

【本体拡張機器関連】

対応機種	分類	品名	型名	通称 O S					提供時期	希望小売/標準価格(円)		保証書	備考
				WinXP Pro	WinXP Home	Win 2000	Win Me	Win 98		Win 95	税込価格		
BIBLO MR**B、MG**Bシリーズ モバイルマルチベイに装着	内蔵用 CD-R/DVD-ROM	内蔵CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット	FMVNCB04					x	済	61,740	58,800	付	モバイルマルチベイ専用、CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット。 CD読み込み24倍速、CD-R書き込み最大16倍速、CD-R/RW書き換え最大10倍速。 DVD読み込み8倍速(マクロピクシオン対応)、地域コード:2。 他のユニットと排他装着。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 MR**B、MG**Bに標準添付。本体はWindowsXPのみサポート。 ベゼル色がクールシルバーのLOOX T**C、LOOX T**B、LOOX T**A用はオプション化しておりません。
	内蔵用 CD-R/RW	内蔵CD-R/RWドライブユニット	FMVNRW04					x	済	44,100	42,000	付	ベゼル色がクールシルバーのLOOX T**C、LOOX T**B、LOOX T**A用はオプション化しておりません。 モバイルマルチベイ専用、最大24倍速読み込み可能なCD-R/RWドライブユニット(CD-R:書き込み8倍速、CD-R/RWの書き換え4倍速)。 CD-R/RWライタアプリ添付。他のユニットと排他装着。
BIBLO MR**A、MG**Aシリーズ モバイルマルチベイに装着	内蔵用 CD-R/DVD-ROM	内蔵CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット	FMVNCB03					x	済	61,740	58,800	付	モバイルマルチベイ専用、CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット。 CD読み込み24倍速、CD-R書き込み最大16倍速、CD-R/RW書き換え最大10倍速。 DVD読み込み8倍速(マクロピクシオン対応)、地域コード:2。 他のユニットと排他装着。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 MR**A、MG**Aに標準添付。
	内蔵用 CD-R/RW	内蔵CD-R/RWドライブユニット	FMVNRW04					x	済	44,100	42,000	付	ベゼル色がクールシルバーのLOOX T**C、LOOX T**B、LOOX T**A用はオプション化しておりません。 モバイルマルチベイ専用の2倍速スーパーディスクドライブユニット。 スーパーディスク:240MB/120MB、フロッピーディスク:1.44MB/720KB(2モード)。他のユニットと排他装着。 1.2MBフロッピー、OASYS文書フロッピー、OASYS文書のスーパーディスクは利用できません。
BIBLO MG9、MG8シリーズ モバイルマルチベイに装着	内蔵用 CD-R/DVD-ROM	内蔵CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット	FMVNCB225					x	済	73,500	70,000	付	モバイルマルチベイ専用、CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット。 CD読み込み24倍速、CD-R書き込み最大8倍速、CD-R/RW書き換え最大8倍速。 DVD読み込み8倍速(マクロピクシオン対応)、地域コード:2。 他のユニットと排他装着。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 MG9、MG8に標準添付。
	内蔵用 CD-R/RW	内蔵CD-R/RWドライブユニット	FMVNRW23					x	済	52,500	50,000	付	モバイルマルチベイ専用、最大24倍速読み込み可能なCD-R/RWドライブユニット(CD-R:書き込み8倍速、CD-R/RWの書き換え8倍速)。 CD-R/RWライタアプリ添付。他のユニットと排他装着。
BIBLO LOOX T9、T8シリーズ モバイルマルチベイに装着	内蔵用 CD-R/DVD-ROM	内蔵CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット	FMVNCB225					x	済	73,500	70,000	付	モバイルマルチベイ専用、CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット。 CD読み込み24倍速、CD-R書き込み最大8倍速、CD-R/RW書き換え最大8倍速。 DVD読み込み8倍速(マクロピクシオン対応)、地域コード:2。 他のユニットと排他装着。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 T9/T8に標準添付。
	内蔵用 CD-R/RW	内蔵CD-R/RWドライブユニット	FMVNRW22					x	済	52,500	50,000	付	モバイルマルチベイ専用、最大24倍速読み込み可能なCD-R/RWドライブユニット(CD-R:書き込み8倍速、CD-R/RWの書き換え4倍速)。 CD-R/RWライタアプリ添付。他のユニットと排他装着。 MF7/60R、MF7/600R、MF6/600R、MF6/555R、MF6/600Rに標準添付。MF7/MF6/MF5シリーズのみ装着可能。
BIBLO MF7/シリーズ MF6/シリーズ MF5/シリーズ MF4/シリーズ MF3/シリーズ MF2/シリーズ モバイルマルチベイに装着	ポートリプリケータ	コネクタボックス	FMV-NCBx5	-	-	-	-	-	済	12,600	12,000	-	破損時補充品。 MF2/シリーズ、MF3/シリーズに標準添付。 MF7/700、MF7/60Rでの使用は不可。
	内蔵用 CD-ROM	内蔵CD-ROMドライブユニット	FMVNCB21	x	x				済	26,250	25,000	付	モバイルマルチベイ専用最大24倍速(平均17倍速)CD-ROMドライブユニット。他のユニットと排他装着。 MF2/シリーズ、MF3/シリーズに標準添付。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 CD-R/DVD-ROM	内蔵CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット	FMVNCB21	x	x			x	済	73,500	70,000	付	モバイルマルチベイ専用、CD-R/RW&DVD-ROMドライブユニット。 CD読み込み24倍速、CD-R書き込み最大8倍速、CD-R/RW書き換え最大4倍速。 DVD読み込み8倍速(マクロピクシオン対応)、地域コード:2。 他のユニットと排他装着。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 MF7/700に標準添付。MF7/シリーズのみ装着可能。
	内蔵用 CD-R/RW	内蔵CD-R/RWドライブユニット	FMVNRW22	x	x				済	52,500	50,000	付	モバイルマルチベイ専用、最大24倍速読み込み可能なCD-R/RWドライブユニット(CD-R:書き込み8倍速、CD-R/RWの書き換え4倍速)。 CD-R/RWライタアプリ添付。他のユニットと排他装着。 MF7/60R、MF7/600R、MF6/600R、MF6/555R、MF6/600Rに標準添付。MF7/MF6/MF5シリーズのみ装着可能。
	内蔵用 DVD-ROM	内蔵DVD-ROMドライブユニット	FMVNDV024	x	x				済	42,000	40,000	付	モバイルマルチベイ専用、4倍速での書き込み、最大20倍速読み込み可能なCD-R/RWドライブユニット。 CD-R/RWライタアプリ添付。他のユニットと排他装着。MF4/600Rに標準添付。MF4/MF3/MF2シリーズのみ装着可能。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 DVD-ROM	内蔵DVD-ROMドライブユニット	FMVNDV023	x	x			x	済	42,000	40,000	付	モバイルマルチベイ専用の8倍速DVD-ROMドライブユニット(マクロピクシオン対応)。地域コード:2。 他のユニットと排他装着。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 MF4/MF3/MF2シリーズ専用。
	内蔵用 DVD-ROM	内蔵DVD-ROMドライブユニット	FMVNDV022	x	x			x	済	42,000	40,000	付	モバイルマルチベイ専用の6倍速DVD-ROMドライブユニット(マクロピクシオン対応)。地域コード:2。 他のユニットと排他装着。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 DVD-ROM	内蔵DVD-ROMドライブユニット	FMVNDV021	x	x			x	済	42,000	40,000	付	モバイルマルチベイ専用の8倍速DVD-ROMドライブユニット(マクロピクシオン対応)。地域コード:2。 他のユニットと排他装着。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 スーパーディスク	内蔵スーパーディスクドライブユニット	FMVNSD23						済	28,350	27,000	付	モバイルマルチベイ専用の2倍速スーパーディスクドライブユニット。 スーパーディスク:240MB/120MB、フロッピーディスク:1.44MB/720KB(2モード)。他のユニットと排他装着。 1.2MBフロッピー、OASYS文書フロッピー、OASYS文書のスーパーディスクは利用できません。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 スーパーディスク	内蔵スーパーディスクドライブユニット	FMVNSD22	x	x				済	31,500	30,000	付	モバイルマルチベイ専用の2倍速スーパーディスクドライブユニット。 スーパーディスク:120MB、フロッピーディスク:1.44MB/720KB(2モード)。他のユニットと排他装着。 MF7/MF6/MF5/MF4/MF3/MF2シリーズで装着可能。 1.2MBフロッピー、OASYS文書フロッピー、OASYS文書のスーパーディスクは利用できません。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 スーパーディスク	内蔵スーパーディスクドライブユニット	FMVNSD21	x	x				済	31,500	30,000	付	モバイルマルチベイ専用のスーパーディスクドライブユニット。スーパーディスク:120MB、フロッピーディスク:1.44MB/720KB(2モード)。他のユニットと排他装着。 1.2MBフロッピー、OASYS文書フロッピー、OASYS文書のスーパーディスクは利用できません。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 PCカード	内蔵PCカードユニット	FMVNPC22						済	10,500	10,000	付	モバイルマルチベイ専用、PCカードスロット(TYPE x1、TYPE x1)を増設可能。他のユニットと排他装着。 MF7/シリーズに標準添付。
内蔵用 PCカード	内蔵PCカードユニット	FMVNPC21						済	17,850	17,000	付	モバイルマルチベイ専用、PCカードスロットを1つ増設可能。他のユニットと排他装着。 MF7/シリーズに標準添付。	
内蔵用 CCDカメラ	CCDカメラ(Easyshot)	FMV-NCB01					x	済	19,950	19,000	付	モバイルマルチベイに内蔵可能。25万画素CCDカメラ。モバイルマルチベイ装着時は他のユニットと排他。 内蔵時(専用ベインタフェース)、外付時(USBインタフェース)。MF3/MF2/シリーズに標準添付。 最新ドライバ・アプリケーションをFM-Worldに掲載しています。	
BIBLO MFシリーズ (1999年5-7発売)	ポートリプリケータ ベイヤタッチメント	コネクタボックス マルチベイヤアダプタ	FMV-NCBx4 FMV-NMBA1	-	-	-	-	-	済	15,750 21,000	15,000 20,000	-	破損時補充品。BIBLO MF/33、MF 26に標準添付。 ベイヤユニットが装着できるマルチベイを1基装備したベイヤアダプタ。 標準添付のマルチベイヤアダプタにケーブル接続(ケーブル 直出し)。 BIBLO MF/33、MF 26に標準添付。
	マルチベイ アダプタに装着	内蔵FDDユニット	FMV-NF02						済	15,750	15,000	付	マルチベイヤアダプタ専用FDDユニット(3モード)。他のユニットと排他装着。添付ケーブルで外付け接続可。 BIBLO MF/33、MF 26に標準添付。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
		内蔵CD-ROMドライブユニット	FMV-NCD12	x	x				済	26,250	25,000	付	マルチベイヤアダプタ専用最大24倍速(平均17倍速)CD-ROMドライブユニット。他のユニットと排他装着。 BIBLO MF/33、MF 26に標準添付。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
BIBLO NRシリーズ BIBLO MFシリーズ (MFシリーズは、付属の マルチベイヤアダプタへ装着)	内蔵用 スーパーディスク	内蔵スーパーディスクドライブユニット	FMV-NSD12	x	x				済	31,500	30,000	付	マルチベイ専用のスーパーディスクドライブユニット。スーパーディスク:120MB、フロッピーディスク:1.44MB/720KB(2モード)。 1.2MBフロッピー、OASYS文書フロッピー、OASYS文書のスーパーディスクは利用できません。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
内蔵用 DVD-ROM	内蔵DVD-ROMドライブユニット	FMV-NDV02	x	x			x	済	63,000	60,000	付	マルチベイ専用のDVD-ROMドライブユニット(マクロピクシオン対応)。地域コード:2。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。	
BIBLO NSシリーズ コンパクトベースに装着	内蔵用 CDドライブ	内蔵CD-ROMドライブユニット	FMV-NCD11	x	x				済	26,250	25,000	付	コンパクトベース専用最大20倍速(平均14倍速)CD-ROMドライブユニット。他のユニットと排他装着。 BIBLO NS 26X、NS 23Xに標準添付。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 FDD	内蔵FDDユニット	FMV-NF01						済	15,750	15,000	付	コンパクトベース専用FDDユニット(3モード)。他のユニットと排他装着。添付ケーブルで外付け接続可。 BIBLO NS 26X、NS 23Xに標準添付。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 スーパーディスク	内蔵スーパーディスクドライブユニット	FMV-NSD11	x	x				済	31,500	30,000	付	コンパクトベース専用スーパーディスクドライブユニット。スーパーディスク:120MB、フロッピーディスク:1.44MB/720KB(2モード)。 他のユニットと排他装着。 1.2MBフロッピー、OASYS文書フロッピー、OASYS文書のスーパーディスクの利用はできません。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 DVDドライブ	内蔵DVD-ROMドライブユニット	FMV-NDV01	x	x			x	済	84,000	80,000	付	コンパクトベース専用DVD-ROMドライブユニット(マクロピクシオン対応)。地域コード:2。他のユニットと排他装着。 DVDデコーダカート添付(PCカード TYPE)。使用時はPCカードを1スロット占有。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
BIBLO NU シリーズ	内蔵用 スーパーディスク	内蔵スーパーディスクドライブユニット	FMVNSD11	x	x				済	31,500	30,000	付	マルチベイ専用のスーパーディスクドライブユニット。スーパーディスク:120MB、フロッピーディスク:1.44MB/720KB(2モード)。 1.2MBフロッピー、OASYS文書フロッピー、OASYS文書のスーパーディスクの利用はできません。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 DVD-ROM	内蔵DVD-ROMドライブユニット	FMVNDV011	x	x			x	済	84,000	80,000	付	マルチベイ専用のDVD-ROMドライブユニット(マクロピクシオン対応)。地域コード:2。 DVDデコーダカート添付(PCカード TYPE)。使用時はPCカードを1スロット占有。 市販DVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様に準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 マルチベイに標準搭載のFDDユニットと排他接続。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	内蔵用 増設ハードディスク	内蔵ハードディスクユニット-56GB	FMVNS561						済	105,000	100,000	付	2.5インチ、容量 56GB、平均シーク時間:12ms。 マルチベイに標準搭載のCD-ROMドライブユニットと排他接続。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
BIBLO NU、NU、 NU、NU シリーズ [注1]	FDD外付アダプタ	FDDアダプタ	FMV-NFA3	-	-	-	-	-	済	5,250	5,000	付	内蔵FDDユニットを取り外して外付け利用をする際に必須。
	内蔵用 増設ハードディスク	内蔵ハードディスクユニット-3.2GB	FMVNS322	x	x				済	126,000	120,000	付	2.5インチ、容量 3.2GB、平均シーク時間:13ms。 BIBLO NC3/45、MC2/40に標準添付。
BIBLO NUシリーズ [注2]	FDD外付アダプタ	FDDアダプタ	FMV-NFA2	-	-	-	-	-	済	5,250	5,000	付	内蔵FDDユニットを取り外して外付け利用をする際に必須。 対応機種は欄外注1 参照。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
	FDD外付アダプタ	FDDアダプタ	FMV-NFA1	-	-	-	-	-	済	5,250	5,000	付	内蔵FDDユニットを取り外して外付け利用をする際に必須。 対応機種は欄外注2 参照。
BIBLO MC3/シリーズ BIBLO MCシリーズ	ポートリプリケータ	コネクタボックス	FMV-NCBx6 FMV-NCBx3	-	-	-	-	-	済	12,600 12,600	12,000 12,000	-	破損時補充品。 BIBLO MC3/45、MC2/40に標準添付。 破損時補充品。 BIBLO MC3/45、MC2/40に標準添付。
BIBLO NC、NC、 NC シリーズ	ポートリプリケータ	コネクタボックス	FMV-NCBx2	-	-	-	-	-	済	15,750	15,000	-	破損時補充品。増設バッテリーパック(FMV-BP34)と排他装着。 BIBLO NC シリーズ、NC シリーズ、NC シリーズ専用。BIBLO本体に一個標準添付。
BIBLO Nシリーズ	ポートリプリケータ	コネクタボックス	FMV-NCBx1	-	-	-	-	-	済	15,750	15,000	-	破損時補充品。バッテリーパック(FMV-BP32)と排他装着。 BIBLO NC130、5100NC/S専用。BIBLO本体に一個標準添付。
BIBLO NS、NPシリーズ、 MC、NCシリーズ	外付けFDD	3.5インチFDDユニット	FMV-NFD324						済	15,750	15,000	付	外付FDDユニット(上方バー:ウエアプルバー、下方バー:ディスクスレーブプルバー)、薄型・軽量。 注: FDDを搭載した装置(拡張ステーションやコンパクトベースなど)との同時接続は不可。 BIBLO NC3/45、MC2/40に標準添付。 FMVNC450C3に接続する場合、コネクタボックス(FMV-NCBx6)が必要。 Windows98の場合、ACPIモードでの使用は不可。
BIBLO NH、MR、NE、NB LOOX T、LOOX Sシリーズ	USBカメラ	USBカメラ	FMCMC-101			x	x	x	済	-	-	付	177インチカラーCMOSセンサー10万画素(外付USBインタフェース) NE**Aシリーズに標準添付。
BIBLO NH、MR、NE、NB LOOX T、LOOX Sシリーズ	ヘッドセット	ヘッドセット	FMHM-101			x	x	x	済	-	-	付	NE**Aシリーズに標準添付。

*標準価格
通称 O S の可否はオプション側の状況です。本体がその O S をサポートしない場合は接続できません。
注 1: BIBLO NU 23、BIBLO NU 23D、BIBLO NU 23D、BIBLO NU 16X、BIBLO NU 16D、BIBLO NU 16、BIBLO NU 13、BIBLO NU 13D のみ対応。
注 2: BIBLO NU15、BIBLO NU13、BIBLO NU13D、5133NU5/W、5120NU2/W、5120NU2/Y のみ対応。一個標準添付。

【補助記憶 / 通信関連】									
対応	分類	品名	型名	提供時期	希望小売/標準価格(円)		保証書	備考	
					税込価格	税別価格			
全機種対応	SCSI関連	SCSIカード	FMV-J124	済		14,700	14,000	付	JEIDA/PCMCIA仕様準拠。SCSI2。 2枚のSCSIカードの同時使用不可。また、SCSI機器のコネクタ形状を確認の上別述SCSIケーブル/終端抵抗が必要。 Windowsの場合、APIモードでの使用は不可。
		SCSIケーブル	FMVJCL105	済		5,250	5,000	-	SCSIカード(FMV-J124)とハーブ50ピン外部SCSI機器の接続用(0.92m)。
		SCSIケーブル	FMVJCL106	済		7,350	7,000	*	SCSIカード(FMV-J124)とフル50ピン外部SCSI機器の接続用(0.92m)。
		終端抵抗	FMV-695	済		3,150	3,000	付	ハーブピッチタイプ終端抵抗。ハーブピッチのSCSI機器を最終端に接続する場合に必要。
		終端抵抗	FMV-692	済		5,040	4,800	付	フルピッチタイプ終端抵抗。フルピッチのSCSI機器を最終端に接続する場合に必要。

【補助記憶 / 通信関連】															
対応	分類	品名	型名	提供時期	通 信 O S						希望小売/標準価格	税別	保証書	備考	
					WinXP Pro	WinXP Home	Win2000	WinMe	Win98	Win95					
全機種対応	外付けDVD	DVD-ROMドライブユニット	FMV-NDV03S	済	x	x						50,085	47,700	付	最大6倍速DVD-ROM、ポータブルタイプ、CD-ROM読み取り速度:最大24倍速。 本体色にクールシルバーを採用。 添付品:専用PCMCIA Type カード、ACアダプタ、セットアップディスク。 市販のビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様で準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 再生するDVDビデオディスクによっては、コマ落ちが発生する場合があります。 添付のPCカードは本製品専用である為、他の機器の接続は不可。 NE7/NE6/NE5/NE4/NE4/45Kを除く)、NE3/NE3/45K、NE3/45を除く)、NE2/NE2/45を除く)シリーズ、N87/シリーズ、NUS/、N4/、N7/、N6/、N5/、N4/、N3/、N2/、N1/、N0/、N3/シリーズ、LOOK S7/、SSシリーズ、LOOK T7/、TSシリーズ用オプション
		DVD-RAMドライブユニット	FMVA-111	済								74,025	70,500	付	SCSI-2対応、外付けDVD-RAMドライブユニット、地域コード[2]。 DVD-RAMで片面4.7GB、両面9.4GBの大容量データの記録/再生が可能。 DVD-RAM:最大6倍速、DVD-ROM:最大6倍速、CD-ROM:最大24倍速。 添付品:ACアダプタ、専用ドライバ DVDビデオを再生するにはDVD再生ソフトが必要。 市販のDVDビデオディスクの中には、不正コピー防止仕様で準拠していないものがあり、不正コピー防止のため本ドライブユニットでは再生できない場合があります。 お使いのCPU性能及びディスプレイ性能によってDVDビデオ再生中にコマ落ち、音飛びが発生する場合があります。
		DVDマルチドライブユニット(USB)	FMVM-211	済					SEのみ	x		63,000	60,000	付	SCSI-1/SCSI-2/SCSI-3/SCSI-4/SCSI-5/SCSI-6/SCSI-7/SCSI-8/SCSI-9/SCSI-10/SCSI-11/SCSI-12/SCSI-13/SCSI-14/SCSI-15/SCSI-16/SCSI-17/SCSI-18/SCSI-19/SCSI-20/SCSI-21/SCSI-22/SCSI-23/SCSI-24/SCSI-25/SCSI-26/SCSI-27/SCSI-28/SCSI-29/SCSI-30/SCSI-31/SCSI-32/SCSI-33/SCSI-34/SCSI-35/SCSI-36/SCSI-37/SCSI-38/SCSI-39/SCSI-40/SCSI-41/SCSI-42/SCSI-43/SCSI-44/SCSI-45/SCSI-46/SCSI-47/SCSI-48/SCSI-49/SCSI-50/SCSI-51/SCSI-52/SCSI-53/SCSI-54/SCSI-55/SCSI-56/SCSI-57/SCSI-58/SCSI-59/SCSI-60/SCSI-61/SCSI-62/SCSI-63/SCSI-64/SCSI-65/SCSI-66/SCSI-67/SCSI-68/SCSI-69/SCSI-70/SCSI-71/SCSI-72/SCSI-73/SCSI-74/SCSI-75/SCSI-76/SCSI-77/SCSI-78/SCSI-79/SCSI-80/SCSI-81/SCSI-82/SCSI-83/SCSI-84/SCSI-85/SCSI-86/SCSI-87/SCSI-88/SCSI-89/SCSI-90/SCSI-91/SCSI-92/SCSI-93/SCSI-94/SCSI-95/SCSI-96/SCSI-97/SCSI-98/SCSI-99/SCSI-100/SCSI-101/SCSI-102/SCSI-103/SCSI-104/SCSI-105/SCSI-106/SCSI-107/SCSI-108/SCSI-109/SCSI-110/SCSI-111/SCSI-112/SCSI-113/SCSI-114/SCSI-115/SCSI-116/SCSI-117/SCSI-118/SCSI-119/SCSI-120/SCSI-121/SCSI-122/SCSI-123/SCSI-124/SCSI-125/SCSI-126/SCSI-127/SCSI-128/SCSI-129/SCSI-130/SCSI-131/SCSI-132/SCSI-133/SCSI-134/SCSI-135/SCSI-136/SCSI-137/SCSI-138/SCSI-139/SCSI-140/SCSI-141/SCSI-142/SCSI-143/SCSI-144/SCSI-145/SCSI-146/SCSI-147/SCSI-148/SCSI-149/SCSI-150/SCSI-151/SCSI-152/SCSI-153/SCSI-154/SCSI-155/SCSI-156/SCSI-157/SCSI-158/SCSI-159/SCSI-160/SCSI-161/SCSI-162/SCSI-163/SCSI-164/SCSI-165/SCSI-166/SCSI-167/SCSI-168/SCSI-169/SCSI-170/SCSI-171/SCSI-172/SCSI-173/SCSI-174/SCSI-175/SCSI-176/SCSI-177/SCSI-178/SCSI-179/SCSI-180/SCSI-181/SCSI-182/SCSI-183/SCSI-184/SCSI-185/SCSI-186/SCSI-187/SCSI-188/SCSI-189/SCSI-190/SCSI-191/SCSI-192/SCSI-193/SCSI-194/SCSI-195/SCSI-196/SCSI-197/SCSI-198/SCSI-199/SCSI-200/SCSI-201/SCSI-202/SCSI-203/SCSI-204/SCSI-205/SCSI-206/SCSI-207/SCSI-208/SCSI-209/SCSI-210/SCSI-211/SCSI-212/SCSI-213/SCSI-214/SCSI-215/SCSI-216/SCSI-217/SCSI-218/SCSI-219/SCSI-220/SCSI-221/SCSI-222/SCSI-223/SCSI-224/SCSI-225/SCSI-226/SCSI-227/SCSI-228/SCSI-229/SCSI-230/SCSI-231/SCSI-232/SCSI-233/SCSI-234/SCSI-235/SCSI-236/SCSI-237/SCSI-238/SCSI-239/SCSI-240/SCSI-241/SCSI-242/SCSI-243/SCSI-244/SCSI-245/SCSI-246/SCSI-247/SCSI-248/SCSI-249/SCSI-250/SCSI-251/SCSI-252/SCSI-253/SCSI-254/SCSI-255/SCSI-256/SCSI-257/SCSI-258/SCSI-259/SCSI-260/SCSI-261/SCSI-262/SCSI-263/SCSI-264/SCSI-265/SCSI-266/SCSI-267/SCSI-268/SCSI-269/SCSI-270/SCSI-271/SCSI-272/SCSI-273/SCSI-274/SCSI-275/SCSI-276/SCSI-277/SCSI-278/SCSI-279/SCSI-280/SCSI-281/SCSI-282/SCSI-283/SCSI-284/SCSI-285/SCSI-286/SCSI-287/SCSI-288/SCSI-289/SCSI-290/SCSI-291/SCSI-292/SCSI-293/SCSI-294/SCSI-295/SCSI-296/SCSI-297/SCSI-298/SCSI-299/SCSI-300/SCSI-301/SCSI-302/SCSI-303/SCSI-304/SCSI-305/SCSI-306/SCSI-307/SCSI-308/SCSI-309/SCSI-310/SCSI-311/SCSI-312/SCSI-313/SCSI-314/SCSI-315/SCSI-316/SCSI-317/SCSI-318/SCSI-319/SCSI-320/SCSI-321/SCSI-322/SCSI-323/SCSI-324/SCSI-325/SCSI-326/SCSI-327/SCSI-328/SCSI-329/SCSI-330/SCSI-331/SCSI-332/SCSI-333/SCSI-334/SCSI-335/SCSI-336/SCSI-337/SCSI-338/SCSI-339/SCSI-340/SCSI-341/SCSI-342/SCSI-343/SCSI-344/SCSI-345/SCSI-346/SCSI-347/SCSI-348/SCSI-349/SCSI-350/SCSI-351/SCSI-352/SCSI-353/SCSI-354/SCSI-355/SCSI-356/SCSI-357/SCSI-358/SCSI-359/SCSI-360/SCSI-361/SCSI-362/SCSI-363/SCSI-364/SCSI-365/SCSI-366/SCSI-367/SCSI-368/SCSI-369/SCSI-370/SCSI-371/SCSI-372/SCSI-373/SCSI-374/SCSI-375/SCSI-376/SCSI-377/SCSI-378/SCSI-379/SCSI-380/SCSI-381/SCSI-382/SCSI-383/SCSI-384/SCSI-385/SCSI-386/SCSI-387/SCSI-388/SCSI-389/SCSI-390/SCSI-391/SCSI-392/SCSI-393/SCSI-394/SCSI-395/SCSI-396/SCSI-397/SCSI-398/SCSI-399/SCSI-400/SCSI-401/SCSI-402/SCSI-403/SCSI-404/SCSI-405/SCSI-406/SCSI-407/SCSI-408/SCSI-409/SCSI-410/SCSI-411/SCSI-412/SCSI-413/SCSI-414/SCSI-415/SCSI-416/SCSI-417/SCSI-418/SCSI-419/SCSI-420/SCSI-421/SCSI-422/SCSI-423/SCSI-424/SCSI-425/SCSI-426/SCSI-427/SCSI-428/SCSI-429/SCSI-430/SCSI-431/SCSI-432/SCSI-433/SCSI-434/SCSI-435/SCSI-436/SCSI-437/SCSI-438/SCSI-439/SCSI-440/SCSI-441/SCSI-442/SCSI-443/SCSI-444/SCSI-445/SCSI-446/SCSI-447/SCSI-448/SCSI-449/SCSI-450/SCSI-451/SCSI-452/SCSI-453/SCSI-454/SCSI-455/SCSI-456/SCSI-457/SCSI-458/SCSI-459/SCSI-460/SCSI-461/SCSI-462/SCSI-463/SCSI-464/SCSI-465/SCSI-466/SCSI-467/SCSI-468/SCSI-469/SCSI-470/SCSI-471/SCSI-472/SCSI-473/SCSI-474/SCSI-475/SCSI-476/SCSI-477/SCSI-478/SCSI-479/SCSI-480/SCSI-481/SCSI-482/SCSI-483/SCSI-484/SCSI-485/SCSI-486/SCSI-487/SCSI-488/SCSI-489/SCSI-490/SCSI-491/SCSI-492/SCSI-493/SCSI-494/SCSI-495/SCSI-496/SCSI-497/SCSI-498/SCSI-499/SCSI-500/SCSI-501/SCSI-502/SCSI-503/SCSI-504/SCSI-505/SCSI-506/SCSI-507/SCSI-508/SCSI-509/SCSI-510/SCSI-511/SCSI-512/SCSI-513/SCSI-514/SCSI-515/SCSI-516/SCSI-517/SCSI-518/SCSI-519/SCSI-520/SCSI-521/SCSI-522/SCSI-523/SCSI-524/SCSI-525/SCSI-526/SCSI-527/SCSI-528/SCSI-529/SCSI-530/SCSI-531/SCSI-532/SCSI-533/SCSI-534/SCSI-535/SCSI-536/SCSI-537/SCSI-538/SCSI-539/SCSI-540/SCSI-541/SCSI-542/SCSI-543/SCSI-544/SCSI-545/SCSI-546/SCSI-547/SCSI-548/SCSI-549/SCSI-550/SCSI-551/SCSI-552/SCSI-553/SCSI-554/SCSI-555/SCSI-556/SCSI-557/SCSI-558/SCSI-559/SCSI-560/SCSI-561/SCSI-562/SCSI-563/SCSI-564/SCSI-565/SCSI-566/SCSI-567/SCSI-568/SCSI-569/SCSI-570/SCSI-571/SCSI-572/SCSI-573/SCSI-574/SCSI-575/SCSI-576/SCSI-577/SCSI-578/SCSI-579/SCSI-580/SCSI-581/SCSI-582/SCSI-583/SCSI-584/SCSI-585/SCSI-586/SCSI-587/SCSI-588/SCSI-589/SCSI-590/SCSI-591/SCSI-592/SCSI-593/SCSI-594/SCSI-595/SCSI-596/SCSI-597/SCSI-598/SCSI-599/SCSI-600/SCSI-601/SCSI-602/SCSI-603/SCSI-604/SCSI-605/SCSI-606/SCSI-607/SCSI-608/SCSI-609/SCSI-610/SCSI-611/SCSI-612/SCSI-613/SCSI-614/SCSI-615/SCSI-616/SCSI-617/SCSI-618/SCSI-619/SCSI-620/SCSI-621/SCSI-622/SCSI-623/SCSI-624/SCSI-625/SCSI-626/SCSI-627/SCSI-628/SCSI-629/SCSI-630/SCSI-631/SCSI-632/SCSI-633/SCSI-634/SCSI-635/SCSI-636/SCSI-637/SCSI-638/SCSI-639/SCSI-640/SCSI-641/SCSI-642/SCSI-643/SCSI-644/SCSI-645/SCSI-646/SCSI-647/SCSI-648/SCSI-649/SCSI-650/SCSI-651/SCSI-652/SCSI-653/SCSI-654/SCSI-655/SCSI-656/SCSI-657/SCSI-658/SCSI-659/SCSI-660/SCSI-661/SCSI-662/SCSI-663/SCSI-664/SCSI-665/SCSI-666/SCSI-667/SCSI-668/SCSI-669/SCSI-670/SCSI-671/SCSI-672/SCSI-673/SCSI-674/SCSI-675/SCSI-676/SCSI-677/SCSI-678/SCSI-679/SCSI-680/SCSI-681/SCSI-682/SCSI-683/SCSI-684/SCSI-685/SCSI-686/SCSI-687/SCSI-688/SCSI-689/SCSI-690/SCSI-691/SCSI-692/SCSI-693/SCSI-694/SCSI-695/SCSI-696/SCSI-697/SCSI-698/SCSI-699/SCSI-700/SCSI-701/SCSI-702/SCSI-703/SCSI-704/SCSI-705/SCSI-706/SCSI-707/SCSI-708/SCSI-709/SCSI-710/SCSI-711/SCSI-712/SCSI-713/SCSI-714/SCSI-715/SCSI-716/SCSI-717/SCSI-718/SCSI-719/SCSI-720/SCSI-721/SCSI-722/SCSI-723/SCSI-724/SCSI-725/SCSI-726/SCSI-727/SCSI-728/SCSI-729/SCSI-730/SCSI-731/SCSI-732/SCSI-733/SCSI-734/SCSI-735/SCSI-736/SCSI-737/SCSI-738/SCSI-739/SCSI-740/SCSI-741/SCSI-742/SCSI-743/SCSI-744/SCSI-745/SCSI-746/SCSI-747/SCSI-748/SCSI-749/SCSI-750/SCSI-751/SCSI-752/SCSI-753/SCSI-754/SCSI-755/SCSI-756/SCSI-757/SCSI-758/SCSI-759/SCSI-760/SCSI-761/SCSI-762/SCSI-763/SCSI-764/SCSI-765/SCSI-766/SCSI-767/SCSI-768/SCSI-769/SCSI-770/SCSI-771/SCSI-772/SCSI-773/SCSI-774/SCSI-775/SCSI-776/SCSI-777/SCSI-778/SCSI-779/SCSI-780/SCSI-781/SCSI-782/SCSI-783/SCSI-784/SCSI-785/SCSI-786/SCSI-787/SCSI-788/SCSI-789/SCSI-790/SCSI-791/SCSI-792/SCSI-793/SCSI-794/SCSI-795/SCSI-796/SCSI-797/SCSI-798/SCSI-799/SCSI-800/SCSI-801/SCSI-802/SCSI-803/SCSI-804/SCSI-805/SCSI-806/SCSI-807/SCSI-808/SCSI-809/SCSI-810/SCSI-811/SCSI-812/SCSI-813/SCSI-814/SCSI-815/SCSI-816/SCSI-817/SCSI-818/SCSI-819/SCSI-820/SCSI-821/SCSI-822/SCSI-823/SCSI-824/SCSI-825/SCSI-826/SCSI-827/SCSI-828/SCSI-829/SCSI-830/SCSI-831/SCSI-832/SCSI-833/SCSI-834/SCSI-835/SCSI-836/SCSI-837/SCSI-838/SCSI-839/SCSI-840/SCSI-841/SCSI-842/SCSI-843/SCSI-844/SCSI-845/SCSI-846/SCSI-847/SCSI-848/SCSI-849/SCSI-850/SCSI-851/SCSI-852/SCSI-853/SCSI-854/SCSI-855/SCSI-856/SCSI-857/SCSI-858/SCSI-859/SCSI-860/SCSI-861/SCSI-862/SCSI-863/SCSI-864/SCSI-865/SCSI-866/SCSI-867/SCSI-868/SCSI-869/SCSI-870/SCSI-871/SCSI-872/SCSI-873/SCSI-874/SCSI-875/SCSI-876/SCSI-877/SCSI-878/SCSI-879/SCSI-880/SCSI-881/SCSI-882/SCSI-883/SCSI-884/SCSI-885/SCSI-886/SCSI-887/SCSI-888/SCSI-889/SCSI-890/SCSI-891/SCSI-892/SCSI-893/SCSI-894/SCSI-895/SCSI-896/SCSI-897/SCSI-898/SCSI-899/SCSI-900/SCSI-901/SCSI-902/SCSI-903/SCSI-904/SCSI-905/SCSI-906/SCSI-907/SCSI-908/SCSI-909/SCSI-910/SCSI-911/SCSI-912/SCSI-913/SCSI-914/SCSI-915/SCSI-916/SCSI-917/SCSI-918/SCSI-919/SCSI-920/SCSI-921/SCSI-922/SCSI-923/SCSI-924/SCSI-925/SCSI-926/SCSI-927/SCSI-928/SCSI-929/SCSI-930/SCSI-931/SCSI-932/SCSI-933/SCSI-934/SCSI-935/SCSI-936/SCSI-937/SCSI-938/SCSI-939/SCSI-940/SCSI-941/SCSI-942/SCSI-943/SCSI-944/SCSI-945/SCSI-946/SCSI-947/SCSI-948/SCSI-949/SCSI-950/SCSI-951/SCSI-952/SCSI-953/SCSI-954/SCSI-955/SCSI-956/SCSI-957/SCSI-958/SCSI-959/SCSI-960/SCSI-961/SCSI-962/SCSI-963/SCSI-964/SCSI-965/SCSI-966/SCSI-967/SCSI-968/SCSI-969/SCSI-970/SCSI-971/SCSI-972/SCSI-973/SCSI-974/SCSI-975/SCSI-976/SCSI-977/SCSI-978/SCSI-979/SCSI-980/SCSI-981/SCSI-982/SCSI-983/SCSI-984/SCSI-985/SCSI-986/SCSI-987/SCSI-988/SCSI-989/SCSI-990/SCSI-991/SCSI-992/SCSI-993/SCSI-994/SCSI-995/SCSI-996/SCSI-997/SCSI-998/SCSI-999/SCSI-1000/SCSI-1001/SCSI-1002/SCSI-1003/SCSI-1004/SCSI-1005/SCSI-1006/SCSI-1007/SCSI-1008/SCSI-1009/SCSI-1010/SCSI-1011/SCSI-1012/SCSI-1013/SCSI-1014/SCSI-1015/SCSI-1016/SCSI-1017/SCSI-1018/SCSI-1019/SCSI-1020/SCSI-1021/SCSI-1022/SCSI-1023/SCSI-1024/SCSI-1025/SCSI-1026/SCSI-1027/SCSI-1028/SCSI-1029/SCSI-1030/SCSI-1031/SCSI-1032/SCSI-1033/SCSI-1034/SCSI-1035/SCSI-1036/SCSI-1037/SCSI-1038/SCSI-1039/SCSI-1040/SCSI-1041/SCSI-1042/SCSI-1043/SCSI-1044/SCSI-1045/SCSI-1046/SCSI-1047/SCSI-1048/SCSI-1049/SCSI-1050/SCSI-1051/SCSI-1052/SCSI-1053/SCSI-1054/SCSI-1055/SCSI-1056/SCSI-1057/SCSI-1058/SCSI-1059/SCSI-1060/SCSI-1061/SCSI-1062/SCSI-1063/SCSI-1064/SCSI-1065/SCSI-1066/SCSI-1067/SCSI-1068/SCSI-1069/SCSI-1070/SCSI-1071/SCSI-1072/SCSI-1073/SCSI-1074/SCSI-1075/SCSI-1076/SCSI-1077/SCSI-1078/SCSI-1079/SCSI-1080/SCSI-1081/SCSI-1082/SCSI-1083/SCSI-1084/SCSI-1085/SCSI-1086/SCSI-1087/SCSI-1088/SCSI-1089/SCSI-1090/SCSI-1091/SCSI-1092/SCSI-1093/SCSI-1094/SCSI-1095/SCSI-1096/SCSI-1097/SCSI-1098/SCSI-1099/SCSI-1100/SCSI-1101/SCSI-1102/SCSI-1103/SCSI-1104/SCSI-1105/SCSI-1106/SCSI-1107/SCSI-1108/SCSI-1109/SCSI-1110/SCSI-1111/SCSI-1112/SCSI-1113/SCSI-1114/SCSI-1115/SCSI-1116/SCSI-1117/SCSI-1118/SCSI-1119/SCSI-1120/SCSI-1121/SCSI-1122/SCSI-1123/SCSI-1124/SCSI-1125/SCSI-1126/SCSI-1127/SCSI-1128/SCSI-1129/SCSI-1130/SCSI-1131/SCSI-1132/SCSI-1133/SCSI-1134/SCSI-1135/SCSI-1136/SCSI-1137/SCSI-1138/SCSI-1139/SCSI-1140/SCSI-1141/SCSI-1142/SCSI-1143/SCSI-1144/SCSI-1145/SCSI-1146/SCSI-1147/SCSI-1148/SCSI-1149/SCSI-1150/SCSI-1151/SCSI-1152/SCSI-1153/SCSI-1154/SCSI-1155/SCSI-1156/SCSI-1157/SCSI-1158/SCSI-1159/SCSI-1160/SCSI-1161/SCSI-1162/SCSI-1163/SCSI-1164/SCSI-1165/SCSI-1166/SCSI-1167/SCSI-1168/SCSI-1169/SCSI-1170/SCSI-1171/SCSI-1172/SCSI-1173/SCSI-1174/SCSI-1175/SCSI-1176/SCSI-1177/SCSI-1178/SCSI-1179/SCSI-1180/SCSI-1181/SCSI-1182/SCSI-1183/SCSI-1184/SCSI-1185/SCSI-1186/SCSI-1187/SCSI-1188/SCSI-1189/SCSI-1190/SCSI-1191/SCSI-1192/SCSI-1193/SCSI-1194/SCSI-1195/SCSI-1196/SCSI-1197/SCSI-1198/SCSI-1199/SCSI-1200/SCSI-1201/SCSI-1202/SCSI-1203/SCSI-1204/SCSI-1205/SCSI-1206/SCSI-1207/SCSI-1208/SCSI-1209/SCSI-1210/SCSI-1211/SCSI-1212/SCSI-1213/SCSI-1214/SCSI-1215/SCSI-1216/SCSI-1217/SCSI-1218/SCSI-1219/SCSI-1220/SCSI-1221/SCSI-1222/SCSI-1223/SCSI-1224/SCSI-1225/SCSI-1226/SCSI-1227/SCSI-1228/SCSI-1229/SCSI-1230/SCSI-1231/SCSI-1232/SCSI-1233/SCSI-1234/SCSI-1235/SCSI-1236/SCSI-1237/SCSI-1238/SCSI-1239/SCSI-1240/SCSI-1241/SCSI-1242/SCSI-1243/SCSI-1244/SCSI-1245/SCSI-1246/SCSI-1247/SCSI-1248/SCSI-1249/SCSI-1250/SCSI-1251/SCSI-1252/SCSI-1253/SCSI-1254/SCSI-1255/SCSI-1256/SCSI-1257/SCSI-1258/SCSI-1259/SCSI-1260/SCSI-1261/SCSI-1262/SCSI-1263/SCSI-1264/SCSI-1265/SCSI-1266/SCSI-1267/SCSI-1268/SCSI-1269/SCSI-1270/SCSI-1271/SCSI-1272/SCSI-1273/SCSI-1274/SCSI-1275/SCSI-1276/SCSI-1277/SCSI-1278/SCSI-1279/SCSI-1280/SCSI-1281/SCSI-1282/SCSI-1283/SCSI-1284/SCSI-1285/SCSI-1286/SCSI-1287/SCSI-1288/SCSI-1289/SCSI-1290/SCSI-1291/SCSI-1292/SCSI-1293/SCSI-1294/SCSI-1295/SCSI-1296/SCSI-1297/SCSI-1298/SCSI-1299/SCSI-1300/SCSI-1301/SCSI-1302/SCSI-1303/SCSI-1304/SCSI-1305/SCSI-1306/SCSI-1307/SCSI-1308/SCSI-1309/SCSI-1310/SCSI-1311/SCSI-1312/SCSI-1313/SCSI-1314/SCSI-1315/SCSI-1316/SCSI-1317/SCSI-1318/SCSI-1319/SCSI-1320/SCSI-1321/SCSI-1322/SCSI-1323/SCSI-1324/SCSI-1325/SCSI-1326/SCSI-1327/SCSI-1328/SCSI-1329/SCSI-1330/SCSI-1331/SCSI-1332/SCSI-1333/SCSI-1334/SCSI-1335/SCSI-1336/SCSI-1337/SCSI-1338/SCSI-1339/SCSI-1340/SCSI-1341/SCSI-1342/SCSI-1343/SCSI-1344/SCSI-1345/SCSI-1346/SCSI-1347/SCSI-1348/SCSI-1349/SCSI-1350/SCSI-1351/SCSI-1352/SCSI-1353/SCSI-1354/SCSI-1355/SCSI-1356/SCSI-1357/SCSI-1358/SCSI-1359/SCSI-1360/SCSI-1361/SCSI-1362/SCSI-1363/SCSI-1364/SCSI-1365/SCSI-1366/SCSI-1367/SCSI-1368/SCSI-1369/SCSI-1370/SCSI-1371/SCSI-1372/SCSI-1373/SCSI-1374/SCSI-1375/SCSI-1376/SCSI-1377/SCSI-1378/SCSI-1379/SCSI-1380/SCSI-1381/SCSI-1382/SCSI-1383/SCSI-1384/SCSI-1385/SCSI-1386/SCSI-1387/SCSI-1388/SCSI-1389/SCSI-1390/SCSI-1391/SCSI-1392/SCSI-1393/SCSI-1394/SCSI-1395/SCSI-1396/SCSI-1397/SCSI-1398/SCSI-1399/SCSI-1400/SCSI-1401/SCSI-1402/SCSI-1403/SCSI-1404/SCSI-1405/SCSI-1406/SCSI-1407/SCSI-1408/SCSI-1409/SCSI-1410/SCSI-1411/SCSI-1412/SCSI-1413/SCSI-1414/SCSI-1415/SCSI-1416/SCSI-1417/SCSI-1418/SCSI-1419/SCSI-1420/SCSI-1421/SCSI-1422/SCSI-1423/SCSI-1424/SCSI-1425/SCSI-1426/SCSI-1427/SCSI-1428/SCSI-1429/SCSI-1430/SCSI-1431/SCSI-1432/SCSI-1433/SCSI-1434/SCSI-1435/SCSI-1436/SCSI-1437/SCSI-1438/SCSI-1439/SCSI-1440/SCSI-1441/SCSI-1442/SCSI-1443/SCSI-1444/SCSI-1445/SCSI-1446/SCSI-1447/SCSI-1448/SCSI-1449/SCSI-1450/SCSI-1451/SCSI-1452/SCSI-1453/SCSI-1454/SCSI-1455/SCSI-1456/SCSI-1457/SCSI-1458/SCSI-1459/SCSI-1460/SCSI-1461/SCSI-1462/SCSI-1463/SCSI-1464/

【入力機器】

：適用可 x：適用不可 ：留意事項あり

分類	品名	型名	提供時期	適応機種					希望小売/標準価格(円)		保証書	備考	
				NA NU NE NR NS NP MF(*) N/S1 (1)	RS NB NJ MG MR NH (2)	NL NC (3)	MC (4)	LOOX (5)	税込 価格	税抜 価格			
キーボード	O A D Gキーボード(109キー)	FMV-KB322	済		x				x	13,230	12,600	付	O A D G標準日本語106キーボードにWindows95/98 専用キーを3個追加した109キーボード。カーブデザイン、インタフェースケーブル2方向引出し可能。新デザイン。
		FMV-KB321	済		x				x	21,000	20,000	付	O A D G標準日本語106キーボードにWindows95/98 専用キーを3個追加した109キーボード。カーブデザイン、インタフェースケーブル3方向引出し可能。
	O A D Gキーボード	FMV-KB312	済		x				x	21,000	20,000	付	O A D G標準日本語106キーボード、カーブデザイン、インタフェースケーブル3方向引出し可能。
	1 0 4キーボード	FMV-KB421	済		x	x	x	x		11,550	11,000	付	米国PC/AT標準英語101キーボードにWindows95専用キーを3個追加した104キーボード。カーブデザイン。
	1 0 1キーボード	FMV-KB412	済		x				x	21,000	20,000	付	米国 PC/AT標準英語101キーボード、カーブデザイン :5100NL/W,5100NL/Y,NCシリーズのみ使用可。
	親指シフトキーボード	FMV-KB211	済		x				x	13,230	12,600	付	日本語入力コンソールシステム対応親指シフト配列標準キーボード、PS/2接続。 必須ソフト:OAKまたはJapanist(OAKは単独の製品の他、Windows版のOASYSにも同梱) 対応OS:WindowsRMe, WindowsR98, WindowsR95, WindowsR2000, WindowsRNT4.0 WindowsRMeでは「OAK V7-」または「Japanist V1.0」のみ対応。 (OAK V7の場合「OAK V7」のWindowsRMe対応修正版が必要です。) WindowsR98では「OAK V5-」または「Japanist V1.0」のみ対応。 (OAK V5の場合「OAK V5」のWindowsR98対応修正版が必要です。) WindowsR95では「OAK/Win」または「OAK for WindowsR95 V4.0-」または「Japanist V1.0」のみ対応。 WindowsR2000, WindowsRNT4.0では、Windowsシステムに内蔵のキーボードドライバを使用。 ATOK,MS-IME等においてはサポートされておりません。
	USBテンキーボード	FMV-NTKB2	済			x	x			13,230	12,600	付	USBインタフェーステンキー。クールシルバー色 :USBインタフェース搭載機かつ、WindowsXP搭載機のみサポート。
	テンキーボード	FMV-NTKB1A	済		x			x		13,230	12,600	付	マウスコネクタ 付きテンキー。 :BIBLO MC 23,MC 23ではマウスコネクタ は使用不可。
テンキーボード	FMV-NTKB1	済		x			x		15,750	15,000	付	マウスコネクタ 付きテンキー。 :BIBLO MC 23,MC 23ではマウスコネクタ は使用不可。	
マウス	USBマウス(光学式)	FMV-MO301S	済			x	x			6,090	5,800	付	光学式,USBインタフェース,400CPI。スクロール機能対応。 :USBインタフェース搭載機かつ、WindowsXP搭載機のみサポート。
	USBマウス	FMV-MO203S	済			x	x			6,090	5,800	付	光学センサ方式,USBインタフェース,400CPI。スクロール機能対応。 :USBインタフェース搭載機かつ、WindowsXP搭載機のみサポート。
	USBマウス	FMV-MO202L	済							6,090	5,800	付	光学センサ方式,USBインタフェース,400CPI。スクロール機能対応。 :Windows98でのみサポート。USBインタフェース搭載機のみサポート。 Windows95搭載機では未サポート。
	マウス	FMV-MO106L	済		x			x		6,090	5,800	付	光学センサ方式,PS/2 互換マウス,400CPI。 :NCシリーズはコネクタボックス経由で利用。BIBLO MC 23,MC 23では使用不可。
	マウス	FMV-MO106B	済		x			x		10,500	10,000	付	光学センサ方式,PS/2 互換マウス,400CPI。 :NCシリーズはコネクタボックス経由で利用。BIBLO MC 23,MC 23では使用不可。
	マウス	FMV-MO106B	済		x			x		10,500	10,000	付	光学センサ方式,PS/2 互換マウス,400CPI。 :NCシリーズはコネクタボックス経由で利用。BIBLO MC 23,MC 23では使用不可。

- *標準価格
- (1): 5150NA5/W,5150NA3/W,5133NA2/W,5120NA2/W,5100NA/W,
BIBLO NR/33X,BIBLO NR 30L,BIBLO NR 26X,BIBLO NE12AT,NE12AB,NE12A,NE9/1130M,BIBLO NE9/1130,BIBLO NE9/1000,BIBLO NE8/1000H,BIBLO NE8/900W,BIBLO NE8/900,BIBLO NE8/85,BIBLO NE8/1000,
BIBLO NE7/1000H,BIBLO NE7/800W,BIBLO NE7/75W,BIBLO NE7/850H,NE7/800,BIBLO NE7/75,BIBLO NE6/850HB,BIBLO NE6/750B,BIBLO NE6/750R,BIBLO NE6/700B,BIBLO NE6/650W,
BIBLO NE6/650R,BIBLO NE6/65R,BIBLO NE6/60C,BIBLO NE5/800HR,BIBLO NE5/650R,BIBLO NE5/650D,BIBLO NE600R,BIBLO NE5/60W,BIBLO NE5/60D,BIBLO NE5/60C,BIBLO NE4/700HR,BIBLO NE4/600R,BIBLO NE4/600D,
BIBLO NE4/50W,BIBLO NE4/50R,BIBLO NE50D,BIBLO NE4/50C,NE4/45K,BIBLO NE3/500LR,BIBLO NE3/500L,BIBLO NE3/45LW,BIBLO NE3/45LR,BIBLO NE3/45L,BIBLO NE3/45LK,BIBLO NE3/45,BIBLO NE3/43E,BIBLO NE2/450LR,
BIBLO NE2/450L,BIBLO NE2/43LR,BIBLO NE2/43L,BIBLO NE2/45,BIBLO NE2/40E,BIBLO NE/36LA,BIBLO NE/36L,BIBLO NE/36X,BIBLO NE/33,BIBLO NE/33E,BIBLO NE 26X,BIBLO NE 26,BIBLO NE 23X,BIBLO NE 23,BIBLO NE 23X,
BIBLO NE 20,NE 20D,BIBLO NU 23,BIBLO NU 23D,BIBLO NU 23,BIBLO NU 23D,BIBLO NU 16X,BIBLO NU 16D,BIBLO NU 16D,BIBLO NU 16,BIBLO NU 13,BIBLO NU 13D,
BIBLO NU15,BIBLO NU13,BIBLO NU13D,5133NU5/W,5120NU2/W,575NU/W,575NU/Y,4100NU/Y,475NU/T,475NU/S,
BIBLO NS 26X,BIBLO NS 23X,BIBLO NP 23,BIBLO NP 20D,BIBLO NP 20,BIBLO NP 16D,BIBLO NP 16,BIBLO NP13,5133NP5/W,5133NP/W,
BIBLO MF7/700,BIBLO MF7/600W,BIBLO MF7/60R,BIBLO MF6/600R,BIBLO MF6/55R,BIBLO MF5/600W,MF5/600R,MF5/55D,BIBLO MF4/600R,BIBLO MF4/45D,BIBLO MF3/500X,
BIBLO MF3/45,BIBLO MF2/400X,BIBLO MF2/40,BIBLO MF/33,BIBLO MF 26
- (2): BIBLO RS50G/T,RS55E/T,RS50E/T,RS18D/ST,RS18D/D,RS18D/T,RS18D
BIBLO NB75H/T,NB70H/T,NB75H,NB55H/T,NB55H,NB50H,NB75G/T,NB75G,NB70G,NB55G/T,NB55G,NB50G,NB70E/T,NB70E,NB55E/T,NB55E,NB53E,NB50E,
BIBLO NB19D/D,NB19D,NB18D/D,NB18D/V,NB18D/L,NB18D/F,NB18D,NB18C/T,NB18C,NB16C/ST,NB16C/T,NB16C/V,NB16C,NB16C/A,NB16C/R,NB18B,NB16B/M,NB16B,NB15B/T,NB15B/S,NB15B,NB14B,NB14B/R,
BIBLO NB14A,NB12A,NB12AC,NB10AL,NB10A,NB10AR,BIBLO NB9/1600L,NB9/1130H,BIBLO NB9/1000L,BIBLO NB9/95L,BIBLO NB9/95,BIBLO NB9/90R,
BIBLO NB8/1000L,BIBLO NB8/900L,BIBLO NB8/90D,BIBLO NB8/90DR,BIBLO NB8/100AL,BIBLO NB7/750R,BIBLO NB7/80R,BIBLO NB7/80C,BIBLO NJ5/55C,BIBLO NJ4/45D,BIBLO NJ4/45C,
BIBLO MG75H/ST,MG75H,MG70H,MG50H,MG75G,MG70G/ST,MG70G,MG50G,MG75E,MG70E/ST,MG70E,MG55E,MG50E,BIBLO MG13D,BIBLO MG17D/A,BIBLO MG12D,BIBLO MG12C/M,BIBLO MG12C,BIBLO MG12B/M,BIBLO MG12B,BIBLO MG12B/C,
BIBLO MG10AM,BIBLO MG10A,BIBLO MG10AC,BIBLO MG9/850M,BIBLO MG9/850,BIBLO MG9/85C,BIBLO MG8/800,BIBLO MG8/75,
BIBLO MR16B,BIBLO MR16AH,BIBLO MR16A,BIBLO NH26C,NH24C,BIBLO NH28D,NH24D,BIBLO NH90E/T,NH70E,NH50E,BIBLO NH90G/T,NH50G/T,NH90H/T,NH50H/T
- (3): 5100NL/W,5100NL/Y,5100NL/T,575NL/S,4100NL/T,4100NL/S,475NL/T,475NL/S,450NL/S,BIBLO NC 20,BIBLO NC 20D,BIBLO NC 20,BIBLO NC 20D,BIBLO NC 13,BIBLO NC 13D,BIBLO NC13D,5100NC/S,450N/S1
- (4): BIBLO MC4/45C,BIBLO MC3/45,BIBLO MC2/40,BIBLO MC/30,BIBLO MC 23,BIBLO MC 23
- (5): BIBLO LOOX S80C/W,BIBLO LOOX S80C,BIBLO LOOX S80B/W,BIBLO LOOX S80B,BIBLO LOOX S73AW,BIBLO LOOX S73A,BIBLO LOOX S9/70W,BIBLO LOOX S9/70,BIBLO LOOX S8/70W,BIBLO LOOX S8/70,BIBLO LOOX S7/60W,
BIBLO LOOX T70H,BIBLO LOOX T50H,BIBLO LOOX T70G,BIBLO LOOX T55G,BIBLO LOOX T50G,BIBLO LOOX T70E,BIBLO LOOX T50E,BIBLO LOOX T50E/W,BIBLO LOOX T90D,BIBLO LOOX T60D,BIBLO LOOX T60D/W,BIBLO LOOX T93C/W,BIBLO LOOX T93C,
BIBLO LOOX T93B/W,BIBLO LOOX T93B,BIBLO LOOX T86AW,BIBLO LOOX T86A,BIBLO LOOX T9/80W,BIBLO LOOX T9/80M,BIBLO LOOX T8/80W,BIBLO LOOX T8/80, BIBLO LOOX T7/63W, BIBLO LOOX T7/63,
BIBLO LOOX S5/53W, BIBLO LOOX S5/53, BIBLO LOOX T5/53W, BIBLO LOOX T5/53
- * MF7/600WおよびMF6/、MF5/、MF4/、MF3/、MF2/シリーズにPS/2,シリアル,パラレル接続のオプション機器を接続する場合、別途コネクタボックスが必要となります。
* MF7/600Wを除くMF7/シリーズでは、コネクタボックスは使用できません。(PS/2,シリアル,パラレル接続のオプション機器は使用できません。)
* MF7/600WおよびMF6/、MF5/、MF4/シリーズではコネクタボックスはオプションとなります。

品名	型名	提供時期	適用機種																									希望小売/標準価格(円)		保証書	備考	
			適応機種										税込価格	税抜価格																		
			NA	NA2	NR	RS	NH	MR	NE	NB	NJ	NU			NS	NP	NL	MG	MF	MC	NC	NC13	NC/S	LOOX								
ACアダプタ	FIV-AC313S	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,090	5,800	-	入力電圧AC100V~240V対応 添付ACケーブルは国内仕様AC100V AC100V以外でご使用になる場合は、 電圧にあったACケーブルをご用意下さい。
ACアダプタ	FIV-AC308	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	
ACアダプタ	FIV-AC307	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	*1: NE3/43Eのみ。 *2: MF4/シリーズ, MF3/シリーズ, MF2/シリーズのみ。 *3: MF3/シリーズ, MF2/シリーズ, MC3/シリーズ, MF2/シリーズのみ。 *4: NE6/シリーズ(NE6/60Cを除く) *5: NE6/60C, NE5/シリーズ, NE4/シリーズ, NJ5/シリーズ, NJ4/シリーズ, MF7/600, MF6/シリーズ, MF5/シリーズのみ。 *6: NE4/600R, NE4/45D, NE4/50U, NE4/50R, NE4/50D, NE4/50C, NE4/45K, NE3/, NE2/のみ。 *7: NE4/45K, NE3/シリーズ, NE2/シリーズのみ。 *8: S**C, S**B, S**A, S9/, S8/シリーズのみ。 *9: T**C, T**B, T**A, T9/, T8/シリーズのみ。 *10: S5/シリーズ, S7/シリーズのみ。 *11: T5/シリーズ, T7/シリーズのみ。 *12: NB9/1600L, NB14A, NB15B/T, NB15B/S, NB15Bのみ。 *13: MG**E(MG75Eを除く), MG**D, MG**C, MG**B, MG**Aシリーズのみ。 *14: NB14A, NB9/1600Lを除く。 *15: NB7**H, NB7**G, NB**D, NB**C(NB16C/Aを除く), NB18B, NB16B/M, NB16Bのみ。 *16: NB5**H, NB5**G, NB**E, NB16C/A, NB14B, NB14B/Rのみ。 *17: LOOX T**Dのみ。 *18: LOOX T**H, T**G, T**Eのみ。 *19: MG75H/ST, MG75H, MG70H, MG75Eのみ。 *20: NH**H, NH**Gのみ。 *21: NH**C, NH**D, NH**Eのみ。 *22: MG50H, MG**Gのみ。
ACアダプタ	FIV-AC312	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,820	8,400	-	
ACアダプタ	FIV-AC305A	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	
ACアダプタ	FIV-AC305	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	
ACアダプタ	FIV-AC315S	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,820	8,400	-	
ACアダプタ	FIV-AC318	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,820	8,400	-	
ACアダプタ	FIV-AC317	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,820	8,400	-	
ACアダプタ	FIV-AC316	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,820	8,400	-	
ACアダプタ	FIV-AC314	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,820	8,400	-	
ACアダプタ	FIV-AC311S	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,820	8,400	-	
ACアダプタ	FIV-AC304S	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	
ACアダプタ	FIV-AC304W	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	
ACアダプタ	FIV-AC304B	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8,820	8,400	-	
ACアダプタ	FIV-AC304A	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	
ACアダプタ	FIV-AC304	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	
ACアダプタ	FIV-AC302	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	
ACアダプタ	FIV-AC301	済																											10,500	10,000	-	破損時補充品 : B1BLO NU15, NU13, NU13D, 5133NU5/W, 5120NU2/Wのみ。
ACアダプタ	FIV-AC201	済																											10,500	10,000	-	破損時補充品 : 5133NU5/W, 5120NU2/Wのみ。
ACアダプタ	FIV-AC211	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10,500	10,000	-	破損時補充品 : 5133NU5/W, 5120NU2/Wのみ。
カーバッテリー アダプタ	FIV-NCBA2	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	20,265	19,300	-	自動車のシガーライタソケット接続用アダプタ (12V/24V車専用) : MG**E, MG**D, MG**C, MG**B, MG**A, MG9/, MG8/, MF7/, MF6/, MF5/シリーズのみ。
カーバッテリー アダプタ	FIV-NCBA1	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	26,250	25,000	-	自動車のシガーライタソケット接続用アダプタ (12V/24V車専用) : NP/NS はステーション/コンパクトベース 接続時は動作不可。 NUは本体のみあるいは本体にFIV-J922, FIV-J931 を接続した場合のみ動作可。 MG**C, MG**B, MG**A, MG9/, MG8/, MF7/, MF6/シリーズでの使用は不可。 MF5シリーズでは、携帯電話接続ケーブル以外の モバイルマルチペイを含む周辺機器を接続した 状態での使用は不可。 B1BLO MG**C, MG**B, MG**A, MG9/, MG8/, MF7/, MF6/, MF5/, MF4/, MF3/, MF2/, MC4/, MC3/, MC2/, LOOX S**C, S**B, S**A, S9/, S8/, LOOX S7/, LOOX S5/, LOOX T**G, T**E, T**D, T**C, T**B, T**A, T9/, T8/, T7/, T5/シリーズ本体付属 の内蔵バッテリーユニット専用の充電器。 バッテリー2個同時搭載可能。 充電には本体添付のACアダプタが必要。
バッテリーチャージャ	FIV-NCA3	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	17,640	16,800	付	B1BLO MG**C, MG**B, MG**A, MG9/, MG8/, MF7/, MF6/, MF5/, MF4/, MF3/, MF2/, MC4/, MC3/, MC2/, LOOX S**C, S**B, S**A, S9/, S8/, LOOX S7/, LOOX S5/, LOOX T**G, T**E, T**D, T**C, T**B, T**A, T9/, T8/, T7/, T5/シリーズ本体付属 の内蔵バッテリーユニット専用の充電器。 バッテリー2個同時搭載可能。 充電には本体添付のACアダプタが必要。
バッテリーチャージャ	FIV-NCA2	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	26,250	25,000	付	B1BLO MF/33, MF 26本体付属の 内蔵バッテリーユニット[FIV/NBP103]専用の充電器。 バッテリーユニット2個同時搭載可能。 充電にはMF/33, MF 26添付のACアダプタが必要。
バッテリーチャージャ アダプタ	FIV-NCA1	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	12,600	12,000	付	B1BLO MC/30, MC 23, MC 23本体付属の内蔵バッテリーユニット [FIV/NBT15]専用の充電器。 外付補助バッテリーとしての利用も可。 充電にはMC/30, MC 23, MC 23添付のACアダプタが必要。
バッテリーパック用 充電器	FIV-BCA1	済	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	31,500	30,000	付	増設用内蔵バッテリーパック [FIV-BP11]専用。 1回にバッテリーパックのみ充電可。 ACアダプタ はB1BLO本体添付品を利用するか、 別売のACアダプタが必要。

*標準価格
 (1): 5150NA5/W, 5150NA3/W
 (2): 5133NA2/W, 5120NA2/W, 5100NA/W
 (3): B1BLO NR/33X, B1BLO NR 30L, B1BLO NR 26X
 (4): B1BLO RS50G/T, RS55E/T, RS50E/T, RS18D/ST, RS18D/D, RS18D/T, RS18D
 (5): B1BLO NH90H/T, NH50W/T, NH90G/T, NH50G/T, NH90E/T, NH70E, NH50E, NH28D, NH24D, NH26C, NH24C
 (6): B1BLO MR16B, MR16AH, MR16A
 (7): B1BLO NE14AT, NE14AB, NE14A, NE9/1130M, NE9/1130, NE9/1000, NE8/900H, NE8/900, NE8/85, NE8/1000, NE7/1000H, B1BLO NE7/800W, B1BLO NE7/75W, B1BLO NE7/850H, B1BLO NE7/800, B1BLO NE7/75,
 B1BLO NB75H/T, NB70H/T, NB75H, NB55H/T, NB55H, NB50H, NB75G/T, NB75G, NB70G, NB55G/T, NB55G, NB50G, NB70E/T, NB70E, NB55E/T, NB55E, NB53E, NB50E,
 NB19D/D, NB19D, NB18D/D, NB18D/V, NB18D/F, NB18D, NB18C/T, NB18C, NB16C/ST, NB16C/T, NB16C/V, NB16C, NB16C/A, NB16C/R, NB18B, NB16B/M, NB16B, NB15B/T, NB15B/S, NB15B, NB14B, NB14B/R, NB14A, NB12A, NB12C, NB10AL, NB10A, NB10AR, NB9/1600L, NB9/1130H, NB9/1000L, NB9/95L, NB9/95, NB9/90R,
 NB8/1000L, NB8/900L, NB8/90D, NB8/900R, NB8/100AL, NB7/750R, B1BLO NB7/80R, B1BLO NB7/80C
 (8): B1BLO NE6/850HB, B1BLO NE6/750B, B1BLO NE6/750R, B1BLO NE6/700B, B1BLO NE6/650W, B1BLO NE6/650R, B1BLO NE6/60C, B1BLO NE5/800HR, B1BLO NE5/650R, B1BLO NE5/650D, B1BLO NE5/600R, B1BLO NE5/60W,
 B1BLO NE5/60D, B1BLO NE5/60C, B1BLO NE4/700HR, B1BLO NE4/600R, B1BLO NE4/600D, B1BLO NE4/50R, B1BLO NE4/50D, B1BLO NE4/50C, B1BLO NE4/45K, B1BLO NE3/500LR, B1BLO NE3/500L,
 B1BLO NE3/45LW, B1BLO NE3/45LR, B1BLO NE3/45L, B1BLO NE3/45LK, B1BLO NE3/45, B1BLO NE3/43E, B1BLO NE2/450LR, B1BLO NE2/450L, B1BLO NE2/43LR, B1BLO NE2/43L, B1BLO NE2/40E, B1BLO NJ5/55C, B1BLO NJ4/45D, B1BLO NJ4/45C
 (9): B1BLO NE/36LA, B1BLO NE/36L, B1BLO NE/36X, B1BLO NE/33, B1BLO NE/33E
 (10): B1BLO NE 26X, B1BLO NE 25, B1BLO NE 23X, B1BLO NE 23, B1BLO NE 23X, B1BLO NE 20, B1BLO NE 20D
 (11): B1BLO NU 23, B1BLO NU 23, B1BLO NU 23D, B1BLO NU 23, B1BLO NU 16X, B1BLO NU 16, B1BLO NU 13, B1BLO NU 13D
 (12): B1BLO NU15, B1BLO NU13, B1BLO NU13D, 5133NU5/W, 5120NU2/W
 (13): 575NU/W, 575NU/Y, 4100NU/Y, 475NU/T, 475NU/S (14): B1BLO NS 26X, B1BLO NS 23X
 (15): B1BLO NP 23, B1BLO NP 20D, B1BLO NP 20, B1BLO NP 16D, B1BLO NP 16
 (16): B1BLO NP13, 5133NP5/W, 5133NP/W (17): 450N/S1
 (18): 5100NL/W, 5100NL/Y, 5100NL/T, 575NL/S, 4100NL/S, 475NL/T, 475NL/S, 450NL/S
 (19): B1BLO MG75H/ST, MG75H, MG50H, MG75G, MG70G/ST, MG70G, MG50E, MG70E, MG55E, MG50E, MG13D, MG17D/A, MG12D, MG12C/M, MG12C, MG12B/M, MG12B, MG12B/C, B1BLO MG10AM, MG10A, MG10AC, B1BLO MG9/850M, MG9/850, MG9/85C, B1BLO MG8/800, MG8/75,
 B1BLO MF7/700, B1BLO MF7/600W, B1BLO MF7/60R, B1BLO MF6/600R, B1BLO MF6/55R, B1BLO MF5/600W, B1BLO MF5/600R, B1BLO MF5/55D, B1BLO MF4/600R, B1BLO MF4/45D, B1BLO MF3/500X, B1BLO MF3/45, B1BLO MF2/400X, B1BLO MF2/40, B1BLO MC4/45C, B1BLO MC3/45, B1BLO MC2/40
 (20): B1BLO MF/33, B1BLO MF 26
 (21): B1BLO MC/30, B1BLO MC 23, B1BLO MC 23
 (22): B1BLO NC 20, B1BLO NC 20D, B1BLO NC 20, B1BLO NC 20D, B1BLO NC 13, B1BLO NC 13D
 (23): B1BLO NC13D, 5100NC/S
 (24): B1BLO LOOX S80C/W, B1BLO LOOX S80C, B1BLO LOOX S80B/W, B1BLO LOOX S80B, B1BLO LOOX S73AW, B1BLO LOOX S73A, B1BLO LOOX S9/70W, B1BLO LOOX S9/70, B1BLO LOOX S8/70W, B1BLO LOOX S8/70, B1BLO LOOX S7/60W, B1BLO LOOX S7/60, B1BLO LOOX S5/53W, B1BLO LOOX S5/53
 (25): B1BLO LOOX T70H, B1BLO LOOX T50H, B1BLO LOOX T70G, B1BLO LOOX T55G, B1BLO LOOX T50G/W, B1BLO LOOX T70E, T50E, T50E/W, B1BLO LOOX T90D, T60D, T60D/W, T93C/W, B1BLO LOOX T93C, B1BLO LOOX T93B/W, B1BLO LOOX T93B, B1BLO LOOX T86AW, B1BLO LOOX T86A, B1BLO LOOX T9/80W, B1BLO LOOX T9/80M,
 B1BLO LOOX T8/80W, B1BLO LOOX T8/80, B1BLO LOOX T7/63W, B1BLO LOOX T7/63, B1BLO LOOX T5/53W, B1BLO LOOX T5/53

【サブライ用品 : キャリングバック他】 FMV - BIBLO / BIBLO LOOXの本体の寸法とキャリングケースの内寸(備考欄参照)を確認の上お買い求めください。

適用機種	品名	手配番号	希望小売/標準価格(円)		単位	数量	備考	
			税込価格	税抜価格				
FMV-BIBLO本体	ZEBO-CB キャリングバッグNBX1	0 5 5 2 0 2 0	10,290 *	9,800	/個	1個	合成皮革,シングルファスナータイプ,重量約1.5Kg (A4パソコン用) 外寸:W410*D95*H310mm,内寸:W380*D65*H280mm	
	ZEBO-CB キャリングバッグNBX2	0 5 5 2 0 3 0	12,390 *	11,800	/個	1個	600Dナイロンポリエステル,ダブルファスナータイプ,重量約1.5Kg (A4パソコン用) 外寸:W410*D140*H310mm,内寸:W380*D65*H280mm	
	キャリングバッグFMB-4	0 5 1 2 4 7 0	15,750 *	15,000	/個	1個	EVA(ウレタン合皮),重量約1.1Kg (B5パソコン用) 外寸:W385*D100*H295mm,内寸:W365*D60*H265mm	
	キャリングバッグFMB-2	0 5 1 2 3 8 0	18,900 *	18,000	/個	1個	EVA(ウレタン合皮),重量約1.5Kg (A4パソコン用) 外寸:W430*D106*H320mm,内寸:W400*D60*H285mm	
	マイクロセーバー(セキュリティワイヤー)	0 5 2 2 0 1 0	8,295 *	7,900	/個	1個	Kensington社製マイクロセーバーセキュリティシステム に対応したワイヤーロック,1.8m	
	ゴムキャップ(クイックポイント)	0 6 4 0 5 6 0	473 *	450	/組	3個	BIBLO NCシリーズ用クイックポイント のゴムキャップ,消耗時補充品	
	ゴムキャップ(クイックポイント)	0 6 4 0 5 7 0	630 *	600	/組	2個	BIBLO MCシリーズ用クイックポイント のゴムキャップ,消耗時補充品	
	ゴムキャップ(クイックポイント)	0 6 4 0 5 7 1	630 *	600	/組	2個	BIBLO MC4シリーズ,MC3/シリーズ用クイックポイント のゴムキャップ,消耗時補充品	
	タッチパネル用ペンMCPN1	0 6 3 5 0 7 0	630 *	600	/本	1本	BIBLO MCシリーズ用のタッチパネル用ペン,消耗時補充品	
	タッチパネル用ペン	0 6 3 5 0 7 1	630 *	600	/本	1本	BIBLO MC4シリーズ,MC3/シリーズ用のタッチパネル用ペン,消耗時補充品	
	CD-R/RWディスク(CD-RW74)	0 2 4 1 4 1 0	オープン価格	オープン価格	/組	5枚	650MB,74分	
	CD-Rディスク(CD-R74)	0 2 4 1 2 2 0	オープン価格	オープン価格	/組	10枚	650MB,74分	
	LOOXキャリングバック	0 5 2 2 0 6 5	9,975 *	9,500	/個	1個	ナイロン, ポリエチレン素材 外寸:W395*D125*H315mm,内寸:W350*D100*H250mm	
	FMV-BIBLO LOOX本体	LOOXキャリングケース	0 5 2 2 0 6 0	2,919 *	2,780	/個	1個	BIBLO LOOX S5/,S7/シリーズ用,ナイロン,ウレタン素材,ミニケース付
LOOXキャリングケース		0 5 2 2 0 6 1	3,129 *	2,980	/個	1個	BIBLO LOOX T5/,T7/シリーズ用,ナイロン,ウレタン素材,ミニケース付	
LOOXキャリングケースLS-C3		0 5 5 2 9 3 0	オープン価格	オープン価格	/個	1個	BIBLO LOOX S**C,S**B,S**A,S9/,S8シリーズ用,ナイロン,ウレタン素材,ミニケース付	
LOOXキャリングケースLT-C4		0 5 5 2 9 3 1	オープン価格	オープン価格	/個	1個	BIBLO LOOX T**G,T**E,T**D,T**C,T**B,T**A,T9/,T8シリーズ用,ナイロン,ウレタン素材,ミニケース付	
LOOXキャリングケースLT-C5		0 5 5 2 9 3 2	オープン価格	オープン価格	/個	1個	BIBLO LOOX T**H用,ナイロン,ウレタン素材,ミニケース付	
LOOXプライバシーフィルタ		0 6 3 6 3 7 0	オープン価格	オープン価格	/個	1個	BIBLO LOOX S5/,S7/シリーズ用,左右からの覗き見を防止,視認角度60°	
LOOXプライバシーフィルタ		0 6 3 6 3 7 1	オープン価格	オープン価格	/個	1個	BIBLO LOOX T5/,T7/シリーズ用,左右からの覗き見を防止,視認角度60°	
LOOXプライバシーフィルタLS-PF3		0 6 3 6 3 7 2	オープン価格	オープン価格	/個	1個	BIBLO LOOX S**C,S**B,S**A,S9/,S8シリーズ用,左右からの覗き見を防止,視認角度60°	
LOOXプライバシーフィルタLT-PF4		0 6 3 6 3 7 3	オープン価格	オープン価格	/個	1個	BIBLO LOOX T**C,T**B,T**A,T9/,T8/シリーズ用,左右からの覗き見を防止,視認角度60°	
LOOXプライバシーフィルタLT-PF5		0 6 3 6 3 7 5	オープン価格	オープン価格	/個	1個	BIBLO LOOX T**Hシリーズ用,左右からの覗き見を防止,視認角度60°	
ゴムキャップ(クイックポイント)		0 6 4 0 5 9 0	420 *	400	/組	2個	BIBLO LOOX T**C,T**B,T**A,T9/,T8/シリーズ用, BIBLO LOOX S**C,S**B,S**A,S9/,S8シリーズ用,クイックポイント のゴムキャップ,消耗時補充品	
ゴムキャップ(クイックポイント)		0 6 4 0 5 9 1	420 *	400	/組	2個	BIBLO LOOX T**C,T**B,T**A,T9/,T8/シリーズ用, BIBLO LOOX S**C,S**B,S**A,S9/,S8シリーズ用,クイックポイント のゴムキャップ,消耗時補充品	
ゴムキャップ(クイックポイント)		0 6 4 0 5 9 2	420 *	400	/組	2個	BIBLO LOOX T**C,T**B,T**A,T9/,T8/シリーズ用, BIBLO LOOX S**C,S**B,S**A,S9/,S8シリーズ用,クイックポイント のゴムキャップ,消耗時補充品	
*標準価格								

サブライ用品お問い合わせ先:富士通コーポ株式会社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-2-4-1(西新宿三井ビルディング) 03-3342-5375