生しました。<br>日時: %1   | ソフトウェアNMI           | ソフトウェアNMIが発生しました。<br>日時: %1   | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | OS              | ×                     | ×           | ×        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1301     | 80000515     | 警告 | メモリサイズが調整されました。<br>日時: %1<br>Bank ID: %2<br>Bank Original Size: %3<br>Bank Current Size: %4 | —                   | —   | —  | —   | —               | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 1301     | 80000515     | 警告 | メモリサイズが調整されました。<br>日時: %1<br>Bank ID: %2<br>Bank Original Size: %3<br>Bank Current Size: %4 | POSTメモリサイズ          | メモリサイズが調整されました。<br>日時: %1<br>Bank ID: %2<br>Bank Original Size: %3<br>Bank Current Size: %4 | 【警告】メモリ故障の可能性あります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Memory          | ×                     | ×           | ○        |   | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 1302     | C0000516     | 異常 | システム初期化のPOST段階でエラーが発見されました。<br>日時: %1<br>Error Code: %2                                     | POSTエラー             | システム初期化のPOST段階でエラーが発見されました。<br>日時: %1<br>Error Code: %2                                     | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | Server Recovery | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1304     | 80000518     | 警告 | ウォッチドッグタイマによるリセットイベントが発生しました。(%)4<br>日時: %1<br>Timeout Value: %2                            | WDTリセット             | ウォッチドッグタイマによるリセットイベントが発生しました。(%)4<br>日時: %1<br>Timeout Value: %2                            | 【警告】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ×        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア         |   |  |     | 通報先(デフォルト)      |                           |                 | その他          | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン                              |                |      |               |                |                |       |
|----------|--------------|----|---|------------------|---|--|-----|-----------------|---------------------------|-----------------|--------------|---|----------------|------|---------------|----------------|----------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要               | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ             | マネージャ<br>(CIM-Indication) | マネージャ<br>(SNMP) | エクスプレ<br>ス通報 | 備考  | 1.01 ~<br>1.05 | 1.06 | 1.1 ~<br>1.21 | 1.22 ~<br>1.23 | 1.24 ~<br>1.26 | 1.3 ~ |
| 1304     | 80000518     | 警告 | ウォッチドッグタイマによるリセットイベントが発生しました。(％4)<br>日時: %1<br>Timeout Value: %2                          | WDTリセット          | ウォッチドッグタイマによるリセットイベントが発生しました。(％4)<br>日時: %1<br>Timeout Value: %2                          | 【警告】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 黄   | Server Recovery | ×                         | ×               | ○            | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collectexeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。      | ×              | ×    | ×             | ×              | ×              | ○     |
| 1305     | 40000519     | 正常 | コンフィグレーションユーティリティを使ってシステムの構成が変更されました。<br>日時: %1   | システム再構成          | コンフィグレーションユーティリティを使ってシステムの構成が変更されました。<br>日時: %1   | —  | 緑   | Server Recovery | ×                         | ×               | ×            |   | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1306     | 8000051A     | 警告 | キャッシュが縮退しました。<br>日時: %1<br>DIMM ID: %2<br>Site Original Size: %3<br>Site Current Size: %4 | キャッシュ縮退          | キャッシュが縮退しました。<br>日時: %1<br>DIMM ID: %2<br>Site Original Size: %3<br>Site Current Size: %4 | 【警告】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 黄   | CPU             | ×                         | ×               | ○            |   | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1307     | 8000051B     | 警告 | レベル3のキャッシュのECC1bitエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>DIMM ID: %2                                    | キャッシュECC1Bitエラー  | レベル3のキャッシュのECC1bitエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>DIMM ID: %2                                    | 【警告】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 黄   | CPU             | ×                         | ×               | ×            | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collectexeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。      | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1308     | C000051C     | 異常 | レベル3のキャッシュのECC複数ビットエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>DIMM ID: %2                                   | キャッシュECC複数Bitエラー | レベル3のキャッシュのECC複数ビットエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>DIMM ID: %2                                   | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU             | ×                         | ×               | ×            | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collectexeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。      | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1309     | 8000051D     | 警告 | システムバスのECC1bitエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>SYSTEM BUS ID: %2                                  | バスECC1Bitエラー     | システムバスのECC1bitエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>SYSTEM BUS ID: %2                                  | 【警告】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 黄   | CPU             | ×                         | ×               | ×            | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collectexeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。      | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1315     | 40000523     | 正常 | プロセッサが無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | —                | —   | —  | —   | —               | ×                         | ×               | ×            |   | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1315     | C0000523     | 異常 | プロセッサが無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | —                | —   | —  | —   | —               | ×                         | ×               | ×            | CPUの障害が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険ですのでシステム管理者にご連絡後、CPUを交換してください。 | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ×     |
| 1315     | C0000523     | 異常 | プロセッサが無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | プロセッサ無効          | プロセッサが無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | 【異常】CPUの故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 赤   | CPU             | ×                         | ×               | ○            | CPUの障害が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険ですのでシステム管理者にご連絡後、CPUを交換してください。 | ×              | ×    | ×             | ×              | ×              | ○     |
| 1317     | 40000525     | 正常 | System Event Logがクリアされました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | —                | —   | —  | —   | —               | ×                         | ×               | ×            |   | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア     |   |   |     |                 | 通報先(デフォルト)                    |                 |                       | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |               |                |                |       |
|----------|--------------|----|---|--------------|---|---|-----|-----------------|-------------------------------|-----------------|-----------------------|---|----------------------------------|------|---------------|----------------|----------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要           | 詳細  | 対処  | 状態色 | タイプ             | マネージャ<br>(CIM-<br>Indication) | マネージャ<br>(SNMP) | エクスプレ<br>ス通報          | 備考  | 1.01 ~<br>1.05                   | 1.06 | 1.1 ~<br>1.21 | 1.22 ~<br>1.23 | 1.24 ~<br>1.26 | 1.3 ~ |
| 1321     | C0000529     | 異常 | システムバスのECC2bitエラーを検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | バスECC2Bitエラー | システムバスのECC2bitエラーを検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 赤   | Bus             | ×                             | ×               | ○<br>(Ver1.1以降のみ、他は×) | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1322     | C000052A     | 異常 | NMIが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | NMI          | NMIが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 赤   | CPU             | ×                             | ×               | ×                     | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1323     | 4000052B     | 正常 | システム監視を開始しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | —            | —   | —   | —   | —               | ×                             | ×               | ×                     |   | ○                                | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1400     | C0000578     | 異常 | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5          | HW eventlog  | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5          | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 赤   | Server Recovery | ×                             | ×               | ○                     | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1401     | 80000579     | 警告 | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5          | HW eventlog  | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5          | 【警告】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                             | ×               | ○                     | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1402     | 4000057A     | 正常 | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5          | HW eventlog  | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5          | —   | 緑   | Server Recovery | ×                             | ×               | ×                     |   | ○                                | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1407     | C000057F     | 異常 | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5          | —            | —   | —   | —   | —               | ×                             | ×               | ×                     |   | ○                                | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 1408     | 80000580     | 警告 | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5          | —            | —   | —   | —   | —               | ×                             | ×               | ×                     |   | ○                                | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア |   |  |     |          | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|----------|---|--|-----|----------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要       | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ      | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 1409     | 40000581     | 正常 | システム終了/停止より現在のシステム起動までに以下のイベントが発生しました。<br>%2<br>%3<br>%4<br>%5                      | —        | —   | —  | —   | —        | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1500     | 400005DC     | 正常 | 電源ボタンが押されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                         | —        | —   | —  | —   | —        | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1501     | 400005DD     | 正常 | スリープボタンが押されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | —        | —   | —  | —   | —        | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1502     | 400005DE     | 正常 | リセットボタンが押されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | —        | —   | —  | —   | —        | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1602     | 40000642     | 正常 | スロットまたはコネクタに新しいデバイスが接続されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | Slot状態   | スロットまたはコネクタに新しいデバイスが接続されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | 【正常】ハードウェア構成が変更されました。サーバ状態／構成情報、または、データビューアを開いている場合は、ツリーの再構築を実行してください。 | 緑   | Security | ×                     | ×           | ×        | ハードウェア構成が変更されました。データビューアを開いている場合は、ツリーの再構築を実行してください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1605     | 40000645     | 正常 | スロットまたはコネクタの電源がOFFされたか、デバイスが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | Slot状態   | スロットまたはコネクタの電源がOFFされたか、デバイスが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【正常】ハードウェア構成が変更されました。サーバ状態／構成情報、または、データビューアを開いている場合は、ツリーの再構築を実行してください。 | 緑   | Security | ×                     | ×           | ×        | ハードウェア構成が変更されました。データビューアを開いている場合は、ツリーの再構築を実行してください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1700     | 400006A4     | 正常 | システムは運用状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                      | —        | —   | —  | —   | —        | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1705     | 400006A9     | 正常 | システムはソフトウェアOFF状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | —        | —   | —  | —   | —        | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1707     | 400006AB     | 正常 | システムはハードウェアOFF状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | —        | —   | —  | —   | —        | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア |   |  |     |                 | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|----------|---|--|-----|-----------------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要       | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ             | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 1709     | 400006AD     | 正常 | システムはスリープ状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                      | —        | —   | —  | —   | —               | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 1800     | 80000708     | 警告 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | WDTリセット  | ウォッチドッグタイマのタイムアウトが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | 【警告】システム(ハードまたはソフト)の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ×        | システムの障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 1800     | 80000708     | 警告 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | WDTリセット  | ウォッチドッグタイマのタイムアウトが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | 【警告】システム(ハードまたはソフト)の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ○        | システムの障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 1802     | 8000070A     | 警告 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトにより電源断が発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | WDTリセット  | ウォッチドッグタイマのタイムアウトにより電源断が発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | 【警告】システム(ハードまたはソフト)の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ×        | システムの障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 1802     | 8000070A     | 警告 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトにより電源断が発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | WDTリセット  | ウォッチドッグタイマのタイムアウトにより電源断が発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | 【警告】システム(ハードまたはソフト)の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ○        | システムの障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 1803     | 8000070B     | 警告 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによるパワーサイクルが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | WDTリセット  | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによるパワーサイクルが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】システム(ハードまたはソフト)の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ×        | システムの障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 1803     | 8000070B     | 警告 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによるパワーサイクルが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | WDTリセット  | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによるパワーサイクルが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】システム(ハードまたはソフト)の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ○        | システムの障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 1808     | 80000710     | 警告 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによる割り込みが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | WDTリセット  | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによる割り込みが発生しました。(%)5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【警告】システム(ハードまたはソフト)の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ×        | システムの障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア |   |  |     |                 | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|----------|---|--|-----|-----------------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要       | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ             | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 1808     | 80000710     | 警告 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによる割り込みが発生しました。<br>(%5)<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | WDTリセット  | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによる割り込みが発生しました。<br>(%5)<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 【警告】システム(ハードまたはソフト)の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Server Recovery | ×                     | ×           | ○        | システムの障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 1900     | C000076C     | 異常 | センサの異常を検出しました。センサからの応答がありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | センサ故障    | センサの異常を検出しました。センサからの応答がありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。              | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。   | ○                                | ○    | ○          | ×           | ×           | ×     |
| 1900     | C000076C     | 異常 | センサの異常を検出しました。センサからの応答がありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4<br>SELダンプ: %6               | センサ故障    | センサの異常を検出しました。センサからの応答がありません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4<br>SELダンプ: %6               | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。              | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。   | ×                                | ×    | ×          | ○           | ○           | ○     |
| 1901     | C000076D     | 異常 | センサの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | センサ故障    | センサの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。              | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。   | ○                                | ○    | ○          | ×           | ×           | ×     |
| 1901     | C000076D     | 異常 | センサの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4<br>SELダンプ: %6                              | センサ故障    | センサの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4<br>SELダンプ: %6                              | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。              | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。   | ×                                | ×    | ×          | ○           | ○           | ○     |
| 1902     | C000076E     | 異常 | センサの異常を検出しました。センサへのアクセス経路においてタイムアウトが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | センサ故障    | センサの異常を検出しました。センサへのアクセス経路においてタイムアウトが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。              | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。   | ○                                | ○    | ○          | ×           | ×           | ×     |
| 1902     | C000076E     | 異常 | センサの異常を検出しました。センサへのアクセス経路においてタイムアウトが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4<br>SELダンプ: %6 | センサ故障    | センサの異常を検出しました。センサへのアクセス経路においてタイムアウトが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4<br>SELダンプ: %6 | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。              | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        | 装置の障害が考えられます。予防保守の観点から、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。   | ×                                | ×    | ×          | ○           | ○           | ○     |
| 2303     | 800008FF     | 警告 | スロットまたはコネクタで不正な状態が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                | Slot状態   | スロットまたはコネクタで不正な状態が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                | 【警告】ハードウェア構成が変更されました。サーバ状態/構成情報、または、データビューアを開いている場合は、ツリーの再構築を実行してください。       | 黄   | Security        | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |



| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア      |  |  |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン                              |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|---------------|--|--|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|---|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要            | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2303     | 800008FF     | 警告 | スロットまたはコネクタで異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | Slot状態        | スロットまたはコネクタで異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | 【警告】ハードウェア構成が変更されました。サーバ状態／構成情報、または、データビューアを開いている場合は、ツリーの再構築を実行してください。 | 黄   | Security   | ×                     | ×           | ○        |   | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2303     | C00008FF     | 異常 | スロットまたはコネクタで不正な状態が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | スロットまたはコネクタ状態 | スロットまたはコネクタで不正な状態が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。        | 赤   | Security   | ×                     | ×           | ○        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2303     | C00008FF     | 異常 | スロットまたはコネクタで異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | スロットまたはコネクタ状態 | スロットまたはコネクタで異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。        | 赤   | Security   | ×                     | ×           | ○        |   | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2304     | 80000900     | 警告 | メモリの修正可能なエラーが多発しています。<br>IPMIログを確認しDIMM番号を特定してください。<br>最新の修正可能エラーログ発生メモリ番号: %5         | 修正可能メモリエラー多発  | メモリの修正可能なエラーが多発しています。<br>IPMIログを確認しDIMM番号を特定してください。<br>最新の修正可能エラーログ発生メモリ番号: %5         | 【警告】メモリの故障が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険です。保守員に連絡してメモリを交換してください。            | 黄   | Memory     | ×                     | ×           | ○        | メモリの障害が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険ですのでシステム管理者にご連絡後、メモリを交換してください。 | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2305     | 80000901     | 警告 | 電圧の警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                            | 電圧警告          | 電圧の警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                            | 【警告】装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。   | 黄   | Voltage    | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2306     | 40000902     | 正常 | 電圧の警告が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                            | 電圧警告回復        | 電圧の警告が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                            | —  | 緑   | Voltage    | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2307     | C0000903     | 異常 | メモリの修正不可能なエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>シンドローム: %2<br>Row番号: %5<br>メモリグループ: %3<br>メモリ番号: %4 | 修正不可能メモリエラー   | メモリの修正不可能なエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>シンドローム: %2<br>Row番号: %5<br>メモリグループ: %3<br>メモリ番号: %4 | 【異常】メモリの故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。                                | 赤   | Memory     | ×                     | ×           | ○        | メモリの障害が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険ですのでシステム管理者にご連絡後、メモリを交換してください。 | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2310     | 40000906     | 正常 | デバイスが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                           | Slot状態        | デバイスが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                           | ハードウェア構成が変更されました。データビューアを開いている場合は、ツリーの再構築を実行してください。                    | 緑   | Security   | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2313     | 40000909     | 正常 | DIMMの一部が切り離されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                        | DIMM切り離し      | DIMMの一部が切り離されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                        | —  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア |   |   |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン                              |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|----------|---|---|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|---|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要       | 詳細  | 対処  | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2313     | 40000909     | 正常 | DIMMの一部が無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                               | DIMM無効   | DIMMの一部が無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                               | —   | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |   | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2313     | 80000909     | 警告 | メモリ障害によりDIMMの一部が切り離されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | DIMM切り離し | メモリ障害によりDIMMの一部が切り離されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | 【警告】メモリ故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。  | 黄   | Memory     | ×                     | ×           | ○        | メモリの障害が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険ですのでシステム管理者にご連絡後、メモリを交換してください。 | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2313     | 80000909     | 警告 | DIMMの一部で異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                              | DIMM異常   | DIMMの一部で異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                              | 【警告】メモリ故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。  | 黄   | Memory     | ×                     | ×           | ○        | メモリの障害が考えられます。予防保守の観点から、継続使用は危険ですのでシステム管理者にご連絡後、メモリを交換してください。 | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2313     | C0000909     | 異常 | メモリ障害によりDIMMの一部が切り離されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | DIMM切り離し | メモリ障害によりDIMMの一部が切り離されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | 【異常】メモリ故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。  | 赤   | Memory     | ×                     | ×           | ○        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2313     | C0000909     | 異常 | DIMMの一部で異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                              | DIMM異常   | DIMMの一部で異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                              | 【異常】メモリ故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。  | 赤   | Memory     | ×                     | ×           | ○        |   | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2318     | C000090E     | 異常 | 電圧が異常レベルのしきい値を超えました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 電圧異常     | 電圧が異常レベルのしきい値を超えました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【異常】装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。  | 赤   | Voltage    | ×                     | ×           | ○        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2319     | 8000090F     | 警告 | 電圧が異常レベルから警告レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電圧異常回復   | 電圧が異常レベルから警告レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —   | 黄   | Voltage    | ×                     | ×           | ×        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2320     | 80000910     | 警告 | ファンが警告レベルの下限値を下回りました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | ファン警告    | ファンが警告レベルの下限値を下回りました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Fan        | ×                     | ×           | ○        |   | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア |  |  |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|----------|--|--|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要       | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                               | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2321     | 40000911     | 正常 | ファンが警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | ファン警告回復  | ファンが警告レベルから正常レベルに回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —  | 緑   | Fan        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2322     | 80000912     | 警告 | 電源の冗長性が低下しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                   | 電源縮退     | 電源の冗長性が低下しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                   | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。 | 黄   | RPS        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2323     | 80000913     | 警告 | 電源の冗長性が失われました(システム運用可能な電力は供給されています)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 電源縮退     | 電源の冗長性が失われました(システム運用可能な電力は供給されています)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。 | 黄   | RPS        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2323     | C0000913     | 異常 | 電源の冗長性が失われました(システム運用可能な電力は供給されています)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 電源縮退     | 電源の冗長性が失われました(システム運用可能な電力は供給されています)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 【異常】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。 | 赤   | RPS        | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2324     | 40000914     | 正常 | システム運用可能な電源容量に回復しました(電源の冗長性はありません)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | 電源縮退回復   | システム運用可能な電源容量に回復しました(電源の冗長性はありません)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | —  | 緑   | RPS        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2324     | 80000914     | 警告 | システム運用可能な電源容量に回復しました(電源の冗長性はありません)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | 電源不足回復   | システム運用可能な電源容量に回復しました(電源の冗長性はありません)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | —  | 黄   | RPS        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2325     | C0000915     | 異常 | 電源容量が不足しています(システム運用可能な電力が供給されていません)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 電源縮退     | 電源容量が不足しています(システム運用可能な電力が供給されていません)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 【異常】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。 | 赤   | RPS        | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア |  |  |     |             | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|----------|--|--|-----|-------------|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要       | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ         | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2326     | 80000916     | 警告 | 電源の冗長性が完全な冗長状態から低下しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4        | 電源縮退     | 電源の冗長性が完全な冗長状態から低下しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4        | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。 | 黄   | RPS         | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2327     | 40000917     | 正常 | 電源の冗長性が回復しました(完全な冗長状態ではありません)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電源縮退回復   | 電源の冗長性が回復しました(完全な冗長状態ではありません)。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —  | 緑   | RPS         | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2328     | 40000918     | 正常 | スロットまたはコネクタの状態が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | Slot状態   | スロットまたはコネクタの状態が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | —  | 緑   | Security    | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2329     | 40000919     | 正常 | DIMMが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | DIMM回復   | DIMMが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>日時: %1  | —  | 緑   | Memory      | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2354     | C0000932     | 異常 | 電圧の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 電圧異常     | 電圧の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 【異常】装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。                           | 赤   | Voltage     | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2366     | C000093E     | 異常 | システムの温度の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 温度異常     | システムの温度の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 【異常】装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。                           | 赤   | Temperature | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2367     | 8000093F     | 警告 | システムの温度の異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 温度異常回復   | システムの温度の異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | —  | 黄   | Temperature | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2368     | 80000940     | 警告 | システムの温度の警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 温度警告     | システムの温度の警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 【警告】周囲温度を確認し問題が無いようであれば、装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。       | 黄   | Temperature | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2369     | 40000941     | 正常 | システムの温度の警告が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 温度警告回復   | システムの温度の警告が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | —  | 緑   | Temperature | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア  |  |   |     |     | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|-----------|--|---|-----|-----|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要        | 詳細   | 対処  | 状態色 | タイプ | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2373     | 40000945     | 正常 | ファンは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | ファン縮退回復   | ファンは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | —   | 緑   | Fan | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2374     | 80000946     | 警告 | ファンは縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                        | ファン縮退状態   | ファンは縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                        | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。             | 黄   | Fan | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2374     | C0000946     | 異常 | ファンは縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                        | ファン縮退状態   | ファンは縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                        | 【異常】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。             | 赤   | Fan | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2375     | C0000947     | 異常 | CPUの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                     | プロセッサ異常   | CPUの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                     | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。                           | 赤   | CPU | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2376     | 40000948     | 正常 | CPU内部エラーから回復しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | —         | —  | —   | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2377     | 40000949     | 正常 | CPU熱暴走から回復しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | —         | —  | —   | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2378     | C000094A     | 異常 | CPU構成エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | CPU構成エラー  | CPU構成エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | 【異常】障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2378     | C000094A     | 異常 | CPU構成エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | CPU構成エラー  | CPU構成エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | 【異常】障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU | ×                     | ×           | ○        |     | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2379     | 4000094B     | 正常 | CPU構成エラーから回復しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | —         | —  | —   | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2380     | 4000094C     | 正常 | Processor自動スロットルが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                                  | —         | —  | —   | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2381     | 4000094D     | 正常 | Processor自動スロットルから回復しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                                 | —         | —  | —   | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2382     | 8000094E     | 警告 | 電源モジュールへのAC供給が断たれた、あるいは、範囲外となりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電源モジュール異常 | 電源モジュールへのAC供給が断たれた、あるいは、範囲外となりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】電源の接続等を確認してください。接続に問題がなければ装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | RPS | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア  |   |  |     |                 | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|-----------|---|--|-----|-----------------|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要        | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ             | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2383     | 8000094F     | 警告 | メモリの冗長性が失われました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | メモリ縮退     | メモリの冗長性が失われました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | 【警告】メモリの故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Memory          | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2384     | C0000950     | 異常 | ハードウェアエラーが発生しました。<br>日時: %1                                       | ハードウェアエラー | ハードウェアエラーが発生しました。<br>日時: %1                                     | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | Server Recovery | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2385     | C0000951     | 異常 | バスの致命的なエラーが発生しました。<br>日時: %1                                      | バスエラー     | バスの致命的なエラーが発生しました。<br>日時: %1                                    | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | Bus             | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2386     | 40000952     | 正常 | モジュール/ボードが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —         | —   | —  | —   | —               | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2387     | 40000953     | 正常 | モジュール/ボードが実装されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | —         | —   | —  | —   | —               | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2388     | 40000954     | 正常 | ケーブルが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | —         | —   | —  | —   | —               | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2389     | 40000955     | 正常 | ケーブルが接続されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | —         | —   | —  | —   | —               | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2391     | 40000957     | 正常 | メモリは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | メモリ縮退回復   | メモリは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —  | 緑   | Memory          | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2392     | 80000958     | 警告 | メモリの警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | メモリ警告     | メモリの警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【警告】メモリ故障の可能性がります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Memory          | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2393     | C0000959     | 異常 | メモリの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | メモリ異常     | メモリの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。  | 赤   | Memory          | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア  |  |   |     |        | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|-----------|--|---|-----|--------|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要        | 詳細   | 対処  | 状態色 | タイプ    | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2394     | 8000095A     | 警告 | メモリ構成エラーが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | メモリ構成エラー  | メモリ構成エラーが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】メモリ故障の可能性があり<br>ます。障害情報採取ツールの起動<br>が可能な場合、障害情報を採取し<br>てください。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 黄   | Memory | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2397     | 4000095D     | 正常 | ケーブル/機器相互接続が行なわ<br>れました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —         | —  | —   | —   | —      | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2398     | 4000095E     | 正常 | ケーブル/機器相互接続が解除さ<br>れました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —         | —  | —   | —   | —      | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2409     | C0000969     | 異常 | ドライブの異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | ドライブ異常    | ドライブの異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。障害情報採取ツールの起動が<br>可能な場合、障害情報を採取してく<br>ださい。保守員に連絡してくださ<br>い。   | 赤   | Notify | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2409     | C0000969     | 異常 | ドライブの異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | ドライブ異常    | ドライブの異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。障害情報採取ツールの起動が<br>可能な場合、障害情報を採取してく<br>ださい。保守員に連絡してくださ<br>い。   | 赤   | Notify | ×                     | ×           | ○        |     | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2410     | 4000096A     | 正常 | ドライブの異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | ドライブ異常回復  | ドライブの異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | —   | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2417     | 80000971     | 警告 | バッテリーの警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | バッテリー警告   | バッテリーの警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】装置故障の可能性がありま<br>す。障害情報採取ツールの起動が<br>可能な場合、障害情報を採取してく<br>ださい。保守員に連絡してくださ<br>い。  | 黄   | Notify | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2418     | 40000972     | 正常 | バッテリーの警告が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | バッテリー警告回復 | バッテリーの警告が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —   | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2419     | C0000973     | 異常 | バッテリーの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | バッテリー異常   | バッテリーの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。障害情報採取ツールの起動が<br>可能な場合、障害情報を採取してく<br>ださい。保守員に連絡してくださ<br>い。   | 赤   | Notify | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア    |  |  |     | 通報先(デフォルト)   |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|-------------|--|--|-----|--------------|-----------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要          | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ          | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                               | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2420     | 40000974     | 正常 | バッテリーの異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                     | バッテリー異常回復   | バッテリーの異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —  | 緑   | Notify       | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2421     | 40000975     | 正常 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトから回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | —           | —  | —  | —   | —            | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2422     | 40000976     | 正常 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによるHWリセットから回復しました。<br>日時: %1<br>Timeout Value: %2                 | —           | —  | —  | —   | —            | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2423     | 40000977     | 正常 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによる電源断から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | —           | —  | —  | —   | —            | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2424     | 40000978     | 正常 | ウォッチドッグタイマのタイムアウトによるパワーサイクルから回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —           | —  | —  | —   | —            | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2602     | C0000A2A     | 異常 | MCAが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                          | MCA発生       | MCAが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | 【異常】ハード異常を検出し、システムダウン障害が発生しました。保守員に連絡してください。 | 赤   | System Error | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2700     | C0000A8C     | 異常 | 水冷ユニットの液漏れを検出しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1                                | 水冷ユニット液漏れ異常 | 水冷ユニットの液漏れを検出しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1            | 【異常】装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。               | 赤   | LiquidLeak   | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2701     | 40000A8D     | 正常 | 水冷ユニットの液漏れが回復しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1                                | 水冷ユニット液漏れ回復 | 水冷ユニットの液漏れが回復しました。<br>位置: %3<br>センサ番号: %2<br>日時: %1            | —  | 緑   | LiquidLeak   | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2760     | C0000AC8     | 異常 | メモリボードが異常です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                         | メモリボード異常    | メモリボードが異常です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | 【異常】装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。               | 赤   | Memory       | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |



| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア     |  |                                     |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|--------------|--|-------------------------------------|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要           | 詳細   | 対処                                  | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                               | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2761     | 40000AC9     | 正常 | メモリボードが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | メモリボード回復     | メモリボードが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —                                   | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2818     | 40000B02     | 正常 | CPUが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | プロセッサ回復      | CPUが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | —                                   | 緑   | CPU        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2819     | 80000B03     | 警告 | CPUの警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | プロセッサ警告      | CPUの警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】装置故障の可能性がありま<br>す。保守員に連絡してください。 | 黄   | CPU        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2820     | C0000B04     | 異常 | CPUセルフテストエラーが発生しま<br>した。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2               | CPUセルフテストエラー | CPUセルフテストエラーが発生しま<br>した。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2              | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU        | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2821     | 40000B05     | 正常 | CPUセルフテストエラーから回復し<br>ました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2              | —            | —  | —                                   | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2822     | 40000B06     | 正常 | POSTストールから回復しました。<br>日時: %1                                   | —            | —  | —                                   | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2823     | C0000B07     | 異常 | CPU初期化エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                      | CPU初期化エラー    | CPU初期化エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                     | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2823     | C0000B07     | 異常 | CPU初期化エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                      | CPU初期化エラー    | CPU初期化エラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                     | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU        | ×                     | ×           | ○        |                                  | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2824     | 40000B08     | 正常 | CPU初期化エラーから回復しまし<br>た。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                 | —            | —  | —                                   | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2825     | 40000B09     | 正常 | システムエラーから回復しました。<br>日時: %1<br>Bus ID: %2                      | —            | —  | —                                   | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2828     | 40000B0C     | 正常 | プロセッサが有効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —            | —  | —                                   | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2837     | 40000B15     | 正常 | 電源は正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | 電源異常回復       | 電源は正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | —                                   | 緑   | RPS        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア       |   |  |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |             |             |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|----------------|---|--|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要             | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                               | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2839     | 40000B17     | 正常 | メモリの修正不可能なエラーが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | 修正不可能メモリエラー回復  | メモリの修正不可能なエラーが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | —  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |
| 2840     | C0000B18     | 異常 | メモリのパリティエラーが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | メモリパリティエラー     | メモリのパリティエラーが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | 【異常】メモリの故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。              | 赤   | Memory     | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |
| 2841     | 80000B19     | 警告 | メモリスクラビングでメモリエラーが検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | メモリ異常          | メモリスクラビングでメモリエラーが検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。保守員に連絡してメモリを交換してください。 | 黄   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |
| 2842     | 40000B1A     | 正常 | メモリが無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | —              | —   | —  | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |
| 2843     | 40000B1B     | 正常 | メモリが有効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | —              | —   | —  | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |
| 2844     | 80000B1C     | 警告 | メモリの修正可能なエラーが多発しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | 修正可能メモリエラー多発   | メモリの修正可能なエラーが多発しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。保守員に連絡してメモリを交換してください。 | 黄   | Memory     | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |
| 2845     | 40000B1D     | 正常 | 修正可能メモリエラー多発が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | 修正可能メモリエラー多発回復 | 修正可能メモリエラー多発が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | —  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |
| 2850     | 40000B22     | 正常 | メモリ自動スロットルが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4        | —              | —   | —  | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |
| 2851     | 40000B23     | 正常 | メモリ自動スロットルから回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | —              | —   | —  | —   | —          | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○           | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア   |  |  |     |        | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|------------|--|--|-----|--------|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要         | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ    | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2852     | C0000B24     | 異常 | メモリの温度の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | メモリ温度異常    | メモリの温度の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【異常】メモリの故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。  | 赤   | Memory | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2852     | C0000B24     | 異常 | メモリの温度の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | メモリ温度異常    | メモリの温度の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | 【異常】メモリの故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。  | 赤   | Memory | ×                     | ×           | ×        |     | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2853     | 40000B25     | 正常 | メモリの温度の異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | メモリ温度異常回復  | メモリの温度の異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | —  | 緑   | Memory | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2854     | 40000B26     | 正常 | モジュール/ボードが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | モジュール回復    | モジュール/ボードが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | —  | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2855     | 80000B27     | 警告 | モジュール/ボードの警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | モジュール警告    | モジュール/ボードの警告を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】装置故障の可能性がありま<br>す。保守員に連絡してください。  | 黄   | Notify | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2856     | C0000B28     | 異常 | モジュール/ボードの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | モジュール異常    | モジュール/ボードの異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。保守員に連絡してください。   | 赤   | Notify | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2936     | C0000B78     | 異常 | POSTストールが発生しました。<br>日時: %1<br>Post Code: %2                        | POST STALL | POSTストールが発生しました。<br>日時: %1<br>Post Code: %2                        | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。保守員に連絡してください。   | 赤   | CPU    | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2938     | 40000B7A     | 正常 | 電源異常の予兆が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | 電源異常回復     | 電源異常の予兆が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | —  | 緑   | RPS    | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2940     | C0000B7C     | 異常 | 電源モジュールが異常です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4        | 電源モジュール異常  | 電源モジュールが異常です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4        | 【異常】現在システムは予備電源で<br>動作しています。保守員に連絡し<br>てください。                                    | 赤   | RPS    | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2947     | 80000B83     | 警告 | 電源異常の予兆が検出されまし<br>た。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 電源異常       | 電源異常の予兆が検出されまし<br>た。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】装置故障の可能性がありま<br>す。障害情報採取ツールの起動が<br>可能な場合、障害情報を採取してく<br>ださい。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 黄   | RPS    | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア     |  |  |     |         | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|--------------|--|--|-----|---------|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要           | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ     | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2948     | 40000B84     | 正常 | メモリのパリティエラーが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | メモリパリティエラー回復 | メモリのパリティエラーが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | —  | 緑   | Memory  | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2949     | 40000B85     | 正常 | メモリスクラビングでメモリエラーが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | メモリエラー回復     | メモリスクラビングでメモリエラーが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —  | 緑   | Memory  | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2950     | 40000B86     | 正常 | メモリ構成エラーが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | メモリ構成エラー回復   | メモリ構成エラーが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | —  | 緑   | Memory  | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2951     | 40000B87     | 正常 | デバイスが利用不可の状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | —            | —  | —  | —   | —       | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2952     | 40000B88     | 正常 | デバイスが利用可能状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | —            | —  | —  | —   | —       | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2954     | 80000B8A     | 警告 | 電源制御の異常が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | 電源制御異常       | 電源制御の異常が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | —  | 黄   | RPS     | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2954     | 80000B8A     | 警告 | 電源制御の異常が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | 電源制御異常       | 電源制御の異常が検出されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4         | 【警告】装置故障の可能性がありま<br>す。障害情報採取ツールの起動が<br>可能な場合、障害情報を採取してく<br>ださい。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 黄   | RPS     | ×                     | ×           | ○        |     | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2955     | 40000B8B     | 正常 | 電源制御が正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | 電源制御異常回復     | 電源制御が正常に回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | —  | 緑   | RPS     | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2989     | 40000BAD     | 正常 | 電圧が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | 電圧回復         | 電圧が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | —  | 緑   | Voltage | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア      |   |  |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|---------------|---|--|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要            | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                               | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 2990     | C0000BAE     | 異常 | 電圧の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                               | 電圧異常          | 電圧の異常を検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                               | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。保守員に連絡してください。   | 赤   | Voltage    | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2991     | C0000BAF     | 異常 | チップセット熱暴走が発生しまし<br>た。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | チップセット熱暴走     | チップセット熱暴走が発生しまし<br>た。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。保守員に連絡してください。   | 赤   | Notify     | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2993     | 40000BB1     | 正常 | スロットまたはコネクタが切り離さ<br>れました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | スロットまたはコネクタ状態 | スロットまたはコネクタが切り離さ<br>れました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | —  | 緑   | Security   | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2993     | 40000BB1     | 正常 | スロットまたはコネクタが無効にな<br>りました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | スロットまたはコネクタ状態 | スロットまたはコネクタが無効にな<br>りました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | —  | 緑   | Security   | ×                     | ×           | ×        |                                  | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2993     | 80000BB1     | 警告 | スロットまたはコネクタが切り離さ<br>れました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | Slot状態        | スロットまたはコネクタが切り離さ<br>れました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | —  | 黄   | Security   | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 2993     | 80000BB1     | 警告 | スロットまたはコネクタが無効にな<br>りました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | Slot状態        | スロットまたはコネクタが無効にな<br>りました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | —  | 黄   | Security   | ×                     | ×           | ×        |                                  | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 2994     | C0000BB2     | 異常 | SMI Timeoutが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                         | SMI Timeout   | SMI Timeoutが発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                         | 【異常】装置の故障が考えられま<br>す。障害情報採取ツールの起動が<br>可能な場合、情報採取し、調査依<br>頼を実施してください。                   | 赤   | Notify     | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2995     | 80000BB3     | 警告 | 電力が上限値%5を上回り回復しま<br>せん。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                     | 電力監視ドメイン      | 電力が上限値%5を上回り回復しま<br>せん。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                     | 【警告】電力の上限いきい値を見直<br>すかシステムの負荷を見直す必要<br>があります。  | 黄   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 2996     | 40000BB4     | 正常 | スロットまたはコネクタの電源がON<br>されたか、デバイスが接続されまし<br>た。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | Slot状態        | スロットまたはコネクタの電源がON<br>されたか、デバイスが接続されまし<br>た。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【正常】ハードウェア構成が変更さ<br>れました。サーバ状態／構成情<br>報、または、データビューアを開い<br>ている場合は、ツリーの再構築を<br>実行してください。 | 緑   | Security   | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア        |  |  |     | 通報先(デフォルト) |                           |                 | その他          | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |                |      |               |                |                |       |
|----------|--------------|----|--|-----------------|--|--|-----|------------|---------------------------|-----------------|--------------|----------------------------------|----------------|------|---------------|----------------|----------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要              | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ        | マネージャ<br>(CIM-Indication) | マネージャ<br>(SNMP) | エクスプレ<br>ス通報 | 備考                               | 1.01 ~<br>1.05 | 1.06 | 1.1 ~<br>1.21 | 1.22 ~<br>1.23 | 1.24 ~<br>1.26 | 1.3 ~ |
| 2997     | C0000BB5     | 異常 | ファームウェアイメージの異常を検<br>出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | マネージメントエンジン状態変化 | ファームウェアイメージの異常を検<br>出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | 【異常】マザーボードの故障が考え<br>られます。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 赤   | Notify     | ×                         | ×               | ○            |                                  | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 2998     | C0000BB6     | 異常 | フラッシュROM消去のエラーを検出<br>しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | マネージメントエンジン状態変化 | フラッシュROM消去のエラーを検出<br>しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | 【異常】マザーボードの故障が考え<br>られます。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 赤   | Notify     | ×                         | ×               | ○            |                                  | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 2999     | C0000BB7     | 異常 | フラッシュROMの異常を検出しまし<br>た。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | マネージメントエンジン状態変化 | フラッシュROMの異常を検出しまし<br>た。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | 【異常】マザーボードの故障が考え<br>られます。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 赤   | Notify     | ×                         | ×               | ○            |                                  | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 3000     | C0000BB8     | 異常 | ファームウェアの内部エラーを検出<br>しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | マネージメントエンジン状態変化 | ファームウェアの内部エラーを検出<br>しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | 【異常】マザーボードの故障が考え<br>られます。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 赤   | Notify     | ×                         | ×               | ○            |                                  | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 3001     | C0000BB9     | 異常 | BMCインタフェースエラーを検出し<br>ました(コールドリセット時)。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | マネージメントエンジン状態変化 | BMCインタフェースエラーを検出し<br>ました(コールドリセット時)。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】マザーボードの故障が考え<br>られます。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 赤   | Notify     | ×                         | ×               | ○            |                                  | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 3002     | C0000BBA     | 異常 | コンフィグレーションエラーを検出し<br>ました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | マネージメントエンジン状態変化 | コンフィグレーションエラーを検出し<br>ました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | 【異常】マザーボードの故障が考え<br>られます。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 赤   | Notify     | ×                         | ×               | ○            |                                  | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |
| 3003     | C0000BBB     | 異常 | フラッシュROMファイルシステムエ<br>ラーを検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | マネージメントエンジン状態変化 | フラッシュROMファイルシステムエ<br>ラーを検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | 【異常】マザーボードの故障が考え<br>られます。保守員に連絡してくださ<br>い。 | 赤   | Notify     | ×                         | ×               | ○            |                                  | ○              | ○    | ○             | ○              | ○              | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア      |  |   |     |         | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|---------------|--|---|-----|---------|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要            | 詳細   | 対処  | 状態色 | タイプ     | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 3004     | 80000BBC     | 警告 | 目詰まり検出センサの値の異常変動を検知しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 目詰まり検出センサ警告   | 目詰まり検出センサの値の異常変動を検知しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【警告】装置フロントカバーが開いていないかを確認してください。また、目詰まり検出センサのキャリブレーション実施後に装置設置環境または装置構成を変更していないかをご確認ください。変更している場合、フィルター交換後に再度キャリブレーションを実施してください。 | 黄   | Notify  | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3005     | 40000BBD     | 正常 | 目詰まり検出センサの値の異常変動が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 目詰まり検出センサ警告回復 | 目詰まり検出センサの値の異常変動が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —   | 緑   | Notify  | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3006     | C0000BBE     | 異常 | 目詰まり検出センサの目詰まりを検知しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | 目詰まり検出センサ異常   | 目詰まり検出センサの目詰まりを検知しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | 【異常】防塵フィルタが目詰まりしています。フィルタを確認後、防塵フィルタの交換と目詰まり検出センサのキャリブレーションを実施してください。   | 赤   | Notify  | ×                     | ×           | ○        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3007     | 40000BBF     | 正常 | 目詰まり検出センサの目詰まりが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | 目詰まり検出センサ異常回復 | 目詰まり検出センサの目詰まりが回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>現在の値: %6<br>しきい値: %7<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | —   | 緑   | Notify  | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3016     | 80000BC8     | 警告 | 電圧の異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                    | 電圧異常回復        | 電圧の異常が回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                    | —   | 黄   | Voltage | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3017     | 40000BC9     | 正常 | Secure mode中に Power button が押されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | セキュアモード       | Secure mode中に Power button が押されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | —   | 緑   | Notify  | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3018     | 40000BCA     | 正常 | BMCへのログインパスワードが不正です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | パスワード不正       | BMCへのログインパスワードが不正です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | 【情報】入力したパスワードを確認してください。   | 緑   | Notify  | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3019     | 40000BCB     | 正常 | プロセッサは縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                    | プロセッサ縮退状態     | プロセッサは縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                    | —   | 緑   | Notify  | ×                     | ×           | ×        |     | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア  |  |    |     |        | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|-----------|--|----|-----|--------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要        | 詳細   | 対処 | 状態色 | タイプ    | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 3020     | 40000BCC     | 正常 | プロセッサは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                 | プロセッサ縮退回復 | プロセッサは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4      | —  | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3021     | 40000BCD     | 正常 | ドライブが実装されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                       | ドライブ実装    | ドライブが実装されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | —  | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3022     | 40000BCE     | 正常 | ドライブが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                      | ドライブ取り外し  | ドライブが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | —  | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3023     | 40000BCF     | 正常 | ドライブスロットがリビルド中です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                   | ドライブリビルド  | ドライブスロットがリビルド中です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4        | —  | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3024     | 40000BD0     | 正常 | リビルドを停止、またはリビルドが完了しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | ドライブリビルド  | リビルドを停止、またはリビルドが完了しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | —  | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        | 本イベントは、情報レベルの通報であり、異常の場合は別のイベント(イベントID[C0000969]または[C0000BE4])を通報します。 | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3025     | 40000BD1     | 正常 | Cold Reset または Warm Reset が実行されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —         | —  | —  | —   | —      | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3026     | 40000BD2     | 正常 | BMCFWのタイムスタンプクロックが更新されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | —         | —  | —  | —   | —      | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3027     | 40000BD3     | 正常 | モジュール／ボードが利用不可の状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | モジュール利用不可 | モジュール／ボードが利用不可の状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —  | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3028     | 40000BD4     | 正常 | モジュール／ボードが利用可能状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | モジュール利用可能 | モジュール／ボードが利用可能状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4  | —  | 緑   | Notify | ×                     | ×           | ×        |   | ○                                | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |



| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア          |   |                         |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|-------------------|---|-------------------------|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要                | 詳細  | 対処                      | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                               | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 3029     | 40000BD5     | 正常 | モジュール／ボードは縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | モジュール縮退状態         | モジュール／ボードは縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | —                       | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3030     | 40000BD6     | 正常 | モジュール／ボードは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | モジュール縮退回復         | モジュール／ボードは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | —                       | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3031     | 40000BD7     | 正常 | パワーアップによりシステムを起動しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | システムブート           | パワーアップによりシステムを起動しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | —                       | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3032     | 40000BD8     | 正常 | ユーザからPXEブート要求がありました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4        | システムブート           | ユーザからPXEブート要求がありました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4        | —                       | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3033     | 40000BD9     | 正常 | 保守ユーティリティにより自動起動しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | システムブート           | 保守ユーティリティにより自動起動しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4       | —                       | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3034     | 80000BDA     | 警告 | 起動可能な媒体が見つかりません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | 起動エラー             | 起動可能な媒体が見つかりません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | 【警告】起動可能な媒体が見つかりませんでした。 | 黄   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3035     | 80000BDB     | 警告 | PXEサーバが見つかりません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 起動エラー             | PXEサーバが見つかりません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4             | 【警告】PXEサーバが見つかりませんでした。  | 黄   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3036     | 40000BDC     | 正常 | DIMM 内にSpare Rank が存在します。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | DIMM Spare Rank状態 | DIMM 内にSpare Rank が存在します。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4   | —                       | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 3036     | 40000BDC     | 正常 | スロットまたはコネクタの予備のデバイスを検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | Slot状態            | スロットまたはコネクタの予備のデバイスを検出しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —                       | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア          |   |  |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|-------------------|---|--|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要                | 詳細  | 対処   | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                               | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 3037     | 40000BDD     | 正常 | DIMM 内にSpare Rank が存在しません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | DIMM Spare Rank状態 | DIMM 内にSpare Rank が存在しません。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4    | —  | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 3037     | 40000BDD     | 正常 | スロットまたはコネクタの予備のデバイスを検出ませんでした。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | Slot状態            | スロットまたはコネクタの予備のデバイスを検出ませんでした。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | —  | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 3038     | 40000BDE     | 正常 | スロットまたはコネクタが利用不可の状態になりました<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | スロットまたはコネクタ利用不可   | スロットまたはコネクタが利用不可の状態になりました<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | —  | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3039     | 40000BDF     | 正常 | スロットまたはコネクタが利用可能状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | スロットまたはコネクタ利用可能   | スロットまたはコネクタが利用可能状態になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | —  | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3040     | 40000BE0     | 正常 | スロットまたはコネクタが縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | スロットまたはコネクタ縮退状態   | スロットまたはコネクタが縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4           | —  | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3041     | 40000BE1     | 正常 | スロットまたはコネクタは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | スロットまたはコネクタ縮退回復   | スロットまたはコネクタは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4     | —  | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3042     | 80000BE2     | 警告 | BMC-ホスト間の経路上で異常が発生しました。<br>日時: %1   | BMCアクセス失敗         | BMC-ホスト間の経路上で異常が発生しました。<br>日時: %1   | 【警告】サーバの監視が停止している可能性があります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Notify     | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3043     | 40000BE3     | 正常 | BMC-ホスト間の経路上の異常発生から回復しました。<br>日時: %1  | BMCアクセス回復         | BMC-ホスト間の経路上の異常発生から回復しました。<br>日時: %1  | —  | 緑   | Notify     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3044     | C0000BE4     | 異常 | ドライブの異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | ドライブ異常            | ドライブの異常が発生しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4               | 【異常】装置の故障が考えられます。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。          | 赤   | Notify     | ×                     | ×           | ○        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア        |   |                                    |     | 通報先(デフォルト) |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |             |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|-----------------|---|------------------------------------|-----|------------|-----------------------|-------------|----------|----------------------------------|-------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要              | 詳細  | 対処                                 | 状態色 | タイプ        | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考                               | 1.01 ~ 1.05 | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 3045     | 40000BE5     | 正常 | 電源モジュールが実装されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | 電源モジュール状態       | 電源モジュールが実装されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | —                                  | 緑   | RPS        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3046     | 40000BE6     | 正常 | 電源モジュールが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                 | 電源モジュール状態       | 電源モジュールが取り外されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                 | —                                  | 緑   | RPS        | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3047     | 40000BE7     | 正常 | メモリボードが切り離されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | メモリボード切り離し      | メモリボードが切り離されました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | —                                  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ×     |
| 3047     | 40000BE7     | 正常 | メモリボードが無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | メモリボード無効        | メモリボードが無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                  | —                                  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ×           | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 3048     | 40000BE8     | 正常 | メモリボードが縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                    | メモリボード縮退状態      | メモリボードが縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                    | —                                  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3049     | 40000BE9     | 正常 | DIMMが縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                      | DIMM縮退状態        | DIMMが縮退状態です。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                      | —                                  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3050     | 40000BEA     | 正常 | DIMMは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                | DIMM縮退回復        | DIMMは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                | —                                  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3051     | 40000BEB     | 正常 | メモリボードは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | メモリボード縮退回復      | メモリボードは縮退状態から回復しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4              | —                                  | 緑   | Memory     | ×                     | ×           | ×        |                                  | ○           | ○    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3052     | C0000BEC     | 異常 | ファームウェア例外を検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | マネージメントエンジン状態変化 | ファームウェア例外を検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】マザーボードの故障が考えられます。保守員に連絡してください。 | 赤   | Notify     | ×                     | ×           | ○        |                                  | ×           | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア        |  |   |     |                 | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |      |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|--|-----------------|--|---|-----|-----------------|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要              | 詳細   | 対処  | 状態色 | タイプ             | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 | 1.1 ~ 1.21 | 1.22 ~ 1.23 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 3053     | 80000BED     | 警告 | フラッシュROMの寿命警告を検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | マネージメントエンジン状態変化 | フラッシュROMの寿命警告を検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4            | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | Notify          | ×                     | ×           | ×        |     | ×                                | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3054     | C0000BEE     | 異常 | PECI over DMIインターフェースエラーを検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | マネージメントエンジン状態変化 | PECI over DMIインターフェースエラーを検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4 | 【異常】マザーボードの故障が考えられます。保守員に連絡してください。  | 赤   | Notify          | ×                     | ×           | ○        |     | ×                                | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3055     | C0000BEF     | 異常 | MCTPインターフェースエラーを検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | マネージメントエンジン状態変化 | MCTPインターフェースエラーを検出しました。<br>拡張エラーコード: %5<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4          | 【異常】マザーボードの故障が考えられます。保守員に連絡してください。  | 赤   | Notify          | ×                     | ×           | ○        |     | ×                                | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3056     | 40000BF0     | 正常 | ファームウェアの自動設定が完了しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | マネージメントエンジン状態変化 | ファームウェアの自動設定が完了しました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                             | -   | 緑   | Notify          | ×                     | ×           | ×        |     | ×                                | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3057     | C0000BF1     | 異常 | マシンチェック例外(修復不可能なエラー)が発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | プロセッサ異常         | マシンチェック例外(修復不可能なエラー)が発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | 【異常】装置の故障が考えられます。保守員に連絡してください。  | 赤   | CPU             | ×                     | ×           | ○        |     | ×                                | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3058     | 40000BF2     | 正常 | 修復可能なマシンチェックエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | プロセッサ情報         | 修復可能なマシンチェックエラーが発生しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2   | -   | 緑   | CPU             | ×                     | ×           | ×        |     | ×                                | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3059     | 80000BF3     | 警告 | プロセッサの修復可能なマシンチェックエラーのログ採取が停止されました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                                     | ログ採取停止          | プロセッサの修復可能なマシンチェックエラーのログ採取が停止されました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2                                     | 【警告】この状態が継続すると運用に支障をきたす恐れがあります。障害情報採取ツールの起動が可能な場合、障害情報を採取してください。保守員に連絡してください。 | 黄   | CPU             | ×                     | ×           | ○        |     | ×                                | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3060     | 40000BF4     | 正常 | OSが正常にシャットダウンしました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | OSシャットダウン       | OSが正常にシャットダウンしました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | -   | 緑   | Server Recovery | ×                     | ×           | ×        |     | ×                                | ×    | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 3061     | 40000BF5     | 正常 | Secure Bootの認証に失敗しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2  | -               | -  | -   | -   | -               | ×                     | ×           | ×        |     | ×                                | ×    | ×          | ×           | ○           | ○     |
| 3073     | 80000C01     | 警告 | DIMMの一部が無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                | DIMM無効          | DIMMの一部が無効になりました。<br>センサ番号: %2<br>位置: %3<br>日時: %1<br>ID文字列: %4                                | 【警告】メモリ故障が考えられます。保守員に連絡してメモリを交換してください。  | 黄   | Memory          | ×                     | ×           | ○        |     | ×                                | ×    | ×          | ×           | ×           | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア |    |    |     |     | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |           |            |             |             |       |
|----------|--------------|----|---|----------|----|----|-----|-----|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|-----------|------------|-------------|-------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要       | 詳細 | 対処 | 状態色 | タイプ | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.05                      | 1.06 1.21 | 1.1 ~ 1.23 | 1.22 ~ 1.26 | 1.24 ~ 1.26 | 1.3 ~ |
| 3074     | 40000C02     | 正常 | OS/Hypervisorのインストールが開始しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2 | —        | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |   | ×                                | ×         | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 3075     | 40000C03     | 正常 | OS/Hypervisorのインストールが完了しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2 | —        | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |   | ×                                | ×         | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 3076     | 40000C04     | 正常 | OS/Hypervisorのインストールが中断しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2 | —        | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |   | ×                                | ×         | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 3077     | 40000C05     | 正常 | OS/Hypervisorのインストールが失敗しました。<br>日時: %1<br>センサ番号: %2 | —        | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        |   | ×                                | ×         | ×          | ×           | ×           | ○     |
| 9105     | 80002391     | 警告 | プロバイダ(%1)の監視が停止しました。再起動します。                         | —        | —  | —  | —   | —   | —                     | —           | —        |   | ○                                | ○         | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 9106     | C0002392     | 異常 | エラーのためプロバイダ(%1)の監視を停止します。                           | —        | —  | —  | —   | —   | —                     | —           | —        | WMIプロバイダで何らかのエラーが発生したため、いくつかの監視項目が監視できない可能性があります。Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。                                 | ○                                | ○         | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 9107     | C0002393     | 異常 | 縮退監視に失敗しました。  | —        | —  | —  | —   | —   | —                     | —           | —        | ESMCommonServiceで何らかのエラーが発生したため、縮退監視が正しく動作しませんでした。サービスを再起動してください。同じメッセージが表示される場合、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                | ○         | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 9108     | C0002394     | 異常 | プロバイダ操作中に予期しない例外が発生しました。監視を停止します。 プロバイダ(%1)         | —        | —  | —  | —   | —   | —                     | —           | —        | WMIプロバイダで何らかのエラーが発生したため、いくつかの監視項目が監視できない可能性があります。Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。                                 | ○                                | ○         | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 9109     | C0002395     | 異常 | WMI操作中に例外が発生しました。プロバイダ(%1)                          | —        | —  | —  | —   | —   | —                     | —           | —        | WMIプロバイダで何らかのエラーが発生したため、いくつかの監視項目が監視できない可能性があります。Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。                                 | ○                                | ○         | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 9110     | C0002396     | 異常 | 情報読み込みに失敗しました。サービスを停止します                            | —        | —  | —  | —   | —   | —                     | —           | —        | ESMCommonServiceで何らかのエラーが発生したため、サービスを起動できません。サービスを再起動してください。同じメッセージが表示される場合、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。      | ○                                | ○         | ○          | ○           | ○           | ○     |
| 9111     | C0002397     | 異常 | プロバイダ停止時にエラーが発生しました。 プロバイダ(%1)                      | —        | —  | —  | —   | —   | —                     | —           | —        | ESMCommonService停止時にWMIプロバイダで何らかのエラーが発生しました。Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。                                      | ○                                | ○         | ○          | ○           | ○           | ○     |

イベントソース : ESMCpuPerf

本プロバイダは、定期的にシステムのパフォーマンス情報を取得し、CPU負荷率に関する通報を行います。  
通報時のイベントログのソース名は、“ESMCpuPerf”で登録されます。  
本プロバイダのイベントについて、マネージャ通報(SNMP)はデフォルトでは全てOFFです。  
また、マネージャ通報(SNMP)をONにした場合、SNMP TrapのEnterprise IDは“1.3.6.1.4.1.119.2.2.4.4.18.3”、Specific IDは“1”で全て共通です。

| イベントビューア |              |    |                                | アラートビューア       |                           |  |     |     | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |
|----------|--------------|----|--------------------------------|----------------|---------------------------|--|-----|-----|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明                             | 概要             | 詳細                        | 対処   | 状態色 | タイプ | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~                           |
| 100      | C0000064     | 異常 | CPU全体の負荷率が異常のしきい値を超えました。       | システムCPU異常高負荷   | CPU全体の負荷率が異常のしきい値を超えました。  | 【異常】タスクマネージャなどでCPUを占有しているプロセスを特定し原因を取り除いてください。 | 赤   | CPU | ○                     | ×           | ×        | システムの負荷が非常に高くなっています。妥当であるかを確認してください。  | ○                                |
| 101      | 80000065     | 警告 | CPU全体の負荷率が異常状態から回復しました。        | システムCPU異常高負荷回復 | CPU全体の負荷率が異常状態から回復しました。   | —  | 黄   | CPU | ○                     | ×           | ×        |   | ○                                |
| 102      | 80000066     | 警告 | CPU全体の負荷率が警告のしきい値を超えました。       | システムCPU高負荷     | CPU全体の負荷率が警告のしきい値を超えました。  | —  | 黄   | CPU | ○                     | ×           | ×        | システムの負荷が高くなっています。妥当であるかを確認してください。   | ○                                |
| 103      | 40000067     | 正常 | CPU全体の負荷率が警告状態から回復しました。        | システムCPU高負荷回復   | CPU全体の負荷率が警告状態から回復しました。   | —  | 緑   | CPU | ○                     | ×           | ×        |   | ○                                |
| 104      | C0000068     | 異常 | CPU%1 の負荷率が異常のしきい値を超えました。      | システムCPU異常高負荷   | CPU%1 の負荷率が異常のしきい値を超えました。 | 【異常】タスクマネージャなどでCPUを占有しているプロセスを特定し原因を取り除いてください。 | 赤   | CPU | ○                     | ×           | ×        | システムの負荷が非常に高くなっています。妥当であるかを確認してください。  | ○                                |
| 105      | 80000069     | 警告 | CPU%1 の負荷率が異常状態から回復しました。       | システムCPU異常高負荷回復 | CPU%1 の負荷率が異常状態から回復しました。  | —  | 黄   | CPU | ○                     | ×           | ×        |   | ○                                |
| 106      | 8000006A     | 警告 | CPU%1 の負荷率が警告のしきい値を超えました。      | システムCPU高負荷     | CPU%1 の負荷率が警告のしきい値を超えました。 | —  | 黄   | CPU | ○                     | ×           | ×        | システムの負荷が高くなっています。妥当であるかを確認してください。   | ○                                |
| 107      | 4000006B     | 正常 | CPU%1 の負荷率が警告状態から回復しました。       | システムCPU高負荷回復   | CPU%1 の負荷率が警告状態から回復しました。  | —  | 緑   | CPU | ○                     | ×           | ×        |   | ○                                |
| 9000     | C0002328     | 異常 | CPU監視サービス内でエラーが発生しました。<br>[%1] | —              | —                         | —  | —   | —   | —                     | —           | —        | CPU負荷監視プロバイダで何らかのエラーが発生したため、監視できない可能性があります。Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                |

## イベントソース : ESMMemoryUsage

本プロバイダは、物理メモリ/仮想メモリ/ページファイルの使用量の監視と通報を行います。  
 通報時のイベントログのソース名は、“ESMMemoryUsage”で登録されます。  
 本プロバイダのイベントについて、マネージャ通報(SNMP)はデフォルトでは全てOFFです。  
 また、マネージャ通報(SNMP)をONにした場合、SNMP TrapのEnterprise IDは“1.3.6.1.4.1.119.2.2.4.4.18.3”、Specific IDは“1”で全て共通です。

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア       |  |  |     |        | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |       |
|----------|--------------|----|--|----------------|--|--|-----|--------|-----------------------|-------------|----------|-----|----------------------------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要             | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ    | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.06                      | 1.1 ~ |
| 100      | C0000064     | 異常 | 物理メモリの使用量が異常のしきい値を超えました。<br>異常しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB    | 物理メモリ使用量異常     | 物理メモリの使用量が異常のしきい値を超えました。<br>異常しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB    | 【異常】タスクマネージャなどで物理メモリを占有しているプロセスを特定し原因を取り除いてください。   | 赤   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 101      | 80000065     | 警告 | 物理メモリの使用量が異常状態から回復しました。<br>異常開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB   | 物理メモリ使用量異常回復   | 物理メモリの使用量が異常状態から回復しました。<br>異常開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB   | -  | 黄   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 102      | 80000066     | 警告 | 物理メモリの使用量が警告のしきい値を超えました。<br>警告しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB    | 物理メモリ使用量警告     | 物理メモリの使用量が警告のしきい値を超えました。<br>警告しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB    | -  | 黄   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 103      | 40000067     | 正常 | 物理メモリ使用量が正常な値に戻りました。<br>警告開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB      | 物理メモリ使用量警告回復   | 物理メモリ使用量が正常な値に戻りました。<br>警告開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB      | -  | 緑   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 104      | C0000068     | 異常 | 仮想メモリの使用量が異常のしきい値を超えました。<br>異常しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB    | 仮想メモリ使用量異常     | 仮想メモリの使用量が異常のしきい値を超えました。<br>異常しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB    | 【異常】タスクマネージャなどで仮想メモリを占有しているプロセスを特定し原因を取り除いてください。   | 赤   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 105      | 80000069     | 警告 | 仮想メモリの使用量が異常状態から回復しました。<br>異常開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB   | 仮想メモリ使用量異常回復   | 仮想メモリの使用量が異常状態から回復しました。<br>異常開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB   | -  | 黄   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 106      | 8000006A     | 警告 | 仮想メモリの使用量が警告のしきい値を超えました。<br>警告しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB    | 仮想メモリ使用量警告     | 仮想メモリの使用量が警告のしきい値を超えました。<br>警告しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB    | -  | 黄   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 107      | 4000006B     | 正常 | 仮想メモリ使用量が正常な値に戻りました。<br>警告開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB      | 仮想メモリ使用量警告回復   | 仮想メモリ使用量が正常な値に戻りました。<br>警告開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB      | -  | 緑   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 108      | C000006C     | 異常 | ページファイルの使用量が異常のしきい値を超えました。<br>異常しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB  | ページファイル使用量異常   | ページファイルの使用量が異常のしきい値を超えました。<br>異常しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB  | 【異常】タスクマネージャなどでページファイルを占有しているプロセスを特定し原因を取り除いてください。 | 赤   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 109      | 8000006D     | 警告 | ページファイルの使用量が異常状態から回復しました。<br>異常開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB | ページファイル使用量異常回復 | ページファイルの使用量が異常状態から回復しました。<br>異常開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB | -  | 黄   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |
| 110      | 8000006E     | 警告 | ページファイルの使用量が警告のしきい値を超えました。<br>警告しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB  | ページファイル使用量警告   | ページファイルの使用量が警告のしきい値を超えました。<br>警告しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB  | -  | 黄   | Memory | ○                     | ×           | ×        |     | ×                                | ○     |

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア       |   |    |     |        | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |       |
|----------|--------------|----|---|----------------|---|----|-----|--------|-----------------------|-------------|----------|---|----------------------------------|-------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要             | 詳細  | 対処 | 状態色 | タイプ    | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~ 1.06                      | 1.1 ~ |
| 111      | 4000006F     | 正常 | ページファイル使用量が正常な値に戻りました。<br>警告開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB | ページファイル使用量警告回復 | ページファイル使用量が正常な値に戻りました。<br>警告開放しきい値 %1KB<br>現在値 %2KB | —  | 緑   | Memory | ○                     | ×           | ×        |   | ×                                | ○     |
| 9000     | C0002328     | 異常 | 物理メモリ監視プロバイダ内でエラーが発生しました。<br>[%1]                   | —              | —   | —  | —   | —      | —                     | —           | —        | 物理メモリ監視プロバイダで何らかのエラーが発生したため、監視できない可能性があります。Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。   | ×                                | ○     |
| 9001     | C0002329     | 異常 | 仮想メモリ監視プロバイダ内でエラーが発生しました。<br>[%1]                   | —              | —   | —  | —   | —      | —                     | —           | —        | 仮想メモリ監視プロバイダで何らかのエラーが発生したため、監視できない可能性があります。Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。   | ×                                | ○     |
| 9002     | C000232A     | 異常 | ページファイル監視プロバイダ内でエラーが発生しました。<br>[%1]                 | —              | —   | —  | —   | —      | —                     | —           | —        | ページファイル監視プロバイダで何らかのエラーが発生したため、監視できない可能性があります。Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ×                                | ○     |



イベントソース : ESMSystemManagementService

本サービスはESRAS系障害監視を行うサービスです。  
本サービスに関するアラートが発生した際には、ESMPRO/ServerAgentServiceの機種選択に誤りがないかを確認してください。

| イベントビューア |              |    |   | アラートビューア |    |    |     |     | 通報先(デフォルト) |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |
|----------|--------------|----|---|----------|----|----|-----|-----|------------|----------|---|----------------------------------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明  | 概要       | 詳細 | 対処 | 状態色 | タイプ | マネージャ      | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~                           |
| 9101     | C000238D     | 異常 | System Management Service内でエラーが発生しました。<br>次の理由によりサービスを開始できません。<br>%1<br>%2    | —        | —  | —  | —   | —   | —          | —        | ESMSystemManagementServiceで何らかのエラーが発生したため、サービスを開始することができませんでした。同じメッセージが表示される場合、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。         | ○                                |
| 9104     | C0002390     | 異常 | 通報回数内でエラーが発生しました。<br>エラーコード = %1<br>イベントログ種別 = %2<br>ソース名 = %3<br>イベントID = %4 | —        | —  | —  | —   | —   | —          | —        | ESMSystemManagementServiceで何らかのエラーが発生したため、通報処理ができませんでした。サービスを再起動してください。同じメッセージが表示される場合、Collect.exeで情報を採取しシステム管理者にご連絡ください。 | ○                                |

イベントソース : AlertManagerMainService

本サービスは障害通報を行うサービスです。  
本サービスに関するイベントが発生した際には、通報まわりの設定を確認してください。  
SNMP TrapのEnterprise IDは“.1.3.6.1.4.1.119.2.2.4.4.18.3”、Specific IDは“1”で全て共通です。

| イベントビューア |              |    | アラートビューア   |    |    |    |     |     | 通報先(デフォルト)            |             |          | その他   | 対象ESMPRO/ServerAgentService |
|----------|--------------|----|--|----|----|----|-----|-----|-----------------------|-------------|----------|---|-----------------------------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要 | 詳細 | 対処 | 状態色 | タイプ | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~                      |
| 100      | 40000064     | 正常 | 通報対象%n<br>イベントソース名: %3%n<br>イベントID:(%4) %5%n<br>時刻: %6 %n<br>%n<br>通報先 %1 への通報は正常終了しました。%n<br>%2%n         | —  | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        | リトライをしていた通報が正常に終了しました。  | ○                           |
| 101      | 40000065     | 正常 | 通報対象%n<br>イベントソース名: %3%n<br>イベントID:(%4) %5%n<br>時刻: %6 %n<br>%n<br>通報先 %1 への通報は異常終了しました。%n<br>%2%n         | —  | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        | 通報手段の設定に問題がある可能性があります。基本設定、通報先IDの設定を確認してください。                               | ○                           |
| 102      | 40000066     | 正常 | 通報対象%n<br>イベントソース名: %3%n<br>イベントID:(%4) %5%n<br>時刻: %6 %n<br>%n<br>通報先 %1 への通報は異常終了しました。リトライします。%n<br>%2%n | —  | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        | 通報が出来ませんでした。通報先IDのスケジュール設定のリトライ間隔で設定した時間が経過後、通報をリトライします。                    | ○                           |
| 103      | 80000067     | 警告 | 通報対象%n<br>イベントソース名: %3%n<br>イベントID:(%4) %5%n<br>時刻: %6 %n<br>%n<br>通報先 %1 への通報要求を削除します。%n<br>%2%n          | —  | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        | リトライ時間を過ぎても通報できなかったの、要求を削除します。通報手段の設定に問題があるかもしれないので、基本設定、通報先IDの設定を確認してください。 | ○                           |
| 104      | C0000068     | 異常 | 通報対象%n<br>サマリ: %1%n<br>時刻: %2 %n<br>%n<br>アラート登録中にエラーが発生したため通報できませんでした。%n<br>%3%n                          | —  | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        | サービス内部でエラーが発生しました。Collect(m).exeで情報を採取してください。                               | ○                           |
| 800      | C0000320     | 異常 | %1 イベントログの監視中に致命的なエラーが発生しました。%n<br>%2%n  | —  | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        | —   | ○                           |
| 801      | C0000321     | 異常 | %1 イベントログの監視中にエラーが発生しました。%n<br>%2%n  | —  | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        | —   | ○                           |
| 900      | C0000384     | 異常 | 致命的なエラーが発生しました。サービスを停止します。%n<br>%1%n   | —  | —  | —  | —   | —   | ×                     | ×           | ×        | サービス内部でエラーが発生しました。Collect(m).exeで情報を採取してください。                               | ○                           |

| イベントビューア |              |    |  | アラートビューア          |  |  |     | 通報先(デフォルト)      |                       |             | その他      | 対象ESMPRO/ServerAgentService                                      |        |
|----------|--------------|----|--|-------------------|--|--|-----|-----------------|-----------------------|-------------|----------|--|--------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明   | 概要                | 詳細   | 対処   | 状態色 | タイプ             | マネージャ(CIM-Indication) | マネージャ(SNMP) | エクスプレス通報 | 備考   | 1.01 ~ |
| 901      | 80000385     | 警告 | %1の起動に失敗しました%n   | —                 | —  | —  | —   | —               | x                     | x           | x        | Collect(m).exeで情報を採取してください。                                      | ○      |
| 802      | 40000322     | 正常 | %1ログ監視中に過去のイベントを検知しました。以下の原因が考えられます。%n — システム時刻が変更された。%n — シャットダウンが正常に行われなかった。%n — イベントログファイルが壊れている。 | イベントログ監視警告        | %1ログ監視中に過去のイベントを検知しました。以下の原因が考えられます。%n — システム時刻が変更された。%n — シャットダウンが正常に行われなかった。%n — イベントログファイルが壊れている。 | 以下を確認してください。%nシステム時刻が変更された場合は、レジストリ: HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\AlertManagerMain\Parameters\TimeToLiveの値を全て0に再設定して下さい。%n%自動電源断を行っている場合は、電源断の設定時間をOSが正常に終了できるように再設定して下さい。%n%この通報が頻繁に登録される場合は、イベントログが壊れている可能性があります。該当ログを一度削除してログを復旧後AlertManagerMainServiceを再起動してください。 | 緑   | Service         | x                     | ○           | x        | —  | ○      |
| 803      | C0000323     | 異常 | イベントログの読み込みに失敗しました。%1ログの監視を停止します。%n次のコードはエラー情報です。(%2)%n  | イベントログ監視エラー       | イベントログの読み込みに失敗しました。%1ログの監視を停止します。%n次のコードはエラー情報です。(%2)%n  | —  | 赤   | Service         | x                     | ○           | x        | サービス内部でエラーが発生しました。Collect(m).exeで情報を採取してください。                    | ○      |
| 1000     | 400003E8     | 正常 | 通報イベント発生により%1秒後にシャットダウン・リポートします。%n   | シャットダウン・リポート実行    | 通報イベント発生により%1秒後にシャットダウン・リポートします。%n   | —  | 緑   | Server Recovery | x                     | ○           | x        | 通報後動作がシャットダウン・リポートであるイベントが発生しました。                                | ○      |
| 1001     | 400003E9     | 正常 | ユーザによりシャットダウン・リポートがキャンセルされました。%n   | シャットダウン・リポートキャンセル | ユーザによりシャットダウン・リポートがキャンセルされました。%n   | —  | 緑   | Server Recovery | x                     | ○           | x        | 通報後動作がシャットダウン・リポートであるイベントが発生しましたが、使用者によりシャットダウン・リポートがキャンセルされました。 | ○      |
| 1100     | C000044C     | 異常 | Channel %1 の購読において、致命的なエラーが発生したため、このChannelの監視を停止しました。%nエラーコードは: %2%n                                | イベントログ監視エラー       | —  | —  | 赤   | Service         | x                     | ○           | x        | サービス内部でエラーが発生しました。Collect(m).exeで情報を採取してください。                    | ○      |
| 1101     | 8000044D     | 警告 | Channel %1 の購読ができないため、このChannelの監視を一旦停止しました。%nエラーコードは: %2%n  | イベントログ監視警告        | —  | —  | 黄   | Service         | x                     | ○           | x        | サービス内部でエラーが発生しました。Collect(m).exeで情報を採取してください。                    | ○      |
| 1102     | 4000044E     | 正常 | Channel %1 の購読が成功したため、このChannelの監視は回復しました。%n   | イベントログ監視情報        | —  | —  | 緑   | Service         | x                     | ○           | x        | —  | ○      |

ユーザ定義など

- ・使用者が手動でイベントログ監視対象に設定したもの
  - ・他製品が通報連携によりアドオンしたもの
- マネージャ通報(SNMP)をONにした場合、SNMP TrapのEnterprise IDは“1.3.6.1.4.1.119.2.2.4.4.18.3”、Specific IDは“1”で全て共通です。

| イベントビューア |              |    |    | アラートビューア |    |    |     |         | 通報先(デフォルト) |          | その他 | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョン |
|----------|--------------|----|----|----------|----|----|-----|---------|------------|----------|-----|----------------------------------|
| イベントID   | イベントID(16進数) | 種類 | 説明 | 概要       | 詳細 | 対処 | 状態色 | タイプ     | マネージャ      | エクスプレス通報 | 備考  | 1.01 ~                           |
| 使用者定義    | —            | —  | —  | —        | —  | —  | —   | Default | ×          | ×        | —   | ○                                |
| 他製品アドオン  | —            | —  | —  | —        | —  | —  | —   | —       | 製品に依存      | 製品に依存    | —   | ○                                |

## 改版履歴

| 版数 | 改版日        | 改版の概要  | 対象イベントソース         | 改版内容   |
|----|------------|--|-------------------|--|
| 1  | 2014/9/29  | 初版   | 全て                | 新規作成   |
| 2  | 2015/1/29  | ESMPRO/ServerAgentService Ver. 1.06のイベントを更新    | ESMCommonService  | 新規イベントを追加。<br>[800000C9]、[400000CA]、[C00001F4]、[C00001F5]、[400001FA]   |
| 3  | 2015/7/24  | ESMPRO/ServerAgentService Ver. 1.1、1.2のイベントを更新 | ESMCommonService  | 新規イベントを追加。<br>[800002BF]、[800002C6]<br>[C0000BEC] ～ [40000BF4] (3052～3060)   |
|    |            |  | ESMCommonService  | 下記イベントの通報レベルを変更。<br>[400003EA] → [800003EA]  |
|    |            |  | ESMCommonService  | 下記イベントをエクスプレス通報対象に変更。<br>[C0000529]  |
|    |            |  | ESMCommonService  | 下記イベントのメッセージを修正。<br>[80000518]、[400006A9]、[400006AB]   |
|    |            |  | 全て                | [アラートタイプ]列を追加  |
|    |            |  | ESMMemoryUsage    | 新規イベントを追加。<br>[C0000064] ～ [4000006F] (100-111)<br>[C0002328] ～ [C000232A] (9000-9002)   |
|    |            |  | ESMNVMMeMonitor   | 新規イベントを追加。<br>[800403E8]、[C00403E9]、[C00407D0]、[C00407D1]  |
| 4  | 2016/1/29  | ESMPRO/ServerAgentService Ver. 1.22のイベントを更新    | ESMCommonService  | 下記イベントのメッセージにSELダンプの情報を追加。<br>[C000076C]、[C000076D]、[C000076E]   |
| 5  | 2016/3/11  | ESMPRO/ServerAgentService Ver. 1.24のイベントを更新    | ESMCommonService  | 新規イベントを追加。<br>[40000BF5]   |
| 6  | 2016/4/4   | 誤記修正   | ESMCommonService  | 対象ESMPRO/ServerAgentServiceバージョンの誤記を修正<br>誤) 1.01 ～ 1.02   1.03 ～ 1.06   ...<br>正) 1.01 ～ 1.05   1.06   ...  |
| 7  | 2016/8/31  | ESMPRO/ServerAgentService Ver. 1.26のイベントを更新    | ESMStorageService | 新規イベントを追加<br>[4004044C] ～ [C0040450] (1100-1104)   |
| 8  | 2016/12/21 | ESMPRO/ServerAgentService Ver. 1.3のイベントを更新     | ESMCommonService  | 下記イベントをエクスプレス通報対象に追加<br>[80000067]、[800000D4]、[800001FB]、[80000201]、[80000515]、[80000518]、<br>[C0000523]、[80000708]、[8000070A]、[8000070B]、[80000710]、[800008FF]、<br>[C000094A]、[C0000969]、[C0000B07]、[80000B8A]  |
|    |            |  | ESMCommonService  | 下記のイベントをエクスプレス通報対象から削除<br>[C0000B24]   |
|    |            |  | ESMCommonService  | 下記イベントのトラップ名と通報メッセージを変更<br>[80000909]、[C0000909]、[80000BB1]、[40000BB1]、[40000909]、[40000BE7]、<br>[40000BDC]、[40000BDD]   |
|    |            |  | ESMCommonService  | 新規イベントを追加<br>[80000C01]、[40000C02]、[40000C03]、[40000C04]、[40000C05]  |
|    |            |  | ESMCommonService  | 下記の未使用イベントを削除<br>[C0000070]、[C0000071]、[400000CD]、[C00000D0]～[C00000D3]、<br>[C00000D6]～[C00000D9]、[400002C3]、[800002C4]、[C000044C]、[80000517]、<br>[40000526]、[40000527]、[40000647]、[40000904]、[40000905]、[80000907]、<br>[40000908]、[C000090A]～[4000090D]、[C000091A]～[C0000926]、<br>[C000092E]～[40000931]、[C0000938]、[C0000942]、[40000943]、[C0000956]、<br>[4000095B]、[4000095C]、[8000095F]、[40000970]、[40000B01]、<br>[40000B0F]～[40000B14]、[40000B29]～[C0000B2E]、[40000B31]～[80000B33]、<br>[40000B35]、[40000B37]～[40000B39]、[40000B3A]～[40000B4A]、[80000B4C]、<br>[40000B4E]、[40000B4F]、[40000B50]～[C0000B58]、[40000B5D]～[80000B63]、<br>[40000B70]～[C0000B77]、[C0000B79]、[C0000B8C]～[40000BAC] |
| 9  | 2017/3/1   | 誤記修正   | ESMCommonService  | 第8版にて誤って記載が削除されていた下記のイベントを再記載。<br>[800000CE]   |