

■正誤表 (2010年9月28日現在)

たくさんのお誤字脱字で申し訳ございません。

Page	位置	正	誤
39	12行目	主語述語をはっきりさせてわかりやすい文書にして、	主語述語をはっきりさせて 分かり などのわかりやすい文書にして、
59	13行目	VLAN1ではなくHTを同じVLANであるVLAN 20 にすれば	VLAN1ではなくHTを同じVLANであるVLAN 1 にすれば
65	2行目	質問であるが、 タグ VLANのSTP	質問であるが、 Per VLANのSTP
71	19行目	詳しくは「4. 16 PoE」の章も	詳しくは「4. 6 PoE」の章も
80	表内	[イ](25),HTTP(80),	[イ](25),HTTP S (80),
90	表内	[イ](25),HTTP(80),	[イ](25),HTTP S (80),
94	Q9	※補足：削除するルールについては、「(i)内部メールサーバと外部メールサーバの運用停止」後に削除します。	
98	8行目	SUBMISSIONポート587は OP25B 用のポートで、プロバイダによってはSUBMISSIONポートを	SUBMISSIONポート587は OPB25 用のポートで、プロバイダによってはSUBMISSIONポートを
114	下から8行目	「 4.14 負荷分散装置」	「 XX章 負荷分散装置」
118	下から7行目	ブロック3は http://esvr 3 .h-sya.xx.jpを指定します。	ブロック3は http://esvr 1 .h-sya.xx.jpを指定します。
123	11行目	LBの 仮想 IPアドレスである	LBの 実 IPアドレスである
146	6行目	このときに、	このとき} ご 、
147	5行目	IEEE 802. 1X 認証	IEEE 802. IX 認証
161	下から10行目	プライベート	プライベート
163	1行目	③ “ <u>PCに証明書類をセットするだけでは、ユーザ認証という観点では問題がある</u> ” という指摘を受けた。	③ “PCに証明書類をセットするだけでは、ユーザ認証という観点では問題がある” という指摘を受けた。
167	下から7行目、 下から5行目、 フレーム構造内	プリアン プ ル	プリアン プル
171	1行目	⑤社員の所属部門が変わった場合の 運用が容易 なこともあり、	⑤社員の所属部門が変わった場合の運用が容易なこともあり、
179	3行目	「トークン内で暗号化処理を行うこと の利点 」	「トークン内で暗号化処理を行うこと と利点 」

182	8行目、フレーム構造内、13行目	プリアン プ ル	プリアン プ ル
183	5行目	IEEE 802. 1X 認証	IEEE 802. IX 認証
200	2行目	問 2	問 2
205	3行目	概要がほぼ分 か った	概要がほぼ分 が った
209	17行目	どのように配置する か を	どのように配置する が を
215	5行目	トラフィックを調査	トラフィックを を 調査
223	7行目	コンティ ン ジェンシ	コンティジェンシ
227	3行目	「 L3 SWを	「 L2 SWを
232	13行目	フレームを転送 し ます。	フレームを転送 す します。
247	表内 ToS	※それほど使 わ ない	※ ど それほど使 わ ない
253	6行目	TCPはTransmission Control Protocol と いう名前の と おり、	TCPはTransmission Control Protocol と う名前の と おり、
265	9行目	スイッチにキャ プ チャ	スイッチに に キャ プ チャ
274	6行目	WWW(Web サーバ)の IP アドレス	WWW(Web サーバ)の の IP アドレス
276	3行目	ゾ ーン転送 な ど、 512 バイトを 超 える通信が発生する場合に TCP ポ ートを利用 し ます。	ゾ ーン転送に 限 っては TCP ポ ートを利用 し ます。信頼性が重視される か ら だ と 考 えます。
293	本文 4 行目	「 負 荷 (Load) を	「 道 および 経 路 (Load) を
293	下から 4 行目	192. 168. 1. 102:80	192. 18 . 1. 102:80