

## 「Windows Server 2012 NIC チーミング(LBFO)の設定」の記載について

「製品マニュアル（ユーザズガイド）」の一つである「インストレーションガイド(Windows 編)」に誤りがありましたので、ここに訂正します。

### 訂正内容

「1章(x.x Windows Server 2012 NIC チーミング(LBFO)の設定)」－「(2) チームの作成」に記載している、手順5の“負荷分散モード”の“動的”は、存在していません。

下記のとおり読み替えてください。

\* (Windows Server 2012 NIC チーミング(LBFO)の設定)の項番は、下記該当モデルをご確認ください。

(誤)

アドレスのハッシュ	IP アドレス、ポート番号を利用して負荷分散をおこないます。
Hyper-V ポート	仮想マシンが使用する仮想スイッチのポート毎に負荷分散をおこないます。
動的	<ul style="list-style-type: none"> <li>送信については、IP アドレス、ポート番号を利用して動的に負荷分散をおこないます。</li> <li>受信については、「Hyper-V ポート」と同様に負荷分散をおこないます。</li> </ul>

(正)

アドレスのハッシュ	IP アドレス、ポート番号を利用して負荷分散をおこないます。
Hyper-V ポート	仮想マシンが使用する仮想スイッチのポート毎に負荷分散をおこないます。

### 該当モデル

読み替えが必要なマニュアルは、以下のとおりです。

モデル名	ページ/項番	インストレーションガイド (Windows 編) 発行年月/版数
NX7700x/A3012M-4 NX7700x/A3012L-2 NX7700x/A3012L-1 NX7700x/A3010M-4	p.123 4.7 項番	2015 年 5 月 /初版
NX7700x/A2010M-60 NX7700x/A2010M-30 NX7700x/A2010M-15 NX7700x/A2010L-60	p.74 3.9 項番	2014 年 7 月 /Rev1.20 版

なお、注意事項等変更される場合がありますので、最新情報は下記サイトの“Express5800”を“NX7700x”に読み替えて参照してください。

<http://support.express.nec.co.jp/os/w2012/> － [技術情報] － [NIC チーミングの設定手順]