

LR-Xシリーズ製品 / 価格一覧

LR-X7050本体 / オプション

品名	型名	標準価格(税別)	備考
LR-X7050マルチプロトコルルータ プレインストールモデル V4	LRX7050V4	¥1,950,000	LR-X基本ソフトウェア(V4)インストール済本体 LCM基本制御機構(8M / 24M)が別途必要
LCM基本制御機構8M	LRX7LCM8M	¥350,000	基本制御機構、LRX7LCM8MまたはLRX7LCM24Mが必須、この上にLCMカードを2枚まで実装可能
LCM基本制御機構24M	LRX7LCM24M	¥800,000	高性能基本制御機構、LRX7LCM8MまたはLRX7LCM24Mが必須、この上にLCMカードを2枚まで実装可能
拡張メモリ	LRXEM1	¥80,000	機能拡張時必要、本体に実装可、LR-X6030と共通製品
二重化電源	LRX7PW1	¥600,000	電源二重化用オプション
EE1 LCMカード	LRX7EE1	¥380,000	10 / 100BASE-TX × 1ポート(1枚実装可)
EA1 LCMカード	LRX7EA1	¥900,000	ATM25Mbps専用線 × 1ポート(1枚実装可)
FE1ラインセット	LRX7FE1	¥3,100,000	100BASE-TX × 2ポート、基本ソフトウェアV3以降が必要
FD7ラインセット	LRX7FD7	¥1,800,000	FDD(GI) × 1ポート
CB2ラインセット	LRX7CB2	¥800,000	AUI × 2ポート(1枚のみ実装可)
AT1Aラインセット	LRX7AT1A	¥1,900,000	ATM156M(GI) × 1ポート
AT2Aラインセット	LRX7AT2A	¥2,000,000	ATM156M(SM) × 1ポート
IB8Eラインセット	LRX7IB8E	¥800,000	BRI × 8ポート(モデム / PIAFS、フレームリレー対応可)
IB4Fラインセット	LRX7IB4F	¥550,000	BRI × 4ポート(フレームリレー対応可)
IP1Sラインセット	LRX7IP1S	¥950,000	PRI × 1ポート、基本ソフトウェアV4以降が必要
IV2Bラインセット	LRX7IV2B	¥1,300,000	Iインターフェース(192K ~ 1.5M) + V.35( ~ 1.5M) 基本ソフトウェアV3以降が必要
MP1ラインセット	LRX7MP1	¥600,000	シリアル回線接続用基本ボード(インターフェースボードを3枚まで搭載可能、基本ソフトウェアV2以降が必要)
LRX7MP1用 インターフェースボード	LRX7MF14	¥400,000	V.24インターフェース(2400 ~ 28.8Kbps) × 4ポート LRX7MP1必須
	LRX7MF22	¥220,000	V.35(48k ~ 1.5Mbps) × 2ポート LRX7MP1必須
	LRX7MF32	¥220,000	X.21(2.4k ~ 1.5Mbps) × 2ポート LRX7MP1必須
拡張スロット用オプション	LRX7MD16	¥700,000	モデム( ~ 56k) / PIAFS × 16、拡張スロット / ラインセットスロットに最大3枚まで装着
	LRX7MD23	¥1,300,000	モデム( ~ 56k) / PIAFS × 23、拡張スロット / ラインセットスロットに最大3枚まで装着

LR-X6030本体 / オプション

品名	型名	標準価格(税別)	備考
LR-X6030マルチプロトコルルータ プレインストールモデル V4	LRX6030BV4	¥880,000	LR-X基本ソフトウェア(V4)インストール済本体 LCM基本制御機構(8M / 24M)が別途必要
LCM基本制御機構8M	LRX6LCM8M	¥320,000	基本制御機構、LRX6LCM8MまたはLRX6LCM24Mが必須、この上にLCMカードを2枚まで実装可能
LCM基本制御機構24M	LRX6LCM24M	¥600,000	高速基本制御機構、LRX6LCM8MまたはLRX6LCM24Mが必須、この上にLCMカードを2枚まで実装可能
拡張メモリ	LRXEM1	¥80,000	機能拡張時必要、本体に実装可、LR-X7050と共通製品
二重化電源	LRX6PW1	¥400,000	電源二重化用オプション
EE1 LCMカード	LRX6EE1	¥380,000	10 / 100BASE-TX × 1ポート(1枚実装可)
EA1 LCMカード	LRX6EA1	¥900,000	ATM25Mbps専用線 × 1ポート(1枚実装可)
FE1ラインセット	LRX6FE1	¥2,500,000	100BASE-TX × 2ポート、基本ソフトウェアV3以降が必要
FD7ラインセット	LRX6FD7	¥1,000,000	FDD(GI) × 1ポート
CB2ラインセット	LRX6CB2	¥500,000	AUI × 2ポート(1枚のみ実装可)
AT1Aラインセット	LRX6AT1A	¥1,100,000	ATM156M(GI) × 1ポート
AT2Aラインセット	LRX6AT2A	¥1,200,000	ATM156M(SM) × 1ポート
IB8Eラインセット	LRX6IB8E	¥550,000	BRI × 8ポート(モデム / PIAFS、フレームリレー対応可)
IB4Fラインセット	LRX6IB4F	¥450,000	BRI × 4ポート(フレームリレー対応可)
IP1Sラインセット	LRX6IP1S	¥700,000	PRI × 1ポート、基本ソフトウェアV4以降が必要
IV2Bラインセット	LRX6IV2B	¥1,000,000	Iインターフェース(192K ~ 1.5M) + V.35( ~ 1.5M) 基本ソフトウェアV3以降が必要
MP1ラインセット	LRX6MP1	¥300,000	シリアル回線接続用基本ボード(インターフェースボードを3枚まで搭載可能、基本ソフトウェアV2以降が必要)
LRX6MP1用 インターフェースボード	LRX6MF14	¥400,000	V.24インターフェース(2400 ~ 28.8Kbps) × 4ポート LRX6MP1必須
	LRX6MF22	¥220,000	V.35(48k ~ 1.5Mbps) × 2ポート LRX6MP1必須
	LRX6MF32	¥220,000	X.21(2.4k ~ 1.5Mbps) × 2ポート LRX6MP1必須
拡張スロット用オプション	LRX6MD16	¥700,000	モデム( ~ 56k) / PIAFS × 16、拡張スロットに装着
	LRX6MD23	¥1,300,000	モデム( ~ 56k) / PIAFS × 23、拡張スロットに装着

\*従来のLR-X6030(型名LRX6030)からLRX6030B相当にアップグレードするオプション(LRX6UP1: ¥30,000)をご用意しています。  
(LRXEM1拡張メモリ、LRX6IB8E、LRX6MP1ラインセット利用時は必須。LRX6MP1ラインセット利用時はさらに基本ソフトウェアのバージョンアップ V2以降 が必要)

回線切替器

品名	型名	標準価格(税別)	備考
回線切替器本体	LRXLS1	¥600,000	
回線切替 モジュール	Iインターフェース基本群用	LRXLS1A	¥100,000 入力: 2 WAN: 1
	Iインターフェース一次群用	LRXLS1B	¥100,000 入力: 2 WAN: 1
	V.24用	LRXLS1C	¥100,000 入力: 2 WAN: 1
	V.35用	LRXLS1D	¥100,000 入力: 2 WAN: 1
	V.21用	LRXLS1E	¥100,000 入力: 2 WAN: 1
	ATM25M用	LRXLS1F	¥100,000 入力: 2 WAN: 1

# センタールータソフト/ケーブル

ソフトウェア (LR-X6030 / LR-X7050共通のソフトウェアです。)

ソフト名称	バージョン	型名	標準価格(税別)	備考
LR-X基本ソフトウェア	V2	NB13301002	¥ 200,000	LR-X基本機能( V2 )を提供
	V3	NB13301003	¥ 200,000	LR-X基本機能( V3 )を提供
	V4	NB13301004	¥ 200,000	ソフト単体の手配は不可
	V3にUP	NB13301103	¥ 20,000	旧版からV3へのバージョンアップパス
	V4にUP	NB13301104	¥ 20,000	旧版からV4へのバージョンアップパス
FNA / SNAルーティングオプションソフトウェア	V1	NB13301211	¥ 300,000	FNA / SNAルーティング機能を提供
AppleTalkルーティングオプションソフトウェア	V1	NB13301221	¥ 200,000	AppleTalkルーティング機能を提供
VPNオプションソフトウェア	V1	NB13301231	¥ 500,000	VPN( IPsec )対応など
	V2	NB13301232	¥ 500,000	VPN( L2TP )対応など
	V3	NB13301233	¥ 500,000	VPN( IPsecホットスタンバイ連携機能 )対応など
	V2にUP	NB13301332	¥ 50,000	旧版からV2へのバージョンアップパス
	V3にUP	NB13301333	¥ 50,000	旧版からV3へのバージョンアップパス
ホットスタンバイ オプションソフトウェア	V1	NB13301241	¥ 400,000	ホットスタンバイ基本機能を提供
	V2	NB13301242	¥ 400,000	ホットスタンバイ機能拡張( RIP端末対応 )
	V3	NB13301243	¥ 400,000	ホットスタンバイ機能拡張( 伝走路二重化対応 )
	V2にUP	NB13301342	¥ 40,000	旧版からV2へのバージョンアップパス
	V3にUP	NB13301343	¥ 40,000	旧版からV3へのバージョンアップパス

## ケーブル

品名	型名	標準価格(税別)	線長	備考
DSU接続ケーブル	LRCBL-IA05	¥ 10,000	5m	LRX7IB4F、LRX6IB4F用Iインターフェースケーブル
	LRCBL-IB05	¥ 10,000	5m	LRX7IV2B、LRX6IV2B用Iインターフェースケーブル 旧型DSU( ISO8877:RJ45C )に接続する場合は本ケーブルのみで可能 注:新DSUに接続する場合は本ケーブルに加え、別途LRCBL-IBA1が必要
	LRCBL-IB15	¥ 20,000	15m	
ローゼット付ケーブル	LRCBL-IBA1	¥ 2,000	1m	LRCBL-IB05 / 15用コネクタ変換ケーブル。新DSU( ISO10173:RJ48コネクタ )に接続する際に必要 LRCBL-IB15必須
ツイストペアケーブル	TRCBL-B005	¥ 2,650	5m	LRX6IB8E、LRX7IB8E用インターフェース、 LRX7EA1、LRX6EA1用ATMインターフェースケーブル
DMIX接続ケーブル	LRCBL-ID05	¥ 10,000	5m	LRX7IB4F、LRX6IB4F用Iインターフェースケーブル。DMIX接続時に利用
	LRCBL-ID15	¥ 20,000	15m	
	LRCBL-IE15	¥ 20,000	15m	LRX7IV2B、LRX6IV2B用Iインターフェースケーブル。DMIX接続時に使用
V.24ケーブル	LRCBL-RK05	¥ 16,000	5m	LRX7MF14、LRX6MF14用RS-232Cケーブル *モデム接続用
	LRCBL-RK15	¥ 32,000	15m	
V.35ケーブル	LRCBL-VD05	¥ 16,500	5m	LRX7IV2A、LRX7IV2B、LRX7MF22、LRX6IV2A、LRX6IV2B、LRX6MF22用V.35 インターフェースケーブル
	LRCBL-VD15	¥ 36,000	15m	
X.21ケーブル	LRCBL-XB15	¥ 36,000	5m	LRX7MF32、LRX6MF32用X.21インターフェース接続ケーブル
	LRCBL-XB05	¥ 16,500	15m	
AUIケーブル	AUI-A05	¥ 15,000	5m	LINKRELAY - トランシーバ間接続用
	AUI-A10	¥ 20,000	10m	
	AUI-A30	¥ 40,000	30m	
	AUI-A50	¥ 60,000	50m	
UPS接続ケーブル	LRCBL-UA03	¥ 10,000	3m	UPS( F987A* / F* )接続用。LR-X7050 / 6030用UPS接続ケーブル
	LRCBL-UB03	¥ 10,000	3m	UPS( F987G* / H* )接続用。LR-X7050 / 6030用UPS接続ケーブル