

LANファミリーハードは各ベンダーのブランドのまま富士通より販売する他社製品群です。

ギガビットイーサネット対応レイヤー3スイッチ BlackDiamond™ 6808 / Alpine / Summitシリーズ

富士通では、LANファミリーハードとして、Extreme Networks社製ギガビットイーサネット対応レイヤー3スイッチを提供しています。



BlackDiamond™ 6808

ギガビットイーサネット×最大168ポート
10 / 100Mイーサネット×最大384ポート
スイッチ容量:128Gbps 処理能力:96Mpps



Alpine3804

ギガビットイーサネット×最大64ポート
10 / 100Mイーサネット×最大128ポート
スイッチ容量:32Gbps 処理能力:24Mpps



Alpine3808

ギガビットイーサネット×最大128ポート
10 / 100Mイーサネット×最大256ポート
スイッチ容量:64Gbps 処理能力:48Mpps

製品名	BlackDiamond6808	Alpine3804	Alpine3808	
型名	LFE50011(本体のみ)	LFE45040(本体のみ)	LFE45080(本体のみ)	
スロット数	10(インターフェース実装部は8スロット)	5(インターフェース実装部は4スロット)	9(インターフェース実装部は8スロット)	
インターフェース	1000BASE-X(GBIC)	最大128	最大128	
	100 / 1000BASE-T	最大168	最大128	
	10 / 100BASE-TX	最大384	最大256	
	100BASE-FX	最大256	最大192	
スイッチ容量	128Gbps	32Gbps	64Gbps	
処理能力	96Mpps	24Mpps	48Mpps	
ルーティングプロトコル	IP(RIP、RIP2、OSPF、DVMRP、PIM DM、PIM SM、BGP4) / IPX	IP(RIP、RIP2)または IP(RIP、RIP2、OSPF、DVMRP、PIM DM、PIM SM、BGP4) / IPX(何れか選択)		
サポート機能	ホットスタンバイ(ESRP)、VLAN(IEEE802.1Q)、フロー制御(IEEE802.3x)、ロードシェアリング、ポリシーベース(QoS)、二重化(基本部/電源ユニット)、ポートミラーリング、アクセスコントロールリスト(フィルタリングなど)	ホットスタンバイ(ESRP)、VLAN(IEEE802.1Q)、フロー制御(IEEE802.3x)、ロードシェアリング、ポリシーベース(QoS)、二重化(電源ユニット)、ポートミラーリング、アクセスコントロールリスト(フィルタリングなど)		
ネットワーク管理	SNMP(MIB- 、拡張MIB)、RMON			
諸元	外形寸法(W.D.H)	439.9×457.2×666.8mm(15U) ¹	439.9×394.2×266.5mm(6U) ¹	439.9×289×533mm(12U) ¹
	質量	76.5kg以下	30.6kg以下	44.1kg以下
	電源/電源(コンセント)形状	AC200V、L6-20P	AC100V、平行3ピン(アース端子付)	
	消費電力	2,544W以下	577W以下	1,046W以下
	発熱量	4,415 kJ / h	2,109 kJ / h	3,796 kJ / h
	騒音	67.6 dBA ²	64 dBA ²	68 dBA ²

製品名	Summit1i		Summit5i			
型名	LFE11102	LFE11104	LFE11501	LFE11502	LFE11503	LFE11504
インターフェース	100 / 1000BASE-T	6	-	12	-	-
	1000BASE-SX	-	6	-	-	12
	拡張スロット(GBIC)	2		4		
電源二重化(内蔵)	-					
スイッチ容量	17.5Gbps		32Gbps			
処理能力	11.9Mpps		23.8Mpps			
ルーティングプロトコル	IP(RIP、RIP2、OSPF、DVMRP、PIM DM、PIM SM、BGP4) / IPX		基本:IP(RIP、RIP2) オプション:IP(RIP、RIP2、OSPF、DVMRP、PIM DM、PIM SM、BGP4) / IPX			
サポート機能	ホットスタンバイ(ESRP)、VLAN(IEEE802.1Q)、フロー制御(IEEE802.3x)、ロードシェアリング、ポリシーベース(QoS)、ポートミラーリング、アクセスコントロールリスト(フィルタリングなど)					
ネットワーク管理	SNMP(MIB- 、拡張MIB)、RMON					
諸元	外形寸法(W.D.H)	438.7×483.1×89mm(2U) ¹		9.9kg		
	質量	9.9kg		12.86kg		9.9kg
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)		308W以下		
	消費電力	163W以下		1,108kJ / h		
	発熱量	586kJ / h		68 dBA ²		
	騒音	68 dBA ²		68 dBA ²		

1 19インチラック搭載時ピッチ数
2 A特性音圧レベル



Summit1i

ギガビットイーサネット×6ポート+2ポート(オプション)
スイッチ容量:17.5Gbps 処理能力:11.9Mpps



Summit48si

ギガビットイーサネット×2ポート(オプション)
10 / 100Mイーサネット×48ポート
スイッチ容量:17.5Gbps
処理能力:10.1Mpps



Summit5i

ギガビットイーサネット×12ポート+4ポート(オプション)
スイッチ容量:32Gbps 処理能力:23.8Mpps



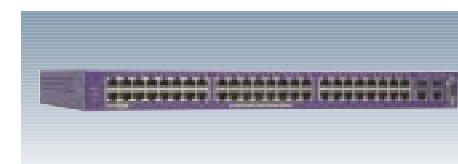
Summit200-24

ギガビットイーサネット×2(オプション)
10 / 100Mイーサネット×24
スイッチ容量:8.8Gbps
処理能力:6.6Mpps



Summit7i

ギガビットイーサネット×28ポート+4ポート(オプション)
スイッチ容量:64Gbps 処理能力:48Mpps



Summit200-48

ギガビットイーサネット×2(オプション)
10 / 100Mイーサネット×48
スイッチ容量:13.6Gbps
処理能力:10.1Mpps

製品名	Summit7i				Summit48si		
	LFE11701	LFE11702	LFE11703	LFE11704	LFE15601	LFE15601F	
インターフェース	100 / 1000BASE-T	28	-	-	-	-	
	1000BASE-SX	-	-	28	-	-	
	10 / 100BASE-TX	-	-	-	48	-	
	拡張スロット(GBIC)	4			2 (mini-GBIC)		
電源二重化(内蔵)	-				オプション		
スイッチ容量	64Gbps				17.5Gbps		
処理能力	48Mpps				10.1Mpps		
ルーティングプロトコル	基本:IP(RIP、RIP2) オプション:IP(RIP、RIP2、OSPF、DVMRP、PIM DM、PIM SM、BGP4) / IPX				IP(RIP、RIP2)	IP(RIP、RIP2、OSPF、DVMRP、PIM DM、PIM SM、BGP4) / IPX	
サポート機能	ホットスタンバイ(ESRP)、VLAN(IEEE802.1Q)、フロー制御(IEEE802.3x)、ロードシェアリング、ポリシーベース(QoS)、ポートミラーリング、アクセスコントロールリスト(フィルタリングなど)				ホットスタンバイ(ESRP)、VLAN(IEEE802.1Q)、フロー制御(IEEE802.3x)、ロードシェアリング、ポリシーベース(QoS)、ポートミラーリング、アクセスコントロールリスト(フィルタリングなど)		
ネットワーク管理	SNMP(MIB- 、拡張MIB)、RMON						
諸元	外形寸法(W.D.H)	438.7×483.1×178mm(4U) ¹			438.7×464.1×44.5mm(1U) ¹		
	質量	20.25kg	24.75kg	20.25kg	24.75kg	6.35kg	
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)					
	消費電力	380W以下				185W以下	
	発熱量	1,369kJ / h				665kJ / h	
	騒音	68 dBA ²				65.4 dBA ²	

製品名	Summit200-24		Summit200-48	
型名	LFE13240	LFE13240F	LFE15040	LFE15040F
インターフェース	10 / 100BASE-TX	24		48
	10 / 100 / 1000BASE-T	-		2 ³
	1000BASE-X(mini-GBIC)	2(SX、LX、ZX) ³		
スイッチ容量	8.8Gbps		13.6Gbps	
処理能力	6.6Mpps		10.1Mpps	
ルーティングプロトコル	IP(RIP、RIP2)		IP(RIP、RIP2、OSPF)	IP(RIP、RIP2)
サポート機能	VLAN(IEEE802.1Q)、フロー制御(IEEE802.3x)、ロードシェアリング、ポリシーベース(QoS)、ポートミラーリング、アクセスコントロールリスト(フィルタリングなど)			
ネットワーク管理	SNMP(MIB-II、拡張MIB)、RMON			
諸元	外形寸法(W.D.H)	439×205×44mm(1U) ¹		439×310×44mm(1U) ¹
	質量	2.6kg		4.4kg
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)		
	消費電力	24.1W以下		48W以下
	発熱量	86.5kJ / h		173kJ / h
	騒音	51.7 dBA ²		51.6dBA ²

1 19インチラック搭載時ピッチ数 2 A特性音圧レベル 3 Summit200のアップリンクインターフェースの2ポートは、1000BASE-Tまたは1000BASE-X(mini-GBIC)で選択

CISCO SYSTEMS社製LAN製品

富士通は、LANファミリーハードとして、CISCO SYSTEMS社製ルータ、スイッチングハブ、無線LANを提供します。



CISCO811/813シリーズ

小規模事業所向けに最適なイントラネット、インターネットアクセスルータ

ISR3800シリーズ

中小規模事業所向けに最適なサービス統合型ミッドレンジルータ

CISCO7200VXRシリーズ

音声/ビデオ/データを統合可能なハイエンドルータ

アクセス/ミッドレンジルータ

製品名		Cisco800シリーズ					
手配型名		Cisco801	Cisco803	Cisco805	Cisco811	Cisco813	Cisco831
インターフェース	LAN	10BASE-T x 1	10BASE-T x 4 (HUB)	10BASE-T x 1	10BASE-T x 1	10BASE-T x 4 (HUB)	10 / 100BASE-TX x 4 (SW)
	WAN	BRI x 1		スマートシリアル x 1 (同期 / 非同期)	BRI x 1		10BASE-T x 1
	その他	-	POTS x 2	-	POTS x 2		-
内蔵DSU		-		内蔵(U点 x 1、S/T点 x 1)			
サポートプロトコル	LAN	TCP / IP、IPX、FW		TCP / IP、IPX、FW		TCP / IP、FW	
	WAN	PPP、FR、X.25		PPP、FR、X.25		PPPoE	
諸元	外形寸法(W.D.H)	246 x 211 x 51mm		246 x 216 x 51mm		246 x 216 x 51mm	
	質量	0.63kg	0.65kg	0.66kg	0.66kg	0.69kg	0.68kg
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)					
	消費電力	20W					

製品名		Cisco1700シリーズ					
F型名		Cisco1712	Cisco1721	Cisco1751	Cisco1751-V	Cisco1760	Cisco1760-V
WANカードスロット数		-	2	2 (音声カード搭載可能)			
Voiceインターフェーススロット数		-		1 (音声カード専用)		2 (音声カード専用)	
標準搭載インターフェース		LAN:10 / 100BASE-TX x 4 (SW) WAN: BRI x 1	10 / 100BASE-TX x 1 (LAN)				
サポートプロトコル	LAN	10BASE-TX、TCP / IP、IPX、AppleTalk、SNA など					
	WAN	PPPoE、PPP					
ブリッジ機能		あり					
WANインターフェース		10 / 100BASE-TX、BRI	BRI / PRI / 高速シリアル(最高2Mbps) / 低速シリアル(最高128Kbps) / 10BASE-T				
Voiceインターフェース		-	E&M(ODトランク)、FXS(アナログ電話機接続)、T1(PBX接続)			E&M(ODトランク)、FXS(アナログ電話機接続)、BRI、T1(PBX接続)	
その他(機能)		IPsec、WFQ、CAR、RSVPなど	IPsec、L2TP、WFQ、CAR、RSVPなど	VoIP、IPsec、L2TP、WFQ、CAR、RSVPなど			
諸元	外形寸法(W.D.H)	284 x 221 x 78.5mm		284 x 221 x 100mm		445 x 325 x 43.2mm	
	質量	1.32kg以下		1.59kg以下		4.3kg以下	
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)					
	消費電力	20W以下					

製品名		Cisco2600シリーズ							
手配型名		Cisco2612	Cisco2610XM	Cisco2611XM	Cisco2620XM	Cisco2621XM	Cisco2650XM	Cisco2651XM	Cisco2691
拡張スロット	NMスロット	1							
	WICスロット	2						3	
インターフェース	LAN	10BASE-T x 1 トーンリング x 1	10 / 100BASE-TX x 1	10 / 100BASE-TX x 2	10 / 100BASE-TX x 1	10 / 100BASE-TX x 2	10 / 100BASE-TX x 1	10 / 100BASE-TX x 2	
	WAN	BRI、PRI、シリアル、ATM							
	その他	E&M(ODトランク)、FXS(アナログ電話機接続)、BRI、T1(PBX接続)、TTC2M							
パフォーマンス		15kpps	20kpps		30kpps		40kpps		70kpps
サポートプロトコル	LAN	TCP / IP、IPX、AppleTalk、SNA、DECnet、XNS、OSI など							
	WAN	PPP、FR、X.25 など							
諸元	外形寸法(W.D.H)	445 x 300 x 43mm(1U) ¹						454 x 285 x 88mm(2U) ¹	
	質量	4.66kg						6.8kg	
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)							
	消費電力	75W以下							
	騒音	42dB以下						38dB以下	

1 19インチラック搭載時ピッチ数

アクセス/ミッドレンジルータ

製品名	CISCO ISR 3800 シリーズ		CISCO ISR 2800 シリーズ				CISCO ISR 1800シリーズ
	CISCO3825	CISCO3845	CISCO2801	CISCO2811	CISCO2821	CISCO2851	CISCO1841
手配型名	LCR3825*	LCR3845*	LCR2801*	LCR2811*	LCR2821*	LCR2851*	LCR1841*
標準搭載インターフェース	10 / 100 / 1000BASE-T x 1 10 / 100 / 1000BASE-T or SFP x 1		10 / 100BASE-TX x 2		10 / 100 / 1000BASE-T x 2		10 / 100BASE-TX x 2
拡張スロット	NMスロット	2	4	-	1		-
	HWIC / WIC / VWIC / VICスロット	4		4		2	
サポートプロトコル	LAN	TCP / IP、IPX、AppleTalk、DECnet、OSI など					
	WAN	ISDN、ADSL、ATM、Frame Relay、X.25、LAPB など					
その他(機能)		VoIP、QoS、Multicast、VPN、IPsec など					QoS、Multicast、VPN、IPsec など
諸元	外形寸法(W.D.H)	434 x 373 x 89(2U) ¹	438 x 406 x 133(3U) ¹	445 x 419 x 43.7(1U) ¹	438.2 x 416.6 x 44.5(1U) ¹	438.2 x 416.6 x 88.9(2U) ¹	438.2 x 416.6 x 88.9(2U) ¹
	質量	10.4 kg以上	20.4 kg以上	6.2 kg以上	6.4 kg以上	11.4 kg以上	11.4 kg以上
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)					
	消費電力	370W以下	555W以下	180W以下	210W以下	310W以下	370W以下
	騒音	53dB以下	58dB以下	53.5dB以下	57dB以下	53dB以下	53dB以下

製品名		Cisco3700シリーズ		Cisco7300
手配型名		Cisco3725	Cisco3745	Cisco7301
標準搭載インターフェース		10 / 100BASE-TX x 2		10 / 100 / 1000BASE-T x 3 ²
拡張スロット	NMスロット	2(DWNM x 1)		4(DWNM x 2)
	WICスロット	-		-
	SFPスロット	-		3 ¹
	PA/SAスロット	-		1
インターフェース	LAN	10BASE-T / AUI、100BASE-TX / FX、トークンリング		10BASE-T、100BASE-TX / FX、ATM(OC3 / DS3)
	WAN	BRI / PRI、シリアル、ATM		BRI、PRI、ATM、シリアル、POS
	音声	E&M(ODトランク)、FXS(アナログ電話機接続)、T1(PBX接続)		音声(T1 / E1共用)
サポートプロトコル	LAN	TCP / IP、IPX、AppleTalk、SNA、DECnet、XNS、OSI など		
	WAN	PPP、FR、X.25など		
諸元	外形寸法(W.D.H)	434 x 373 x 89mm(2U) ¹		438 x 406 x 133mm(3U) ¹
	質量	6.36kg		14.52kg
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)		
	消費電力	215W以下		365W以下
	騒音	52dB以下		60dB以下

2 各々排他的に使用

ハイエンドルータ

製品名		Cisco7200VXRシリーズ		Cisco7500シリーズ		Cisco7600シリーズ		
手配型名		Cisco7204VXR	Cisco7206VXR	Cisco7507	Cisco7513	Cisco7603	Cisco7606	Cisco7609
スロット		4	6	7 (CPU用含)	13 (CPU用含)	3 (CPU用含)	6 (CPU用含)	9 (CPU用含)
インターフェース	LAN	10BASE-T、100BASE-TX / FX、1000BASE、ATM(OC3 / DS3)、FDDI、トークンリング				100BASE-TX / FX、1000BASE		
	WAN	BRI、PRI、ATM、シリアル、POS				PRI、ATM(OC3 / DS3、OC12)、シリアル、POS		
	その他	音声(T1 / E1共用)				OSM(1000BASE(GBIC)、POS(OC-3 / OC-12))		
サポートプロトコル	LAN	TCP / IP、IPX、AppleTalk、SNA、DECnet、XNS、OSI など						
	WAN	PPP、FR、ATM、X.25 など						
諸元	外形寸法(W.D.H)	426.7 x 431.8 x 133.4mm(4U) ¹	444.5 x 637.5 x 489.0mm(11U) ¹	444.5 x 558.8 x 857.3mm(20U) ¹	441 x 553 x 178mm(4U) ¹	441 x 553 x 311mm(7U) ¹	431 x 533 x 933mm(21U) ¹	
	質量	16.64 - 22.7kg	34.47 - 64.63kg	34.02 - 72.58kg	12.93 - 37.65kg	18.14 - 37.65kg	59.9 - 122.5kg	
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、NEMA 5-20P plug		AC100V、NEMA 5-15 plug	AC200V、NEMA L6-20 plug	AC200V、NEMA 6-20 plug		
	消費電力	370W以下	945W以下	1600W以下	950W	1900W	2500W	
	騒音	65dB以下	60dB以下	70dB以下	-	-		

本仕様は、米国CISCOホームページ(CCO)からの情報に基づいております。CCOに記載のない内容につきましては本仕様にも記載しておりませんので、ご了承願います。

スイッチングハブ



Catalyst2950 シリーズ

高性能BOX型スイッチングハブ



Catalyst3550 シリーズ

レイヤー 3スイッチに対応可能なBOX型スイッチングハブ



Catalyst2970 シリーズ

ギガビットイーサネットに対応可能な高性能BOX型スイッチングハブ



Catalyst3750 シリーズ

レイヤー 3スイッチに対応可能なBOX型スイッチングハブ

製品名		Catalyst2940 シリーズ	
手配型名		Catalyst2940-8TT-S LCS2940T8	Catalyst2940-8TF-S LCS2940F8
インターフェース	1000BASE	10/100/1000BASE-T x 1	SFP x 1 ²
	10/100BASE-TX	8	
	100BASE-FX	-	1 ¹
ネットワーク管理		SNMP, RMON	
諸元	外形寸法(W.D.H)	269 x 163 x 40mm	
	質量	1.36kg	
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)	
	消費電力	15W	
その他(機能)		VLAN(802.1Q)、CoS優先順位設定、WRR、ファーストイーサチャネル、IGMPsnoopingなど	

製品名		Catalyst2950 シリーズ				Catalyst2950G		
手配型名		Catalyst2950-12 LCS2950A	Catalyst2950-24 LCS2950B	Catalyst2950-24 LCS2950C	Catalyst2950C-24 LCS2950D	Catalyst2950G-12-EI LCS295G12	Catalyst2950G-24-EI LCS295G24	Catalyst2950G-48-EI LCS295G48
インターフェース	1000BASE	-	10/100/1000BASE-T x 2	-	GBIC x 2			
	10/100BASE-TX	12	24	2	12	24	48	
	100BASE-FX	-	-	-	-	-	-	
ネットワーク管理		SNMP, RMON						
諸元	外形寸法(W.D.H)	445 x 242 x 44mm(1U) ¹			445 x 242 x 44mm(1U) ¹		445 x 330 x 49mm(1U) ¹	
	質量	3.0kg			3kg		4.5kg	
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)						
	消費電力	30W			30W		45W	
その他(機能)		VLAN(802.1Q) CoS優先順位設定、CGMP、ファーストイーサチャネルなど		左記機能 + アドバンスト-QoS、帯域制御機能、セキュリティフィルター		VLAN(802.1Q) CoS優先順位設定、WRR、CGMP、アドバンスト-QoS、帯域制御機能、セキュリティフィルターなど		

製品名		Catalyst2970シリーズ		Catalyst2980G	Catalyst3500XL
手配型名		Catalyst2970G-24T-E LCS297G24	Catalyst2970G-24TS-E LCS297GS24	Catalyst2980G-A LCS2980GA	Catalyst3508G-XL-EN LCS3508GE
インターフェース	10/100/1000BASE-T	24		-	-
	1000BASE	-	SFP x 4	GBIC x 2	GBIC x 8
	10/100BASE-TX	-	-	80	-
	100BASE-FX	-	-	-	-
ネットワーク管理		SNMP、RMON			
諸元	外形寸法(W.D.H)	445 x 326 x 44mm(1U) ¹	445 x 295 x 66mm(1.5U) ¹	445 x 432 x 89mm(2U) ¹	445 x 406 x 44mm(1U) ¹
	質量	4.55kg	5.68kg	7.3kg	5.5kg
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)			
	消費電力	160W	190W	204W	70W
その他		VLAN(802.1Q) CoS優先順位設定、ファーストイーサチャネル、IGMPsnooping、アドバンスト-QoS、ジャンボフレーム対応他		VLAN(802.1Q) イーサチャネルなど	VLAN(802.1Q、ISL) ギガビットイーサネット

製品名		Catalyst3550 シリーズ						
手配型名		Catalyst 3550-12T LCS3550A	Catalyst 3550-12G LCS355G12	Catalyst 3550-24-SMI LCS355S24	Catalyst 3550-24-EMI LCS355E24	Catalyst 3550-24-FX-SMI LCS355FS24	Catalyst 3550-48-SMI LCS355S48	Catalyst 3550-48-EMI LCS355E48
インターフェース	10/100BASE-TX	-			24		-	48
	100BASE-FX	-			-		24	-
	10/100/1000BASE-T	10	2	-		-		
	1000BASE(GBIC)	2	10	-		2		
レイヤー3スイッチ		RIP / スタティック / OSPF / BGP他		RIP / スタティック	左記 + OSPF / BGP他	RIP / スタティック		左記 + OSPF / BGP他
ネットワーク管理		SNMP, RMON						
諸元	外形寸法(W.D.H)	445 x 404 x 67mm(1.5U) ¹		445 x 366 x 45mm(1U) ¹		445 x 413 x 45mm(1U) ¹		
	質量	7.3kg		5.0kg		5.5kg	5.9kg	
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)						
	消費電力	190W		65W		85W	110W	
その他		58dB以下						
				48dB以下		46dB以下		
その他		VLAN(802.1Q、ISL) CGMP(IPマルチキャスト効率伝送)、スパンニングツリー、ファーストイーサチャネル、ギガビットイーサチャネル						

製品名		Catalyst3750 シリーズ			
手配型名		Catalyst 3750-24TS-S LCS37E24S	Catalyst 3750-24TS-E LCS37E24E	Catalyst 3750-48TS-S LCS37E48S	Catalyst 3750-48TS-E LCS37E48E
インターフェース	1000BASE(SFP)	2		4	
	10/100BASE-TX	24		48	
	10/100/1000BASE-T	-			
レイヤー3スイッチ		RIP / スタティック	左記 + OSPF / BGP他	RIP / スタティック	左記 + OSPF / BGP他
ネットワーク管理		SNMP, RMON			
諸元	外形寸法(W.D.H)	445 x 301 x 44mm(1U) ¹		445 x 301 x 44mm(1U) ¹	
	質量	3.6kg		4.1kg	
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)			
	消費電力	50W		75W	
その他		スタック接続(32Gbps)、IPv6対応(ハードウェアベース、将来予定)、VLAN(802.1Q、ISL)、IGMPsnooping、イーサチャネル、ギガビットイーサチャネル他			

製品名		Catalyst3750 シリーズ						
手配型名		Catalyst 3750G-12S-S LCS37S12S	Catalyst 3750G-12S-E LCS37S12E	Catalyst 3750G-24TS-S LCS37ST24S	Catalyst 3750G-24TS-E LCS37ST24E	Catalyst 3750G-24T-S LCS37T24S	Catalyst 3750G-24T-E LCS37T24E	Catalyst 3750-24FE-Metro LCS37E24M
インターフェース	1000BASE(SFP)	12		4		-		4 ³
	10/100BASE-TX	-		-		-		24
	10/100/1000BASE-T	-		24		-		-
レイヤー3スイッチ		RIP / スタティック	左記 + OSPF / BGP他	RIP / スタティック	左記 + OSPF / BGP他	RIP / スタティック	左記 + OSPF / BGP他	RIP / スタティック
ネットワーク管理		SNMP, RMON						
諸元	外形寸法(W.D.H)	445 x 326 x 44mm(1U) ¹		445 x 295 x 66mm(1.5U) ¹		445 x 326 x 44mm(1U) ¹		445 x 373 x 44mm(1U) ¹
	質量	4.55kg		5.68kg		4.55kg		5.49kg
	電源/電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)						
	消費電力	120W		190W		165W		110W
その他		スタック接続(32Gbps)、IPv6対応(ハードウェアベース、将来予定)、VLAN(802.1Q、ISL)、IGMPsnooping、イーサチャネル、ギガビットイーサチャネル L2VPN(802.1Qトンネリング、VLANマッピング)、L3VPN(MPLS VPN)、電源冗長化他						

1 19インチラック搭載時ピッチ数
2 各々排他的に使用
3 (1000BASE SFPスロット x 2 + Enhanced Services 1000BASE SFP x 2)

スイッチングハブ



Catalyst4000 シリーズ

コストパフォーマンスに優れたシャーシ型ミッドレンジスイッチ

Catalyst6500 シリーズ

大規模ネットワークに対応したインテリジェントバックボーンスイッチ

Catalyst4948 シリーズ

1Uの高密度なデータセンター向けギガビット対応ボックススイッチ

製品名		Catalyst4000 シリーズ			
手配型名		Catalyst4000	Catalyst4500	Catalyst4500	Catalyst4500
標準搭載 LAN		LCS4006*	LCS4503*	LCS4506*	LCS4507R*
スロット数		6(CPU用含)	3(CPU用含)	6(CPU用含)	7(CPU用含)
基本部二重化		-			
レイヤー3スイッチ		標準対応(Supervisor Engine3以上搭載時)			
オプションインターフェース		10 / 100BASE-TX、100BASE-FX、1000BASE			
VLAN		02.1Q (ISLは搭載するSupervisor / モジュールにて対応可)			
その他		スパンニングツリー、ファーストイーサチャネル			
諸元	外形寸法(W.D.H)	437 x 300 x 443mm(10U) ¹	440 x 317 x 311mm(7U) ¹	440 x 317 x 441mm(10U) ¹	440 x 317 x 487mm(11U) ¹
	質量	18 ~ 24kg	24 ~ 34kg	26 ~ 46kg	
	電源 / 電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)			
	消費電力	400W x N(電源搭載数)		1000W / 1400W x N(電源搭載数)	

製品名		Catalyst4948 シリーズ	
手配型名		LCS4948S	LCS4948E
インタフェース (GBIC)		10 / 100 / 1000BASE-T x 48、SFP x 4	
基本部二重化		対象外 (BOX型)	
レイヤ3スイッチ		RIP、static routes、IPX、AppleTalk	左記およびOSPF、EIGRP、IS-IS、BGP他
オプションインタフェース			
VLAN		802.1Q、ISL	
その他		Jumbo frames (up to 9216 bytes) PVST+、IGMP snooping (v1, v2, v3)	
諸元	外形寸法(W.D.H)	446 x 405 x 45 (1U)	
	質量	7.8	
	電源 / 電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン (アース端子付)	
	消費電力	375W	
	発熱量		
騒音			
注意事項			

製品名		Catalyst6500 シリーズ		
手配型名		Catalyst6513	Catalyst6509	Catalyst6506
標準搭載 LAN		LCS6513*	LCS6509*	LCS6506*
スロット数		13(CPU用含)	9(CPU用含)	6(CPU用含)
基本部二重化		-		
バックプレーン容量		32Gbps / 256Gbps / 720Gbps(搭載するSupによる)		
ルーティングプロトコル		TCP / IP、IPX、AppleTalk、SNA、DECnet、VINS、OSIなど		
インターフェース		10 / 100BASE-TX、100BASE-FX、1000BASE、ATM OC3、DS3、OC12) WAN、OSM		
その他		VLAN(802.1Q、ISL)、ファーストイーサチャネル、ギガビットイーサチャネル、基本部 / 電源部二重化		
諸元	外形寸法(W.D.H)	425 x 447 x 823mm(20U) ¹	425 x 447 x 623mm(15U) ¹	425 x 447 x 497mm(12U) ¹
	質量	45 ~ 109kg	25 ~ 61kg	25 ~ 52kg
	電源 / 電源(コンセント)形状	AC200V、NEMA 6-20 plug	AC200V、NEMA 6-20 plug or AC100V、NEMA 5-20P plug or AC100V、NEMA 5-15P	
	消費電力	2500 / 3000 / 4000 x N W		
	騒音	61.4dB以下	53.6dB以下	49.6dB以下

1 19インチラック搭載時ピッチ数

本仕様は、米国CISCOホームページ(CCO)からの情報に基づいております。CCOに記載のない内容につきましては本仕様にも記載しておりませんので、ご了承願います。

無線LAN



Aironet1100 シリーズ

コストパフォーマンスに優れた無線LAN

Aironet1200 シリーズ

高セキュリティを実現する無線LAN

製品名		Aironet1100シリーズ		Aironet1200シリーズ	
型名		LCW1100*	LCW1200*	LCW1210*	
サポート無線LAN方式	IEEE 802.11a	-			
	IEEE 802.11b				
	IEEE 802.11g			x	
IOS対応			x		
標準搭載インターフェース			10/100BASE-TX x 1		
暗号化技術			WEP		
認証技術			802.1X(LEAP / PEAP他) ²		
ネットワーク管理			SNMP(MIB- /)		
諸元	外形寸法(W.D.H)	104 x 205 x 38mm	167 x 184 x 42mm		
	質量	0.3kg	0.7kg		
	消費電力	5W	8W	6W	
その他		MACアドレスフィルタ、負荷分散機能			

2本機能を使用するためには別途Cisco Secure Access Control Serverが必要です。
*無線LANは、設置するフロアの間取りや電波条件などによりシステム構成が異なります。ご購入の際には必ず担当営業にご相談願います。

手配型名の「」は、搭載メモリ / 電源などの種類により異なります。詳細は担当営業まで問い合わせ願います。

*記載の製品仕様および外觀はシスコシステムズ社にて予告なく変更される可能性があります。

*Cisco Systemsならびにシスコシステムズのロゴはシスコシステムズ社の商標です。

*Cisco Catalyst, Aironetはシスコシステムズ社の商標です。

本仕様は、米国CISCOホームページ(CCO)からの情報に基づいております。CCOに記載のない内容につきましては本仕様にも記載しておりませんので、ご了承願います。

ATM / Ethernet Multi-layer Converter **ATMET-10M**

富士通では、LANファミリーハードとして富士通関西中部ネットテック(株)社製ATM / Ethernetマルチレイヤーコンバータを提供しています。

イーサネットフレームをATMレイヤーにカプセルリング、ATMネットワークを利用してレイヤー2ベースのネットワークを実現するATM / Ethernetマルチレイヤーコンバータ。

ATMET-10M/25UA



ATMET-10M/155MA



ATMET-10Mシリーズ オプション			
品名	型名	価格(税別)	備考
19インチラック機構	LFH-KRU	¥19,600	EIA規格準拠2台搭載可

製品名		ATMET-10M/25UA	ATMET-10M/155MA
型名		LFH-K25UB	LFH-K155MB
ATM 回線		UTPカテゴリ-5	MMF (マルチモード光ファイバー)
回線速度		25Mbps	155Mbps
コネクタ		RJ45	dSC
ポート数		1	
PVC数		1 (設定値 = VPI : 0 ~ 255 / VCI : 32 ~ 1023)	
シェーピング		64k、128k、192k、256k、384k、500k、1M ~ 10M (1M刻み) bit / s	
プロトコル		RFC1483 Bridged Ethernet / 802.3 (ブリッジ伝送)	
LAN 回線		10BASE-T (全二重 / 半二重)	
コネクタ		RJ45	
ポート数		1	
フレーム長		64 ~ 1536 byte	
パフォーマンス		約11,800pps	
ネットワーク管理機能		SNMPサポート	
設定		装置正面・裏面スイッチ / LED表示による	
諸元	外形寸法(W.D.H)	220 x 190 x 42mm ゴム足装着時 (1U) ¹	
	質量	1.3kg以下	
	電源 / 電源(コンセント)形状	AC100V、平行3ピン(アース端子付)	
	消費電力	15W以下	
	発熱量	22kJ / h	29kJ / h
騒音		ファンレス	
添付品		電源ケーブル(2m) x 1、アダプタープラグ x 1、ゴム足 x 4、コア(25UAは2ヶ、155MAは1ヶ) 取扱説明書	
標準価格(税別)		¥240,000	¥360,000

1 19インチラック搭載時ピッチ数(19インチラック搭載用品別途手配)