

## IBM Fabric Manager 切替機能利用時の注意点

IFM の切替機能利用時は、OS および NIC によって切替後の挙動が異なることから、下記にご留意ください。

| NIC, 標準搭載サーバーモデル   | Linux               | Windows Server<br>2008 /2008 R2                                      | Windows Server<br>2012/2012 R2 |
|--|---------------------|--|--------------------------------|
| Emulex 製 NIC<br>製品名 (製品番号):<br>CN4054 (90Y3554), CN4054R (00Y3306)<br>標準搭載サーバーモデル:<br>x240 v2 [Express], [オンボード 10GbE 搭載<br>モデル] 8737-PCW/PCV/PCU/14J/24J/34J/44<br>J/54J/64J/74J/84J/8DJ/94J/B4J/C4J<br>x222 [オンボード 10GbE] 7916 | 問題なし<br>(同一 NIC 認識) | 事前に UEFI で<br>PCI Express<br>Native Control を<br>off に設定する必要<br>あり※1 | 問題なし<br>(同一 NIC 認識)            |
| Broadcom 製 NIC   | 問題なし (同一 NIC 認識)    |  |                                |

※1 詳しくは下記をご確認ください。

RETAIN tip H21747

[http://www.ibm.com/support/entry/portal/docdisplay?lnocid=MIGR-5093679&brandind=5431802&myms=purflex&mync=E&cm\\_sp=purflex-NULL-E](http://www.ibm.com/support/entry/portal/docdisplay?lnocid=MIGR-5093679&brandind=5431802&myms=purflex&mync=E&cm_sp=purflex-NULL-E)

- 提案構成での事前検証を実施することを強く推奨します。
- Windows Server 利用の場合は、マザーボード交換を行った場合の動作確認が必須となります。

詳しくは下記を参照ください。

ハードウェア変更に伴いネットワークが再認識される現象について - System x/Flex System/BladeCenter

<http://www-06.ibm.com/jp/domino04/pc/support/Sylphd07.nsf/jtechinfo/SYJ0-017DEEB>

以上

### 免責

当内容は、お客様、販売店様、その他関係者が、System x, Flex System などを活用することを目的として作成しました。

詳細につきましては、URL (<http://www.lenovo.com/legal/jp/ja/>)の利用条件をご参照ください。

当技術資料に含まれるレノボ・エンタープライズ・ソリューションズ株式会社および Lenovo Enterprise Solutions (以下総称して、LES) 以外の製品に関する情報は、各提供ベンダーより提供されたものであり、LES はその正確性または完全性についてはいかなる責任も負いません。

当技術資料の個々の項目は、LESにて検証されていますが、お客様の環境において全く同一または同様な結果が得られる保証はありません。お客様の環境、その他の要因によって異なる場合があります。お客様自身の環境にこれらの技術を適用される場合は、お客様自身の責任と費用において行なっていただきますようお願いいたします。

2015 レノボ・エンタープライズ・ソリューションズ株式会社 s