ハイエンドルータ GeoStream R980

富士通ネットワーク製品総合カタログ 価格・製品一覧 2002 101.1

CONTENTS

GeoStream R900シリーズ製品 / 価格一覧	P60
GeoStream A500 / 300シリーズ製品 / 価格一覧	P63
GeoStream Si-R3400シリーズ製品 / 価格一覧	P64
GeoStream Si-Rシリーズ、NetShelterシリーズ製品/価格一覧	P65
LR-Xシリーズ センタルータ / 価格一覧	P66
LR-Xシリーズ センタルータ用ソフトウェア、ケーブル / 価格一覧	P69
LR-Xシリーズ リモートルータ製品 / 価格一覧	P70
GeoStream Si-Vシリーズ、LR-Vシリーズ製品 / 価格一覧	P72
SRシリーズ SBシリーズ製品 / 価格一覧	P73
スイッチングハブ、レピータハブ、トランシーバ製品 / 価格一覧	P74
イーサネットケーブル製品 / 価格一覧	P75
ネットワーク管理製品/価格一覧	P75
光ケーブル選択のポイント	P77
光ケーブル製品 / 価格一覧	P78
マニュアル製品 / 価格一覧	P82
各種規格について	P82

GeoStream R980 製品/価格一覧

太体

品名	원솜	福季価格 教別	提供時期	情考
R980IPスイッチングノード(80Gモデル) DC電源内蔵本体	FCR980A	¥7,200,000	02/6下	R980本体。基本ソフトウェアが別途手配必要標準搭載:基本制御機構×1、クロスパースイッチ(80Gbps)×1、DC-48V二重化電源内蔵空きスロット:クロスパースイッチ用スロット×1、基本制御部用スロット×1、クロックモジュール用スロット×2、フォワーディングモジュール用スロット×14、インタフェース用スロット×14
R980IPスイッチングノード(80Gモデル) AC電源内蔵本体	FCR980B	¥7,200,000	02/6下	R980本体。基本ソフトウェアが別途手配必要標準搭載:基本制御機構×1、クロスバースイッチ(80Gbps)×1、AC200V二重化電源内蔵空きスロット・クロスバースイッチ用スロット×1、基本制御部用スロット×1、クロックモジュール用スロット×2、フォワーディングモジュール用スロット×14、インタフェース用スロット×14
R980IPスイッチングノード(160Gモデル) DC電源内蔵本体	FCR980C	¥ 13,300,000	02/6下	R980本体。基本ソフトウェアが別途手配必要標準搭載:基本制御機構×1、クロスバースイッチ(160Gbps)×1、DC-48V二重化電源内蔵空きスロット・クロスバースイッチ用スロット×1、基本制御部用スロット×1、クロックモジュール用スロット×2、フォワーディングモジュール用スロット×14、インタフェース用スロット×14
R980IPスイッチングノード(160Gモデル) AC電源内蔵本体	FCR980D	¥ 13,300,000	02/9下	R980本体。基本ソフトウェアが別途手配必要標準搭載:基本制御機構×1、クロスバースイッチ(160Gbps)×1、AC200V二重化電源内蔵空きスロット・クロスバースイッチ用スロット×1、基本制御部用スロット×1、クロックモジュール用スロット×2、フォワーディングモジュール用スロット×14、インタフェース用スロット×14

基本部オプション

ጸ ዳ	원名	福華価格 表別(提供時期	情考
基本部(80G)二重化オプション	FCR980CP1	¥2,800,000	02/6下	基本制御機構 / クロスバースイッチ(80G)の二重化キット
基本部(160G)二重化オプション	FCR980CP2	¥5,200,000	02/9下	基本制御機構 / クロスバースイッチ(160G)の二重化キット
基本部160Gアップグレード機構	FCR980CP2U	¥6,100,000	02/9下	R980のクロスバースイッチを80Gから160Gにアップグレード

基本制御部オプション

8.2	필名	福季価格 教別	提供 時期	情考
クロックモジュール(64KHz)	FCR980CL1	¥600,000	02/6下	内部クロックを供給する際必要。基本制御部二重化時は2枚必要

フォワーディングモジュール

品名	원 名	福季価格 教別	提供時期	情考
IP / BRASフォワーディング モジュール(2.4G版)	FCR980IBF1	¥4,400,000	02/6下	LANまたは2.4GまでのPOS利用のインタフェースモジュールに対応したスロットへ配置。BRAS機能対応
IPフォワーディング モジュール(10G専用)	FCR980ISP1	¥20,000,000	02/9下	10G(OC-192c / STM-64)のPOS利用のインタフェースモジュールに 対応したスロットへ配置
ATMフォワーディングモジュール	FCR980ABF1	¥5,700,000	02/6下	ATM利用のインタフェースモジュールに対応したスロットへ配置

インタフェースモジュール

& &	원名	福季価格 教別(提供時期	情考
10 / 100BASE-TXインタフェースモジュール	FCR980TX16	¥1,350,000	02/6下	10 / 100BASE-TXインタフェース×16ポート
1000BASE-SXインタフェースモジュール	FCR980GS4	¥4,500,000	02/6下	1000BASE-SXインタフェース×4ポート(光ファイバ:GI)
1000BASE-LXインタフェースモジュール	FCR980GL4	¥4,500,000	02/6下	1000BASE-LXインタフェース×4ポート(光ファイバ:SM/GI兼用)
光(156Mbps)インタフェースモジュール	FCR980PC8	¥4,400,000	02/6下	光(156Mbps:ATM / POS)インタフェース×8ポート(光ファイバ:SM、 長波1310nm、DSCコネクタ) 光ケーブル長最大15km
光(622Mbps)インタフェースモジュール	FCR980PD4	¥5,200,000	02/6下	光(622Mbps:ATM / POS)インタフェース×4ポート(光ファイバ:SM、 長波1310nm、DSCコネクタ) 光ケーブル長最大15km
光(2.4Gbps)インタフェースモジュール	FCR980PE1	¥3,500,000	02/6下	光(2.4Gbps:POS)インタフェース×1ポート(光ファイバ:SM、 長波1310nm、DSCコネクタ) 光ケーブル長最大15km
光(2.4Gbps)インタフェースモジュール	FCR980PE1E	¥7,200,000	02/6下	光(2.4Gbps:POS)インタフェース×1ポート(光ファイバ:DSF、 長波1550nm、DSCコネクタ) 光ケーブル長最大80km
光(10Gbps)インタフェースモジュール	FCR980PF1	¥15,000,000	02/9下	光(10Gbps:POS)インタフェース×1ポート(光ファイバ:DSF、 長波1550nm、DSCコネクタ) 光ケーブル長最大40km

ハイエンドルータ GeoStream R940/920

GeoStream R980 製品/価格一覧

光インタフェースモジュール用オプション

88	원名	福華価格 教別	提供時期	情考
光減衰アダプタ(5db)	FCR900DB1	¥110,000	02/6下	POS / ATMの光ファイバケーブルを制限長以下で利用する場合必要
	FCR900DB2	¥110,000	02/6下	インタフェースモジュールのDSCコネクタへ装着が可能

ソフトウェア

品名	원송	福華価格 教別	提供時期	情考
基本ソフトウェアV2	NB136072	¥1,400,000	02/6下	GeoStream R980基本機能を実現(IPv6、MPLS VPN、VLAN VPN mapped MPLS、BRASなど)
基本ソフトウェアV3	NB136073	¥1,400,000	02/9下	GeoStream R980基本機能を実現【光(10Gbps)インタフェースモジュールサポートなど】
基本ソフトウェアアップグレードV3	NB136073U	¥340,000	02/9下	基本ソフトウェア旧版をV3にアップグレード

GeoStream R940 製品/価格一覧

太仏

品名	원名	福華福祉 裁別	情考
R940IPスイッチングノード本体	FCR940A	¥5,950,000	R940本体。基本ソフトウェアが別途手配必要標準搭載:基本制御機構 × 1、クロスバースイッチ(40Gbps) × 1、DC-48V二重化電源内蔵空きスロット・クロスバースイッチ用スロット × 1、基本制御部用スロット × 1、クロックモジュール用スロット × 2
R940IPスイッチングノード本体 AC電源内蔵本体	FCR940B	¥5,950,000	R940本体。基本ソフトウェアが別途手配必要標準搭載:基本制御機構 x1、クロスバースイッチ(40Gbps)x1、AC200V二重化電源内蔵空きスロット:クロスバースイッチ用スロット x1、基本制御部用スロット x1、クロックモジュール用スロットx2、フォワーディングモジュール用スロット x8、インタフェースモジュール用スロット x8

基本部オプション

品名	원용	福準価格 教制	博考
基本部二重化オプション	FCR940CP1	¥ 2,300,000	基本制御機構 / クロスバースイッチ(40Gbps)の二重化キット
拡張メモリ(512MB)	FCR900EM5	¥ 400,000	基本制御機構に搭載(基本制御機構には512MB標準搭載 + 拡張メモリ空きスロット×1) 二重化時は現用 / 待機の基本制御機構のメモリを同じにする必要あり

基本制御部オプション

品名	월송	福華価格 表別	損考
クロックモジュール(64KHz)	FCR940CL1	¥ 600,000	内部クロックを供給する際必要。基本制御部二重化時は2枚必要

バックアップ用フラッシュディスク

品名	월名	福季価格 裁別	何考
フラッシュディスク	FCR900FM1	¥105,000	システムバックアップ用フラッシュディスク(96MB)。基本制御機構の専用スロット利用可能

フォワーディングモジュール

品名	원名	福華福祉 表別(哲考
ATMセルスイッチモジュール	FCR940ASP1	¥5,700,000	ATM利用のインタフェースモジュールに対応したスロットへ配置
IPスイッチモジュール	FCR940ISP1	¥4,400,000	LANまたはPOS利用のインタフェースモジュールに対応したスロットへ配置

GeoStream R940 製品/価格一覧

インタフェースモジュール

品名	쬐名	福利福祉 表別(情考
10 / 100BASE-TXインタフェースモジュール	FCR940TX16	¥1,350,000	10 / 100BASE-TXインタフェース × 16ポート
1000BASE-SXインタフェースモジュール	FCR940GS4	¥4,500,000	1000BASE-SXインタフェース×4ポート(光ファイバ:GI)
1000BASE-LXインタフェースモジュール	FCR940GL4	¥4,500,000	1000BASE-LXインタフェース×4ポート(光ファイバ:SM / GI兼用)
光(156Mbps)インタフェースモジュール	FCR940PC8	¥5,500,000	光(156Mbps:ATM / POS)インタフェース×8ポート(光ファイバ:SM、長波1310nm、DSCコネクタ) 光ケーブル長最大40km
光(622Mbps)インタフェースモジュール	FCR940PD4	¥6,500,000	光(622Mbps:ATM / POS)インタフェース×4ポート *1(光ファイバ:SM、長波1310nm、 DSCコネクタ) 光ケーブル長最大40km
光(2.4Gbps)インタフェースモジュール	FCR940PE1	¥3,500,000	光(2.4Gbps:POS)インタフェース×1ポート(光ファイバ:SM、長波1310nm、DSCコネクタ)、 光ケーブル長最大15km
光(2.4Gbps)インタフェースモジュール	FCR940PE1E	¥7,200,000	光(2.4Gbps:POS)インタフェース×1ポート(光ファイバ:DSF、長波1550nm、DSCコネクタ)光ケーブル長最大80km

*1:ATM回線利用時は最大2ポート利用可能

光インタフェースモジュール用オプション

88	원名	福季福祉 表別	情考
光減衰アダプタ(5db)	FCR900DB1	¥110,000	POS / ATMの光ファイバケーブルを制限長以下で利用する場合必要
光減衰アダプタ(10db)	FCR900DB2	¥110,000	インタフェースモジュールのDSCコネクタへ装着が可能

ソフトウェア

ጸ ዲ	월名	福季価格 教別	情考
基本ソフトウェアV1	NB136051	¥1,400,000	GeoStream R940基本機能を実現 【IPv4(RIP / RIP2、OSPFv2、BGP4)、MPLS VPN、diffserveなど】
基本ソフトウェアV2	NB136052	¥1,400,000	GeoStream R940基本機能を実現 【IPv6(RIPng、BGP4+)、VLAN VPN mapped MPLSなど】
基本ソフトウェアアップグレードV2	NB136052U	¥340,000	基本ソフトウェア旧版をV2にアップグレード

GeoStream R920 製品/価格一覧

太体

<mark>ጸ</mark> ዲ	월名	福季 価格 表別!	提供時期	情考
R920IPスイッチングノード DC電源内蔵本体	FCR920A	¥3,600,000	済	R920本体。基本ソフトウェアが別途手配必要標準搭載:基本制御機構×1、クロスバースイッチ(20Gbps)×1、DC-48V二重化電源内蔵空きスロット・クロスバースイッチ用スロット×1、基本制御部用スロット×1、クロックモジュール用スロット×2
R920IPスイッチングノード AC電源内蔵本体	FCR920B	¥3,600,000	02/6	R920本体。基本ソフトウェアが別途手配必要標準搭載:基本制御機構×1、クロスバースイッチ(20Gbps)×1、AC-200V / 100V二重化電源内蔵空きスロット・クロスバースイッチ用スロット×1、基本制御部用スロット×1、クロックモジュール用スロット×2、フォワーディングモジュール用スロット×4、インタフェース用スロット×4

基本部オプション

& &	型名	福季価格 教別	損考
基本部(20G)二重化オプション	FCR920CP1	¥1,400,000	基本制御機構 / クロスバースイッチ(20G)の二重化キット

基本制御部オプション

8.4	월송	福季 画名 教別	提供時期	情考
クロックモジュール(64KHz)	FCR920CL1	¥ 600,000	02/6	内部クロックを供給する際必要。基本制御部二重化時は2枚必要

フォワーディングモジュール

82	원名	福華 画名 表別(損考
イーサネットフォワーディングモジュール	FCR920ESP1	¥2,150,000	LAN用インタフェースモジュールに対応したスロットへ配置
IP / BRASフォワーディングモジュール (2.4G版)	FCR980IBF1	¥4,400,000	LANまたは2.4GまでのPOS利用のインタフェースモジュールに対応したスロットへ配置 BRAS機能対応
ATMフォワーディングモジュール	FCR980ABF1	¥5,700,000	ATM利用のインタフェースモジュールに対応したスロットへ配置

61 62

GeoStream R920 製品 / 価格一覧

インタフェースモジュール

12771 7007 70				
品名	型名	標準価格(税別)	提供時期	備考
10 / 100BASE-TXインタフェースモジュール	FCR980TX16	¥1,350,000	済	10 / 100BASE-TXインタフェース×16ポート
107 100BASE-1X12921-XE21-7V	FCR920TX24	¥2,000,000	02 / 12下	10 / 100BASE-TXインタフェース×24ポート
1000BASE-SXインタフェースモジュール	FCR920GS2	¥2,250,000	済	1000BASE-SXインタフェース×2ポート(光ファイバ:GI)
1000BASE-LXインタフェースモジュール	FCR920GL2	¥2,250,000	済	1000BASE-LXインタフェース×2ポート(光ファイバ:SM / GI兼用)
光(156Mbps)インタフェースモジュール	FCR980PC8	¥4,400,000	済	光(156Mbps:ATM / POS)インタフェース×8ポート(光ファイバ:SM、 長波1310nm、DSCコネクタ) 光ケーブル長最大15km
光(622Mbps)インタフェースモジュール	FCR980PD4	¥5,200,000	済	光(622Mbps:ATM / POS)インタフェース×4ポート(光ファイバ:SM、 長波1310nm、DSCコネクタ)光ケーブル長最大15km
光(2.4Gbps)インタフェースモジュール	FCR980PE1	¥3,500,000	済	光(2.4Gbps:POS)インタフェース×1ポート(光ファイバ:SM、 長波1310nm、DSCコネクタ)光ケーブル長最大15km
光(2.4Gbps)インタフェースモジュール	FCR980PE1E	¥7,200,000	済	光(2.4Gbps:POS)インタフェース×1ポート(光ファイバ:DSF、 長波1550nm、DSCコネクタ) 光ケーブル長最大80km

光インタフェースモジュール用オプション

品名	型名	標準価格(税別)	備考
光減衰アダプタ(5db)	FCR900DB1	¥110,000	POS / ATMの光ファイバケーブルを制限長以下で利用する場合必要。
- 光減衰アダプタ(10db)	FCR900DB2	¥110,000	インタフェースモジュールのDSCコネクタへ装着が可能。

ソフトウェア

品名	型名	標準価格(税別)	提供時期	備考
基本ソフトウェアV2	NB136032	¥1,400,000	済	GeoStream R920基本機能を実現(IPv6、MPLS VPN、VLAN VPN mapped MPLS、BRASなど)
基本ソフトウェアV3	NB136033	¥1,400,000	02 / 12下	GeoStream R920基本機能を実現(10 / 100BASE-TX x 24ポートイン タフェースモジュールサポートなど)
基本ソフトウェアアップグレードV3	NB136033U	¥340,000	02 / 12下	基本ソフトウェア旧版をV3にアップグレード

IPv6、MPLS VPN、VLAN VPN mapped MPLS、BRAS機能は2002年6月末提供予定

GeoStream A500 シリーズ製品/価格一覧

	7 1.001			
機種名	品名	型名	標準価格(税別)	備考
	A550本体	FCA550MA1	¥1,680,000	GBICスロット×2、100M PONインタフェーススロット×12 電源用スロット×2
GeoStream A550 光アクセスユニット	A550PON インタフェース	FCA550PN1	¥840,000	A550用PONインタフェースパッケージ(100Mbps×1)
	AC電源ユニット	FCA550PWA	¥ 240,000	A550用電源ユニット(AC100V)
	DC電源ユニット	FCA550PWD	¥240,000	A550用電源ユニット(DC48V)
GeoStream A501 光プランチユニット	A501本体	FCA501MA1	¥ 150,000	A501本体。 100M PONインタフェース(15km)×1、10 / 100BASE-TX×1

GeoStream A300 シリーズ製品/価格一覧

機種名	品名	型名	標準価格(税別)	備考
GeoStream A380光アクセススイッチ	A380本体	FCA380MA1	¥3,800,000	A380本体。GBICスロット×2、100BASE-FX(20km、1芯)×23
GeoStream A370光アクセススイッチ	A370M本体	FCA370MA1	¥1,540,000	A370M本体。GBICスロット×4、100BASE-FX(20km、2芯)×8
	A370L本体	FCA370LA1	¥2,115,000	A370L本体。GBICスロット×4、100BASE-FX(40km、2芯)×8
GeoStream A350光アクセススイッチ	A350M本体	FCA350MA1	¥1,245,000	A350M本体。100BASE-FX(20km、2芯)×10
	A350L本体	FCA350LA1	¥1,575,000	A350L本体。100BASE-FX(40km、2芯)×10
GeoStream A350MP光アクセススイッチ	A350MP本体	FCA350MP1	¥1,450,000	A350MP本体。100BASE-FX(20km、2芯)×10
GeoStream A310光プランチスイッチ	A310M本体	FCA310MA1	¥290,000	A310M本体。100BASE-FX(20km、2芯)×1、10 / 100BASE-TX×2
	A310L本体	FCA310LA1	¥ 350,000	A310L本体。100BASE-FX(40km、2芯)×1、10 / 100BASE-TX×2
GeoStream A305光プランチスイッチ	A305M本体	FCA305MA1	¥ 105,000	A305M本体。100BASE-FX(20km、2芯)×1、10 / 100BASE-TX×1
	A305L本体	FCA305LA1	¥ 160,000	A305L本体。100BASE-FX(40km、2芯)×1、10 / 100BASE-TX×1
GeoStream A301光ブランチスイッチ	A301本体	FCA301MA1	¥ 150,000	A301本体。100BASE-FX(20km、2芯)×1、10 / 100BASE-TX×1

GeoStream A500 / 300 シリーズ共通オプション

機種名	品名	型名	標準価格(税別)	備考
適用機種:A550、A380、A370	GBIC(LX)	FCA370GL1	¥200,000	GBIC(1000BASE-LX)
	GBIC(SX)	FCA370GS1	¥100,000	GBIC(1000BASE-SX)

GeoStream Si-R3400 製品/価格一覧

品名	型名	標準価格(税別)	提供時期	備考
Si-R3400 19.2Gモデル	SIR3400A	¥2,500,000	02/7下	4スロットシャーシ、基本部、電源、前後FAN
Si-R3400基本部二重化19.2Gオプション	SIR34BMA	¥1,500,000	02/7下	
Si-R3400電源二重化オプション	SIR34PW	¥430,000	02/7下	
Si-R3400ラックマウントキット	SIR34RK	¥40,000	02/7下	
10 / 100BASE-TXラインセット 24ポート	SIR3024FE	¥430,000	02/7下	
1000BASE-SXラインセット 2ポート	SIR3002SX	¥700,000	02/7下	
Si-R3400 32Gモデル	SIR3400B	¥2,700,000	時期後報	4スロットシャーシ、基本部、電源、前後FAN
	SIR34BMU	¥800,000	時期後報	基本部を19.2Gタイプから32Gタイプへ変更するためのアップ グレードオプション
Si-R3400基本部二重化32Gオプション	SIR34BMB	¥1,500,000	時期後報	
10 / 100BASE-TXラインセット 32ポート	SIR3032FE	¥450,000	時期後報	
1000BASE-Tラインセット 4ポート	SIR3004GT	¥650,000	時期後報	
GBICラインセット 4ポート	SIR3004GB	¥540,000	時期後報	GBIC必須(最大4個搭載可)
1000BASE-SX GBIC	SIRGBSX	¥100,000	時期後報	GBICラインセット搭載用
1000BASE-LX GBIC	SIRGBLX	¥200,000	時期後報	GBICラインセット搭載用
Si-R3400基本ソフトウェアV1	NB13807001	¥300,000	02/7下	
Si-R3400アドバンスドソフトウェアV1	NB13807261	¥1,600,000	02/7下	
Si-R3400ホットスタンバイオプション	NB13807251	¥300,000	02/7下	
Si-R3400基本ソフトウェアV2	NB13807002	¥300,000	時期後報	
Si-R3400基本ソフトウェアV2アップ グレード	NB13807102	¥50,000	時期後報	

63