

Cisco製品資料

株式会社NTTPCコミュニケーションズ

2019年06月04日

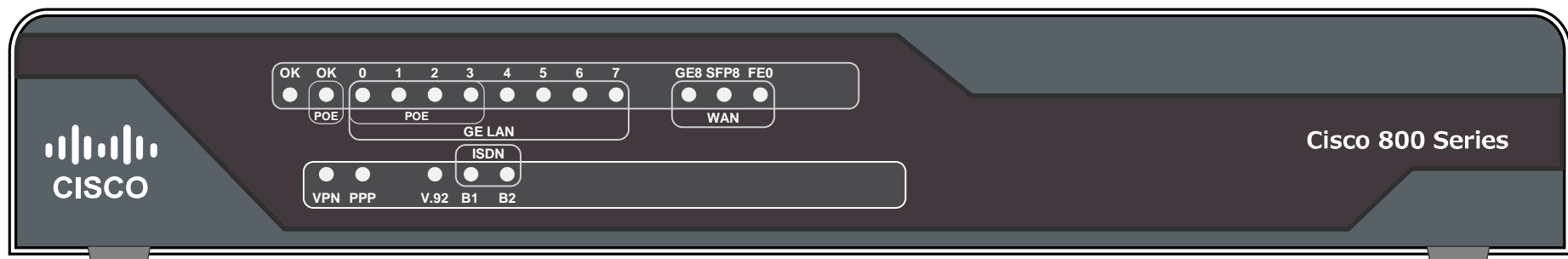


Ver.1.3

Cisco C891FJ-K9

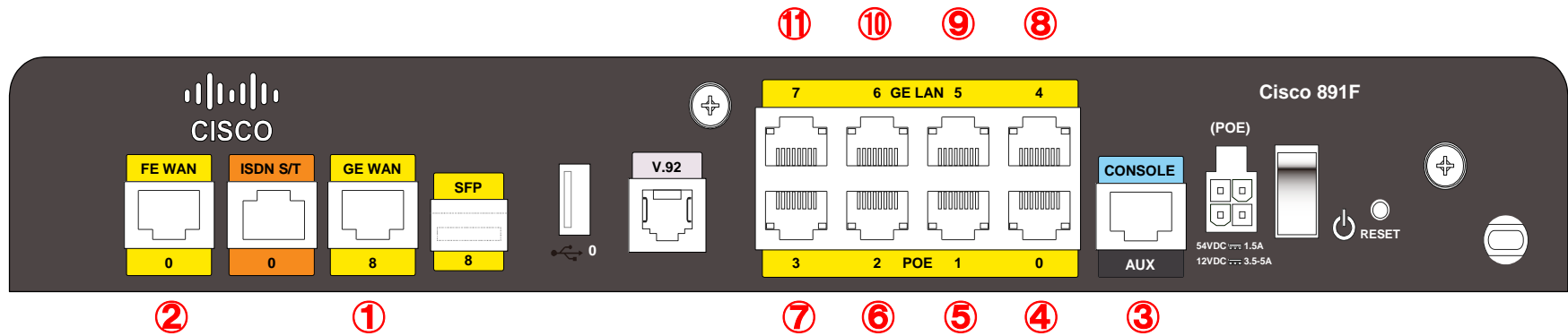


拠点用ルータ Cisco C891FJ-K9



LED	色	説明
OK	グリーン	点灯: ルータに 電力が供給され、通常起動しています。 点滅: 起動中か、ルータが ROMON モニタ モードになっています。 消灯: ルータに電力が供給されていません。
リンク ステータス (GE0-GE7 及び GE8、SFP8、FE0)	グリーン	点灯: イーサネット ポートが使用可能です。 点滅: データを送信中または受信中です。 消灯: イーサネット ポートは使用できません。
VPN	グリーン	点灯: 少なくとも 1 つの VPN が接続されています。
PPP	グリーン	点灯: 少なくとも 1 つの PPP セッションが確立されています。
BRI B1	グリーン	点灯: BRI B1 チャンネルが使用可能です。 点滅: BRI B1 チャンネルでデータを送信中または受信中です。
BRI B2	グリーン	点灯: BRI B1 チャンネルが使用可能です。 点滅: BRI B1 チャンネルでデータを送信中または受信中です。

センター/拠点用ルータ Cisco C891FJ-K9



番号	名称	説明
①	GigabitEthernet8	WAN側用
②	FastEthernet0	-
③	コンソールポート	
④	GigabitEthernet0	LAN側用
⑤	GigabitEthernet1	LAN側用
⑥	GigabitEthernet2	LAN側用
⑦	GigabitEthernet3	LAN側用
⑧	GigabitEthernet4	LAN側用
⑨	GigabitEthernet5	LAN側用
⑩	GigabitEthernet6	LAN側用
⑪	GigabitEthernet7	LAN側用

センター/拠点用ルータ Cisco C891FJ-K9

■Cisco892はACアダプタが下記図のように別途付属いたします。
アダプタにつきましては、ラックマウントする事ができません。

■電源OFF/ONボタンがあります。下記図は電源OFF状態となります



電源ボタン



電源アダプタ

ACアダプタサイズ
幅：12cm
奥行：5.5cm
高さ：3.4cm

電源

ハードウェアのサイズ		
	高さ×幅×奥行 (アンテナおよびゴム製足を除く)	45.5 x 323 x 248 mm
消費電力		
	最大消費電力 (PoE未使用の場合)	60W
外付け電源装置		
	製品電源仕様 (PoE未使用の場合)	AC 入力電圧:ユニバーサル 100 ~ 240 VAC 周波数:50 ~ 60 Hz 最大出力電力:60 W 出力電圧:12 VDC
動作環境条件		
	非動作時	温度:-0 ~ 65° C(-4 ~ 149° F) 湿度:5 ~ 95% 相対湿度(結露しないこと) 高度:0 ~ 4,570 m(0 ~ 15,000 フィート)
	動作時	動作温度:0 ~ 40° C(32 ~ 104° F) 動作湿度:10 ~ 85% 相対湿度(結露しないこと) 動作高度:0 ~ 3,000 m(0 ~ 10,000 フィート)
ポート数		
	WANポート	1 ポート ギガビット イーサネット 1 ポート ファスト イーサネット
	SFP	
	ダイヤル バックアップ機媒	ISDN BRI S/T
	LANスイッチ	8 ポート 10/100/1000 BASE-T (AUTO MDI/MDX 対応)
ラック・マウント		
	可能	別売り(ACS-890-RM-19)
メモリ容量		
	フラッシュメモリ容量	256MB
	DRAMメモリ容量	512MB
処理能力		
	処理能力	
	IPSecトンネル数(推奨)	40
	IPSec VPNの性能・推奨	50Mbps