

Si-R G200 V02.03 変更内容一覧

□機能追加・改善

No.	項目	追加内容
1	データ通信モジュールの追加	動作検証済みのデータ通信モジュール一覧に機種を追加しました。 ※動作検証済みのデータ通信モジュール(富士通ホームページ) http://fenics.fujitsu.com/products/sir/sirg100/#supportcard http://fenics.fujitsu.com/products/sir/sirg200/#supportcard
2	WEB画面	以下のWEB画面をサポートします。 ・表示:統計情報や装置情報の表示 ・保守:構成定義の待避・復元、ソフトウェア更新 ・操作:リモートパワーオン操作
3	データ通信モジュールファイル対応	通信モジュール毎の無線WAN監視のための情報を定義ファイルとして独立させ、モジュールサポート追加時に本ファイルの更新にて無線WAN監視対応ができるようにします。
4	G100実装機能のG200への展開	Si-RG100にてサポートしている以下の機能をSi-RG200へ展開します。 ・IKEのDHグループ14対応(modp2048bit) ・EoIP時のフラグメント処理改善 ・VLAN全透過モード対応 ・IPv6機能拡張 ・DHCPv6 RA対応 ・ProxyDNSのTCP/53ポート対応 ・remote overlap nexthop dhcpコマンド追加
5	Si-R実装機能の展開	以下のSi-R実装機能をSi-RGシリーズへ展開します。 ・リモートパワーオン ・UPnP(VoIP NATトラバースル機能を含む)
6	Etherポートの帯域制御(WFQ)機能	Si-Rのlanインタフェースに対するlan [ip]ip6] priority設定に相当する機能をetherポートに対して実装します。
7	VLANプライオリティマッピング機能	VLANプライオリティマッピング機能として以下の一部機能をサポートします。 ・TOS/TC→COS値へ反映
8	ソフトウェアのftp-get機能	ftpサーバ機能において、ソフトウェアのget機能を追加しました。

□修正内容

No.	影響範囲	内容
1	V01.00～V01.03	基本NAT使用時、ICMP通信が遮断される。
2	V01.00～V01.03	特定ポート番号のパッシブモードのftpデータセッションがIPフィルタで遮断され、ftp通信が失敗することがある。
3	V01.00～V01.03	PPPoE接続時、show trace pppoeコマンドを実行すると装置が再起動する場合がある。
4	V01.00～V01.03	remote ip address local設定とloopback設定、または、template着信したaaa user ip address local設定とloopback設定、または、remote address local設定と他のremote address remote設定のIPアドレスが重複している場合、装置が再起動することがある。
5	V01.00～V01.03	スケジュール機能と時刻同期クライアント機能を併用すると、メモリ使用量が増加し続ける。
6	V01.00～V01.03	通信モジュールが正常に使用できるにも関わらず、初期化に失敗した旨の以下のシスログが表示される場合がある。 「usbh_pcdcacm: [USBx] fail to initialize card.」
7	V01.00～V01.03	SNMPマネージャーからのifIndexを引数に持つMIBグループMIB取得要求処理時に装置が再起動することがある。