FS020W 設定ツールの設定値および初期値一覧表

設定項目		と項目	説明	設定値	初期値	
かんたん設定					-	-
			プロファイル名	任意のプロファイル名を入 力します。	半角英数字最大 64 文字	なし
			ユーザ名	事業者より指定されたユー ザ名を入力します。	半角最大 64 文字 (, " : ; ¥¥ < > &除<)	なし
			パスワード	事業者より指定されたパス ワードを入力します。	半角最大 64 文字 (, "∶; ¥¥ < > &除<)	なし
			APN	事 業 者 より指 定された APN を入力します。	半角最大 100 文字 (, "∶; ¥¥ < > &除<)	なし
			認証方式	事業者より指定された認 証方式を設定します。	PAP CHAP None	None
			接続方式	事業者より指定された認 証方式を設定します。	IPv4 IPv6 IPv4/v6	IPv4/v6
デノ	「イス設」	定				
	プロファ	イル設	定			
			接続先プロファイル 名	現在選択されている接続 先プロファイル名を表示しま す。	-	-
			プロファイルリスト	ネットワークへの接続時に 使用するプロファイルを選 択します。	-	なし
		プロフ 集	ァイル新規作成・編			
			プロファイル名	任意のプロファイル名を入 力します。	半角英数字最大 64 文字	なし
			ユーザ名	事業者より指定されたユー ザ名を入力します。	半角最大 64 文字 ※FW V1.0.0 では、 「, ":; ¥¥ < > &」は利用 不可。	なし
			パスワード	事業者より指定されたパス ワードを入力します。	半角最大 64 文字 ※FW V1.0.0 では、 「, ":; ¥¥ < > &」は利用 不可。	なし
			APN	事業者より指定された APNを入力します。	半角最大 100 文字 (, " : ; ¥¥ < > &除<)	なし
			認証方式	事業者より指定された認 証方式を設定します。	PAP, CHAP, None	PAP ※FW V1.0.0 は「None」
			接続方式	事業者より指定された認 証方式を設定します。	IPv4, IPv6, IPv4/v6	IPv4/v6
			接続先設定	本プロファイルで接続する 場合はチェックします。	-	-

ネットワーク語	没定			
	ローミング設定	ローミングの有効・無効設	有効、無効	無効
	ネットワークモード	使用するネットワークの通	自動、LTE、3G	自動
	<u> </u>	信万式を設定します。		
イットリーク的	⋭⋇ ┙╖┟□ <u>─</u> 万拾あ		白卦 千卦	白卦
	イットリーク快楽	ネットワークの検索方法を 指定します。	日動、于動	日期
		手動に設定すると周辺の		
		ネットワークを検索して手		
		_ 虭 ("選ふ事か ("さよす。		
無線 LAN			- 	-
	無線 LAN 設定	無線 LAN の有効、無効 の設定をします。	有効、無効	有効
	無線 LAN 周波数	無線 LAN の使用周波数	2.4GHz、5GHz	$2.4 \mathrm{GHz}$
	設定	を設定します。		
	SSID	本製品の SSID を設定し	半角最大 32 文字の英数	※ 1
		ます。	字、「-」、「_」	
	│周波数帯域幅 ──────	無線 LAN の使用周波数 帯域幅を設定します。	自動、20、40	自動
	チャネル	使用するチャネルを設定し ます。	自動、1~13	自動
	最大接続ユーザ数	無線LANの接続ユーザ数 を設定します。	1~10	10
	ビーコン間隔	ビーコンの送信間隔を設定	-	100ms
		します。		
	セキュリティモード	無線 LAN のセキュリティを	None	WPA2
		設定します。	WEP 64 Bit Shared	Personal AES
			WEP 128 Bit Shared	
			WEP 64 Bit Open	
			WEP 128 Bit Open	
			WPA Personal TKIP	
			WPA Personal	
			TKIP/AES	
			WPA2 Personal AES	
			WPA2 Personal	
			TKIP/AES	
	<u>بد المحمد</u>		WPA/WPA2 Personal	NV 1
	セキュリティキー	無線 LAN のセキュリティキ −を設定します。	_	*1
	SSID ブロードキャ	本製品のSSID表示を設	有効、無効	有効
	スト	定します。		
		無効設定に変更すると		
		SSIDが無線LAN機器上		
		で表示されません。		
MAG	こフィルタリング			
	MACアドレスフィル	MAC アドレスフィルタリング	有効、無効	無効

	タリング設定	機能の有効/無効を設定 します。		
	フィルタリングモード	MAC アドレスフィルタリング 有効時の動作設定をしま す。	許可、拒否	許可
	MAC アドレス	接続を許可、または拒否	00:00:00:00:00:00 ~	なし
		する 無 線 LAN 機 器 の	FF:FF:FF:FF:FF	
		MACアドレスを設定しま		
		す。		
	名前	MACアドレスに対応する	文字種別(英数小文字、	なし
		任意の名前を登録します。	大文字,数字,-[ハイフン])	
WPS				
	WPS 設定	WPS の有効/無効を設 定します。 本体 WPS ボタンの操作を 無効にする場合は設定を 無効にします。	有効、無効	有効
	WPS ボタン方式	実行ボタンを押すと、	-	-
		WPS(プッシュボタン)が開		
		始されます。		
ファイアウォーノ	١			
DHC	Р			
	IP アドレス	本製品のプライベート IP ア ドレスを設定します。	0 ~ 255の4組の数字	192.168.0.1
	サブネットマスク	本製品のサブネットマスクを 設定します。	0 ~ 255の4組の数字	255.255.255.0
	DHCP サーバ	DHCP サーバの有効/無 効を設定します。	有効、無効	有効
	DHCP IPプール	本製品に接続された無線 LAN 機器に割り当てるプ ライベート IP アドレスの最 小値を設定します。	0 ~ 255の4組の数字	192.168.0.10~ 192.168.0.50
	DHCPリースタイム	無線 LAN 機器に割り当 てた IP アドレスのリースタイ ムを設定します。	30分、1時間、2時間、 半日、1日、2日、1週間、 2週間	1日
	DNS 設定	DNS サーバのアドレスを自 動/手動で設定します。	自動、手動	自動
	プライマリ DNS	プライマリDNS サーバの IP	0 ~ 255の4組の数字	なし
	アドレス	アドレスを設定します。		
	セカンダリ DNS マドレフ	セカンタリDNSサーバのIP マドレフを設定! キオ	0 ~ 255の4組の数字	なし
TP 74	テトレス	アドレスで改建しまり。		
	新 別	各録した IP アドレスのアク	許可 禁止	許可
	,,	セス許可、禁止を設定します。		, µa ti * a

	状態	IP フィルタリング機能の有	有効、無効	無効
		勿、無効を設定します。		
	プロトコル	IP フィルタリングの対象とす るプロトコルを設定します	TCP, UDP, ICMP	ТСР
		IP フィルタルングの対象とす	0~ 255 の 4 組の数字	<u></u>
		コーン「ルノノノノのス」家とす る LANI 側の IP アドレスを		120
	~	設定します。		
	LAN 側ポート番	IP フィルタリングの対象とす	1 ~ 65535	なし
	号	る LAN 側のポート番号を		
		設定します。		
	WAN 側 IP アドレ	IP フィルタリングの対象とす	0 ~ 255の4組の数字	なし
	ス	る WAN 側の IP アドレスを		
		設定します。		
	WAN 側ポート番	IP フィルタリングの対象とす	$1 \sim 65535$	なし
	号	る WAN 側のポート番号を		
	1 0. L#	設定します。		
ドート	マッピンク			
	名前	ホートマッヒンクのルールに	文子種別(英数小文子、	なし
	┰ ⋏ ᡳ <i>╽</i> ╝┙╬┈┟ ╦	1日息の石削で設定しまり。 ポートフッピングの対免しま		+>1
	LAIN 阆小一下番 早	ホートマリレフクの対象と9	$1 \sim 00000$	74 U
	7	設定します。		
	WAN 側ポート番	ポートマッピングの対象とす	1 ~ 65535	なし
	号	る LAN 側のポート番号を		
		設定します。		
	プロトコル	ポートマッピングの対象とす	TCP, UDP, Both	TCP
		るプロトコルを設定します。		
	LAN 側 IP アドレ	ポートマッピングの対象とす	0 ~ 255の4組の数字	なし
	ス	る LAN 側の IP アドレスを		
	المغرية	設定します。		
	状態	ボートマッピンク設定の有	無効、有効	有効
	-n	効、無効を設定しまり。		
JIVIZ				<u></u>
	DMZ設定	DMZ 設定の有効/ 無効 を設定します。	無効、有効	無効
	DMZ ホストアドレ	DMZ 設定の対象とする	0 ~ 255の4組の数字	なし
	ス	LAN 側の IP アドレスを設		
		定します。		
JPnl	P & VPN			
	UPnP	UPnP(ユニバーサルプラグ	有効、無効	無効
		アンドプレイ)は、周辺機		
		器、情報家電などUPnP		
		対応デバイスを接続する機		
		能を提供します。セキュリテ		
		ィ上、必要ない場合は無		
		効にすることをお勧めましま		
		す。		
		-		-

	L2TP パススルー	VPN(仮想プライベートネッ	有効、無効	有効
		トワーク)は、暗号化プロト		
		コルを利用することで仮想		
		的な通信トンネルを確立し		
		第三者がアクセス出来ない		
		プライベートネットワークを		
		作ることが出来ます。左記		
		の3種類の暗号化に対応		
		をしています。暗号化プロト		
		コルの初期値は全て有効		
		です。		
	PPTP パススルー		有効、無効	有効
	IPsec パススルー		有効、無効	有効
システム				
LCD	設定			
	点灯設定	ディスプレイの点灯設定を します。	常に点灯、5 秒、30 秒、 60 秒	30 秒
	トグル表示設定	ディスプレイの表示設定を	有効、無効	有効
		します。		
		本設定を無効にした場		
		合、プロファイル名、		
		SSID、セキュリティキーの		
		画面がディスプレイに表示		
		されません。		
スリー	プ設定			
	スリープ設定	本製品のスリープ設定をし ます。	無効、有効	無効
ログイ	 ンパスワード設定			
	現在のパスワード	現在のログインパスワードを	半角英数字最大 15 文字	なし
		入力します。		※工場出荷時
				のログインパスワ
	***			ードは、admin
	新しいハスリート	新しいログインハスワートを 入力します。	羊角英数子最大 15 又子	なし
	新しいパスワードの 政部	新しいログインパスワードを 変認のため、更みましま	半角英数字最大 15 文字	なし
	사표 하다	確認のため、再入力しよ		
PIN	 コード設定			1
	PIN 状態	ご利用中の SIM カードの	-	
		PIN コードの状態が表示		
		されます。		
	残り試行回数	こ利用中の SIM カードに	-	PIN ロック以

-

					4L 0
		(PIN)	対し〔人刀可能な PIN 」 → ドの回数がまーされま		
			ートの回数小衣小されま す		FIN ロック時:0
			,。 ご利用中の SIM カードに	-	10
			と 料川中の DHM ガート 対して入力可能な PUK コ		10
		(1 012)	ードの回数が表示されま		
			す。		
		PIN コードの操作	ご利用中のSIMカードの、	有効、変更、無効、PUK	【PIN コード無
			PIN ロックを解除するため		効時∶】有効
			のコードを入力します。		【PIN コード有
					効時∶】変更
					【 PIN ロック
					時:]PUK
		PUK	こ利用中のSIMカードの、	8 桁の数字	なし
			PIN ロックを胜味するため のコードたみ カレキオ		
			のコードをヘカします。 ※太頂日け DINロック解		
			ふ本項日は、1111日ノノ解 除時に有効となります。		
		現在の PIN コード	ご利用中の SIM カードの	4~8桁の数字	なし
			PIN コードを入力します。		
			※本項目は、PIN コード		
			変更時に有効となります。		
		新しい PIN コード	新しく設定する PIN コード	4~8 桁の数字	なし
			を入力します。		
		新しい PIN コード	新しく設定する PIN コード	4~8 桁の数字	なし
. -		の確認	再入力します。		
		- 元白			
	ナーツ通1言重	設定	※FW V3.0.0にのける迫加 できません	1筬肥の設定項日でのリ、V2.1	0.0以下では改正
		自動リセット設定	本製品のデータ通信量の	有効, 無効	無効
				13 293 (200793	711(79)
		白動山与山上乳白	日朝りにりて設定をしより。		
		日期リゼット設定		毋口、毋迥、毋月	毋月
			自動的にリセットする設定		
			をします。		
			毎日:データ通信量を日々		
			リセットします。		
			毎週:設定した曜日にデー		
			タ通信量をリセットします。		
			毎月:設定した日にデータ		
			通信量をリセットします。		
		NTP サーバアドレ	NTPサーバアドレスを設定	-	ntp.nict.ip
		ス 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.ます		
			しみぇ。 サーバフドレフゖナフレタブ		
			ッーハナトレスは小人ト名(
			人刀します。		

※1:お買い上げ時の設定については、本製品裏面のシールを参照してください。