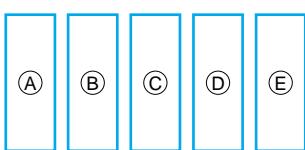


## システム構成図

: 選択接続

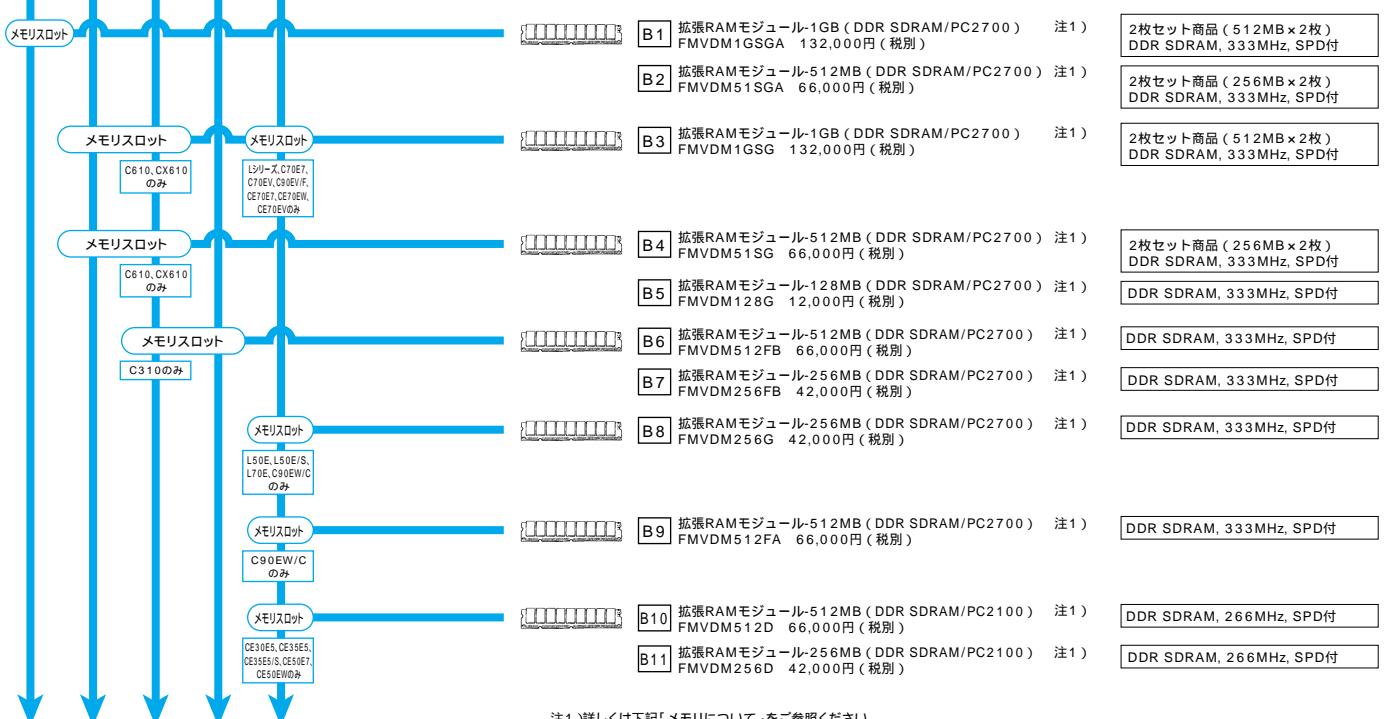
: 同時接続可



- (A) : FMV-W610  
 (B) : FMV-E610  
 (C) : FMV-C610、CX610、C310  
 (D) : FMV-K610  
 (E) : FMV-DESKPOWER L50E、L50E/S、L70E、L70E/F、CE30E5、CE35E5、CE35E5/S、CE50E7、CE50EW、CE70E7、CE70EV、CE70EV、C70E7、C70EV、C90EW/C、C90EV/F

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年10月14日現在の価格です。  
 FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

## B. メモリ



注1) 詳しくは下記「メモリについて」をご参照ください。

## システム構成図

## メモリについて

## (1) 機種別搭載可能メモリ

機種名	W610	E610、C610、CX610	C310、K610	L70E/F、C70E7、C70EV、C90EV/F、CE70E7、CE70EW、CE70EV	L50E、L50E/S、L70E	C90EW/C	CE30E5、CE35E5、CE35E5/S、CE50E7、CE50EW
増設メモリ	128MB		[B5] FMVDM128G				
	256MB			[B7] FMVDM256FB		[B8] FMVDM256G	[B8] FMVDM256G FMVDM256D
	512MB			[B6] FMVDM512FB			[B9] FMVDM512FA FMVDM512D
	512MB (256MB×2)	[B2] FMVDM51SGA	[B4] FMVDM51SG				
	1GB (512MB×2)	[B1] FMVDM1GSGA	[B3] FMVDM1GSG		[B3] FMVDM1GSG	[B3] FMVDM1GSG	

## (2) 機種別メモリ搭載パターン

FMV-W610

- DIMMスロットを4つ装備し、標準搭載のメモリを含め4枚(最大2GB)までのメモリ搭載が可能です。

1/2スロット目: 標準メモリを搭載済

3/4スロット目: 空き/カスタムメイドにてメモリを追加した場合、搭載済

FMV-E610、C610、CX610、C310、K610

- DIMMスロットを2つ装備し、標準搭載のメモリを含め2枚(最大1GB)までのメモリ搭載が可能です。

1スロット目: 標準メモリを搭載済

2スロット目: 空き/カスタムメイドにて2スロット目にてメモリを追加した場合、搭載済

FMV-DESKPOWER L50E、L50E/S、L70E、C90EW/C、CE30E5、CE35E5、CE35E5/S、CE50E7、CE50EW

- DIMMスロットを2つ装備し、標準搭載のメモリを含め2枚(最大1GB)までのメモリ搭載が可能です。

1スロット目: 標準メモリを搭載済

2スロット目: 空き

FMV-DESKPOWER L70E/F、C70E7、C70EV、C90EV/F、CE70E7、CE70EW、CE70EV

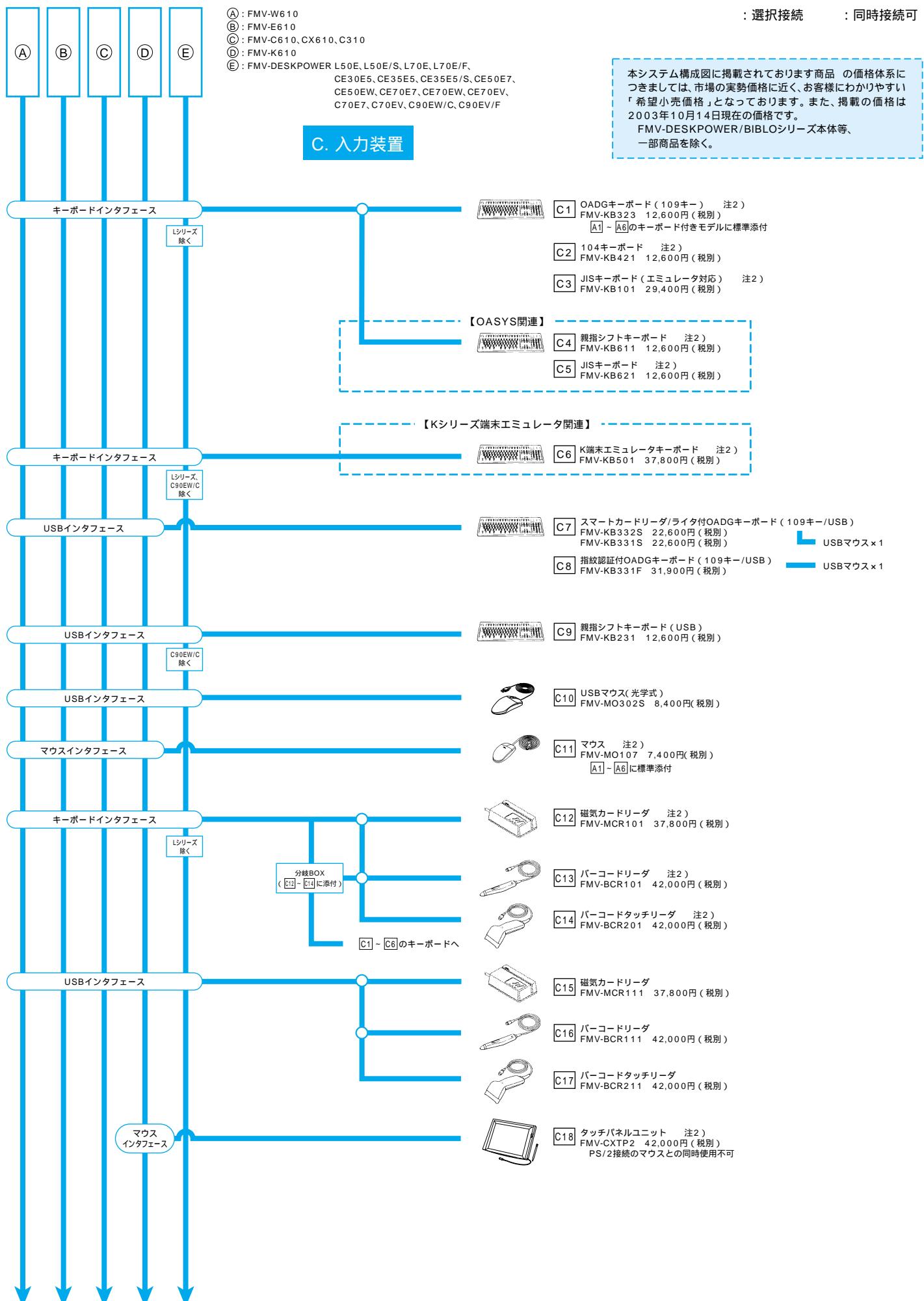
- DIMMスロットを2つ装備し、2枚(最大1GB)までのメモリ搭載が可能です。

1スロット目/2スロット目: 標準メモリを搭載済

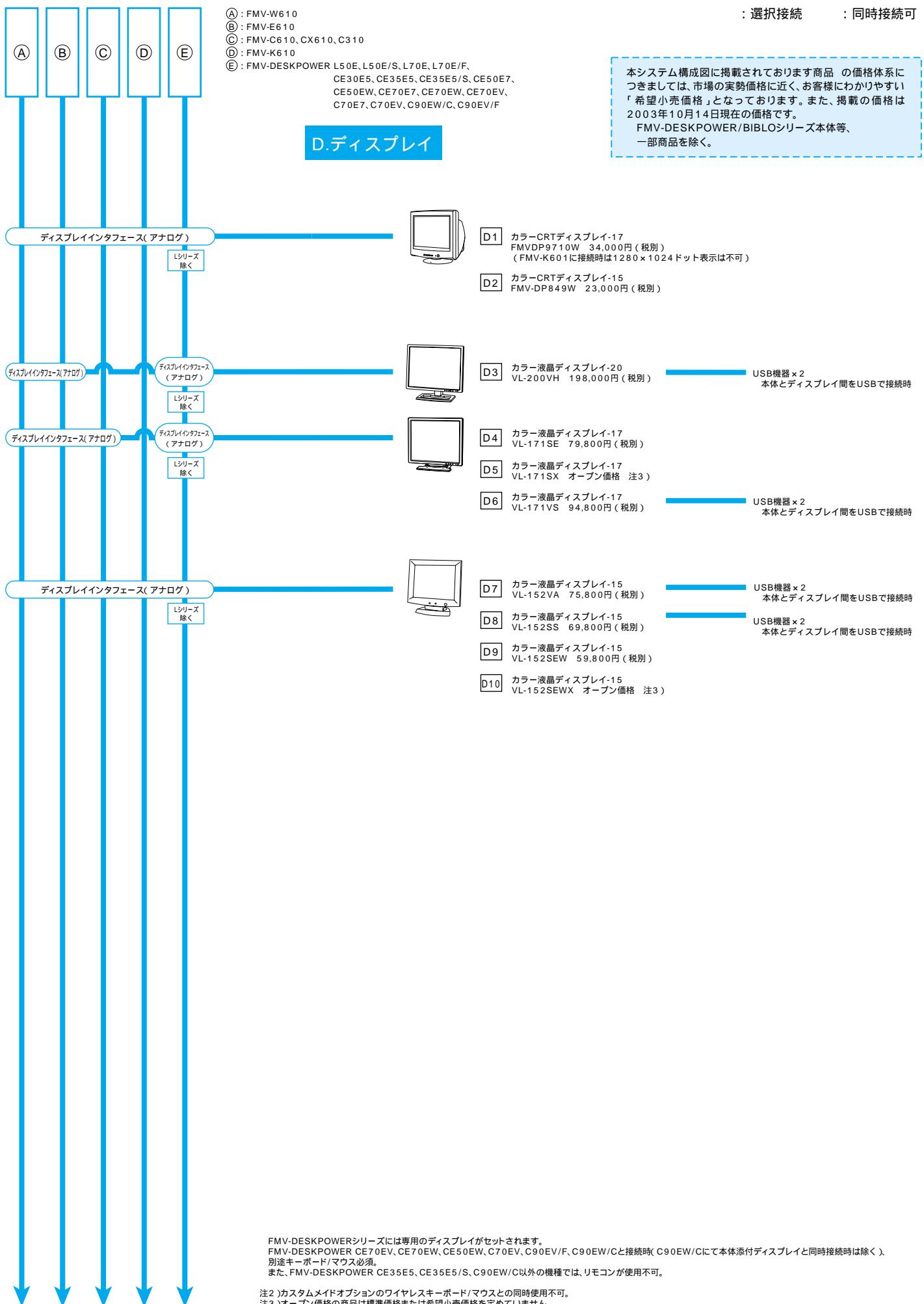
[B3] ~ [B5]、[B8] ~ [B11]

の拡張RAMモジュールは  
2003年10月14日より、価格改定を行っております。

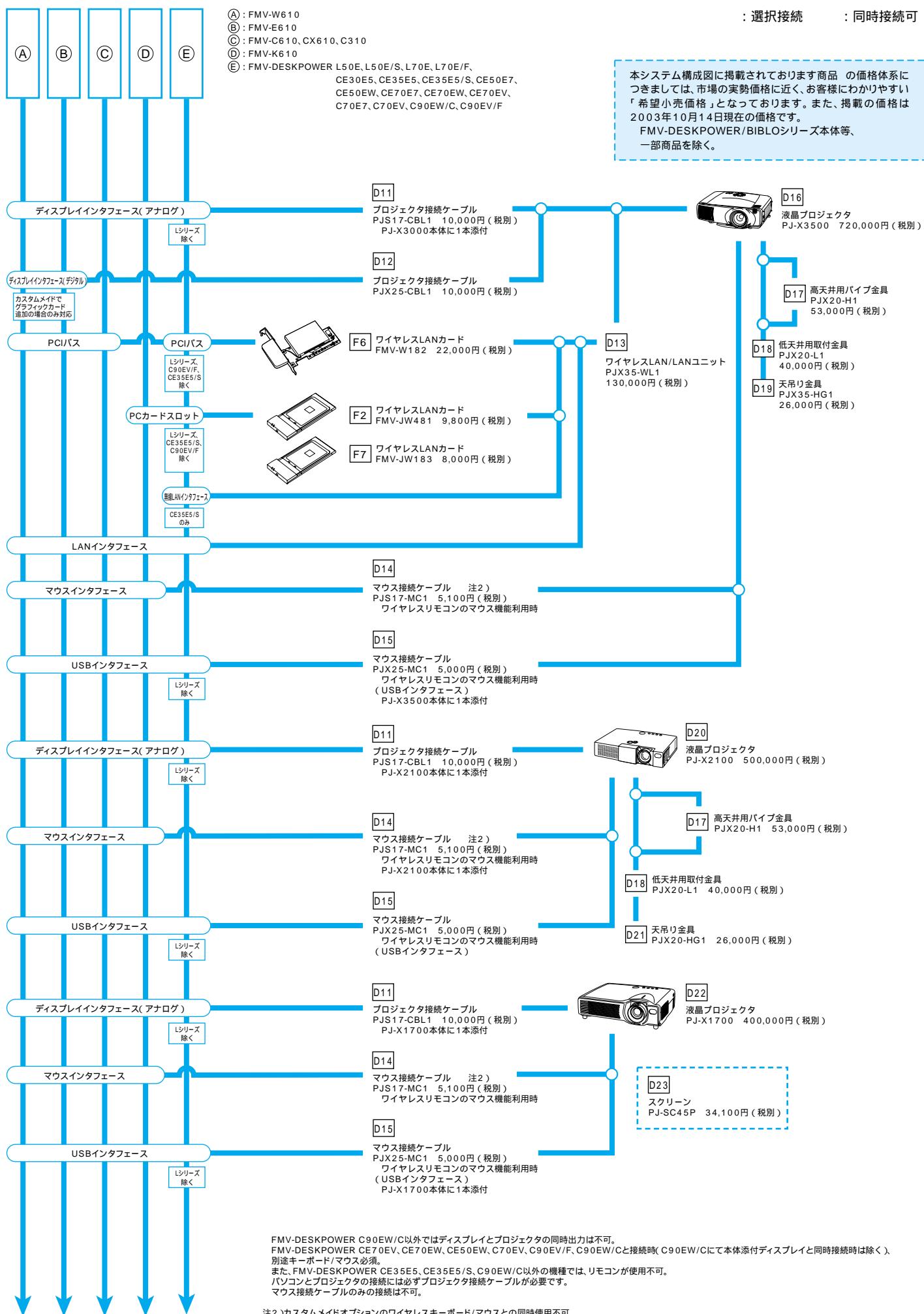
## システム構成図



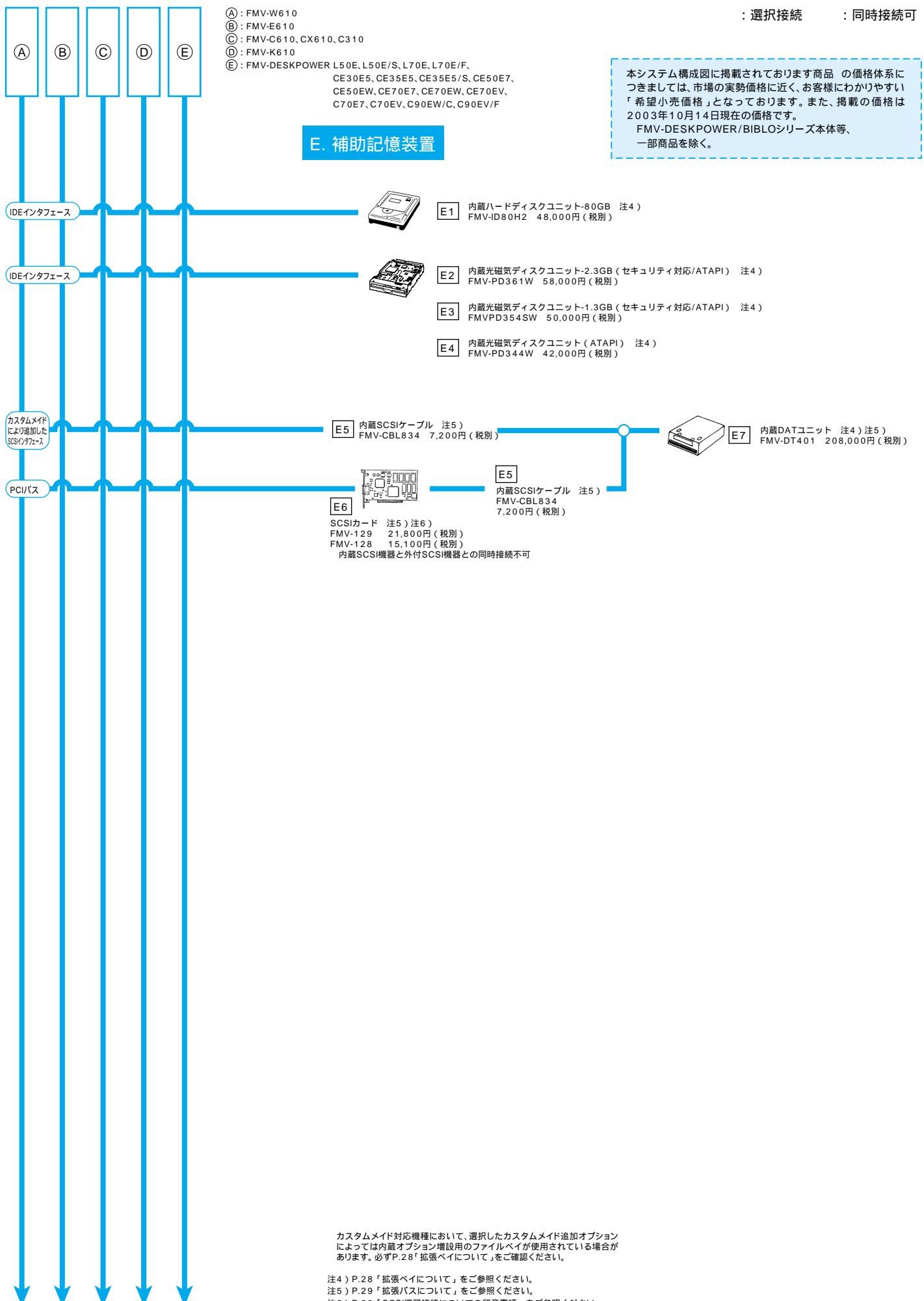
## システム構成図



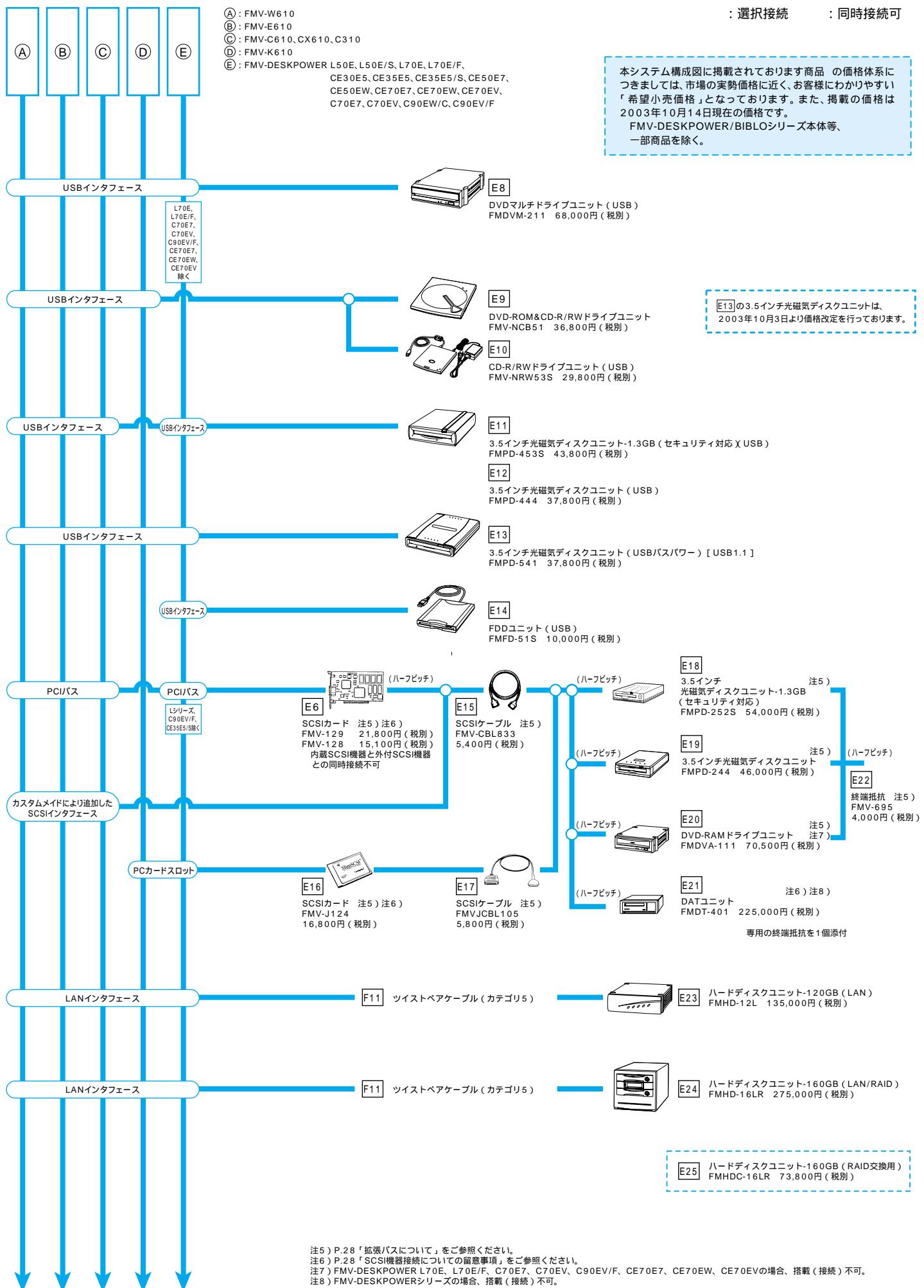
## システム構成図



## システム構成図

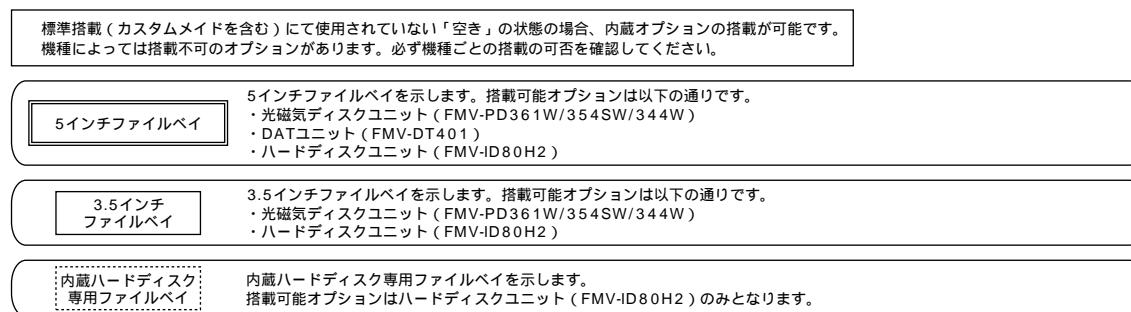


## システム構成図



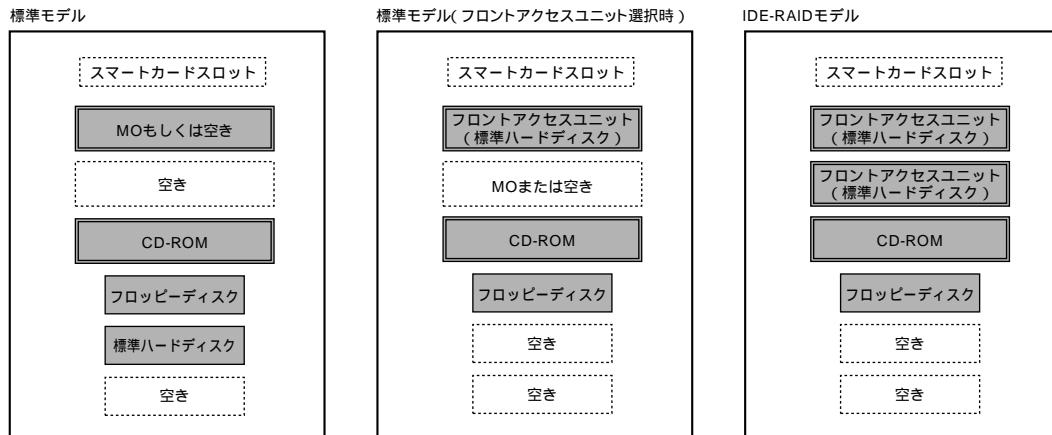
## システム構成図

注4) 拡張ペイについて



FMV-W610の場合

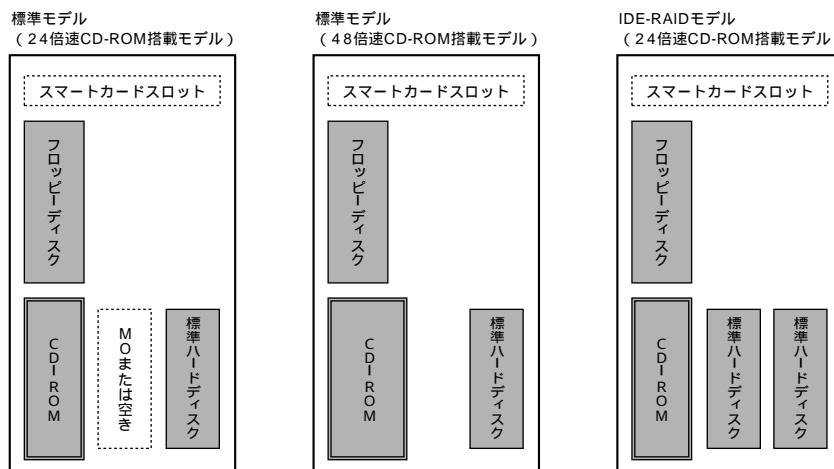
【IDEデバイスは最大4台搭載可能（標準搭載のデバイスを含む）】



- カスタムメイドオプションを選択していない状態では **■** の拡張ペイが標準搭載デバイスで使用されています。
- スマートカードスロットは「スマートカードリーダ/ライタ追加」専用ペイです。スマートカードリーダ/ライタ以外のオプションは増設できません。
- HDD用フロントアクセスユニット追加を追加した場合、内蔵ハードディスクは一番上の5インチ拡張ペイに移動します。
- 注) フロントアクセスユニット選択時、追加できるIDEデバイスは5インチペイに1台のみとなります。3.5インチの空きペイにはHDDの増設はできません。
- IDE-RAIDモデルでは、標準でHDDフロントアクセスユニットが搭載されており、上段2つの5インチペイにHDDを搭載しています。

FMV-E610の場合

【IDEデバイスは最大3台搭載可能（標準搭載のデバイスを含む）】



- カスタムメイドオプションを選択していない状態では **■** の拡張ペイが標準搭載デバイスで使用されています。
- スマートカードスロットは「スマートカードリーダ/ライタ追加」専用ペイです。スマートカードリーダ/ライタ以外のオプションは増設できません。

FMV-C610、CX610、C310、K610、FMV-DESKPOWER シリーズの場合

【空きペイを持たず、内蔵用の増設オプションは搭載不可】

FMV-C301シリーズの場合

カスタムメイドにてCD-ROMなしモデルの選択が可能ですが、専用ペイのため他のオプションの搭載はできません。  
また、からのCD-ROMドライブの搭載もできません。

## システム構成図

## 注5) 拡張バスについて

(1) 機種により拡張バスの数が異なります。オプションカード増設する場合にはご注意下さい。

機種	拡張バス		
FMV-W610	AGP × 1	・使用済みスロットなし	カスタムメイドによりグラフィックカードを追加した場合、AGP × 1を使用。
	PCI × 3(フル) * 1 PCI × 3(ハーフ) * 2	・使用済みスロットなし	カスタムメイドによりオプションカードを追加した場合、PCI(ハーフ/上段) × 1を使用。
IDE-RAIDモデル	AGP × 1	・使用済みスロットなし	カスタムメイドによりグラフィックカードを追加した場合、AGP × 1を使用。
	PCI × 3(フル) * 1 PCI × 3(ハーフ) * 3	・PCI(ハーフ上段) × 1をIDE-RAIDカードで使用。	カスタムメイドによりオプションカードを追加した場合、PCI(ハーフ/下段) × 1を使用。
	AGP × 1 * 4	・使用済みスロットなし	カスタムメイドによりグラフィックカードを追加した場合、AGP × 1を使用。
FMV-E610	PCI × 2(ハーフ) * 5	・使用済みスロットなし	カスタムメイドによりSCSIカードを追加した場合、PCI(ハーフ/上段) セキュリティLANカードまたはワイヤレスLANカードを追加した場合、PCI(ハーフ/下段) × 1を使用。
	AGP × 1 * 4	・使用済みスロットなし	カスタムメイドによりオプションカードを追加した場合、PCI(ハーフ/上段) × 1を使用。
	PCI × 2(ハーフ) * 6	・PCI(ハーフ/下段) × 1をIDE-RAIDカードで使用。	カスタムメイドによりオプションカードを追加した場合、PCI(ハーフ/上段) × 1を使用。
FMV-C610	PCI × 2(ハーフ) * 7	・使用済みスロットなし	カスタムメイドによりオプションカードを追加した場合、PCI(ハーフ/下段) × 1を使用。
FMV-CX610	PCI × 2(ハーフ) * 7	・使用済みスロットなし	
FMV-C310	PCI × 2(ハーフ) * 7	・使用済みスロットなし	カスタムメイドによりオプションカードを追加した場合、PCI(ハーフ/下段) × 1を使用。
FMV-K610	PCカード(Type /) × 2 or Type × 1 * 8	・使用済みスロットなし	
DESKPOWER L70E/F L70E L50E/S L50E	PCカード(Type /) × 2 or Type × 1	・使用済みスロットなし	
DESKPOWER C90EV/F * 9	PCI × 2(ハーフ) PCカード(Type /) × 2	・標準でPCI(ハーフ) × 1をTVチューナーカードで使用。 ・標準でPCI(ハーフ) × 1をホームサーバーカードで使用。	
DESKPOWER CE35E5/S * 9	PCI × 2(ハーフ) PCカード(Type /) × 2 or Type × 1	・標準でPCI(ハーフ) × 1をTVチューナーカードで使用。 ・標準でPCI(ハーフ) × 1をワイヤレスLANカードで使用。	
DESKPOWER C90EW/C * 9 C70EV * 9 C70E7 * 9 CE70EV * 9 CE70EW * 9	CE70E7 * 9 CE50EW * 9 CE50E7 * 9 CE35E5 * 9	PCI × 2(ハーフ) PCカード(Type /) × 2 or Type × 1	・標準でPCI(ハーフ) × 1をTVチューナーカードで使用。
DESKPOWER CE30E5 * 9	PCI × 2(ハーフ) PCカード(Type /) × 2 or Type × 1	・使用済みスロットなし	

\* 1 : PCIバスに搭載可能なカード長は、312mm[PCIスペック最大長]までとなります。(リテナー付の場合、最大341mm) なお、PCI5にはオプション品のSCSIカード[ FMV-129/128 ]は使用できません。

\* 2 : PCIバス PCI1/2(上段/下段)に搭載可能なカード長は、176mmまでとなります。なお、PCI1/3にはオプション品のSCSIカード[ FMV-129/128 ]は使用できません。

\* 3 : PCIバス PCI2(下段)に搭載可能なカード長は、176mmまでとなります。

\* 4 : カスタムメイドユニットの「グラフィックカード追加」専用スロットとなります。IDE-RAIDモデルでの使用はできません。

\* 5 : PCIバス PCI1/2(上段/下段)に搭載可能なカード長は、176mmまでとなります。なお、カスタムメイドオプションの「SCSIカード追加」を選択した際は、オプション品のSCSIカード[ FMV-129/128 ]は使用できません。

\* 6 : PCIバス PCI2(上段)に搭載可能なカード長は、176mmまでとなります。

\* 7 : PCIバスに搭載可能なカード長は、PCI1(上段) : 176mmまで、PCI2(下段) : 120mmまでとなります。

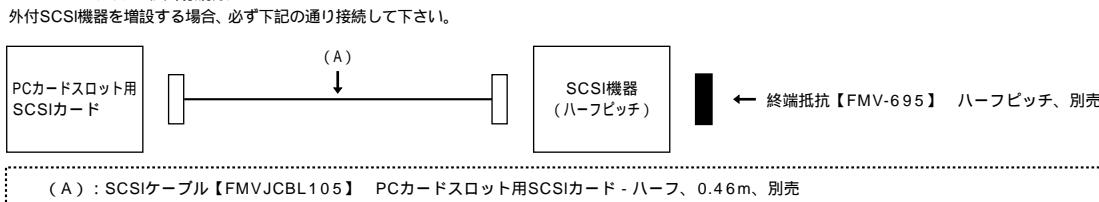
\* 8 : カスタムメイドによりワイヤレスLANカードを追加した場合、PCカードスロットに挿さった状態ではなく、本体に同梱して出荷されます。

\* 9 : PCIバスに搭載可能なカード長は、PCI1/2(上段/下段) : 200mmまでとなります。

## 注6) SCSI機器接続についての留意事項

## (1) SCSIケーブル／終端抵抗について

外付SCSI機器を増設する場合、必ず下記の通り接続して下さい。



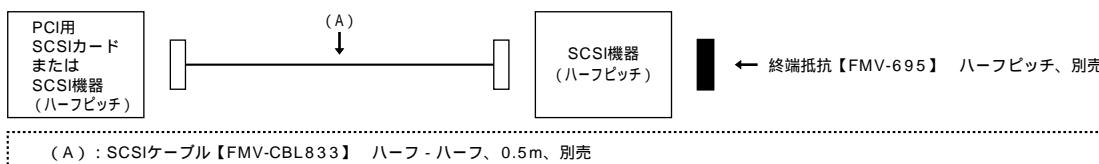
## (2) SCSI機器の接続台数について

外付SCSI機器接続台数：最大4台まで接続可能

## UltraSCSIの場合【SCSIカード：FMV-129/128、FMC-SCS7】 内蔵SCSI機器と外付SCSI機器の同時接続は不可

## (1) SCSIケーブル／終端抵抗について

外付SCSI機器を増設する場合、必ず下記の通り接続して下さい。

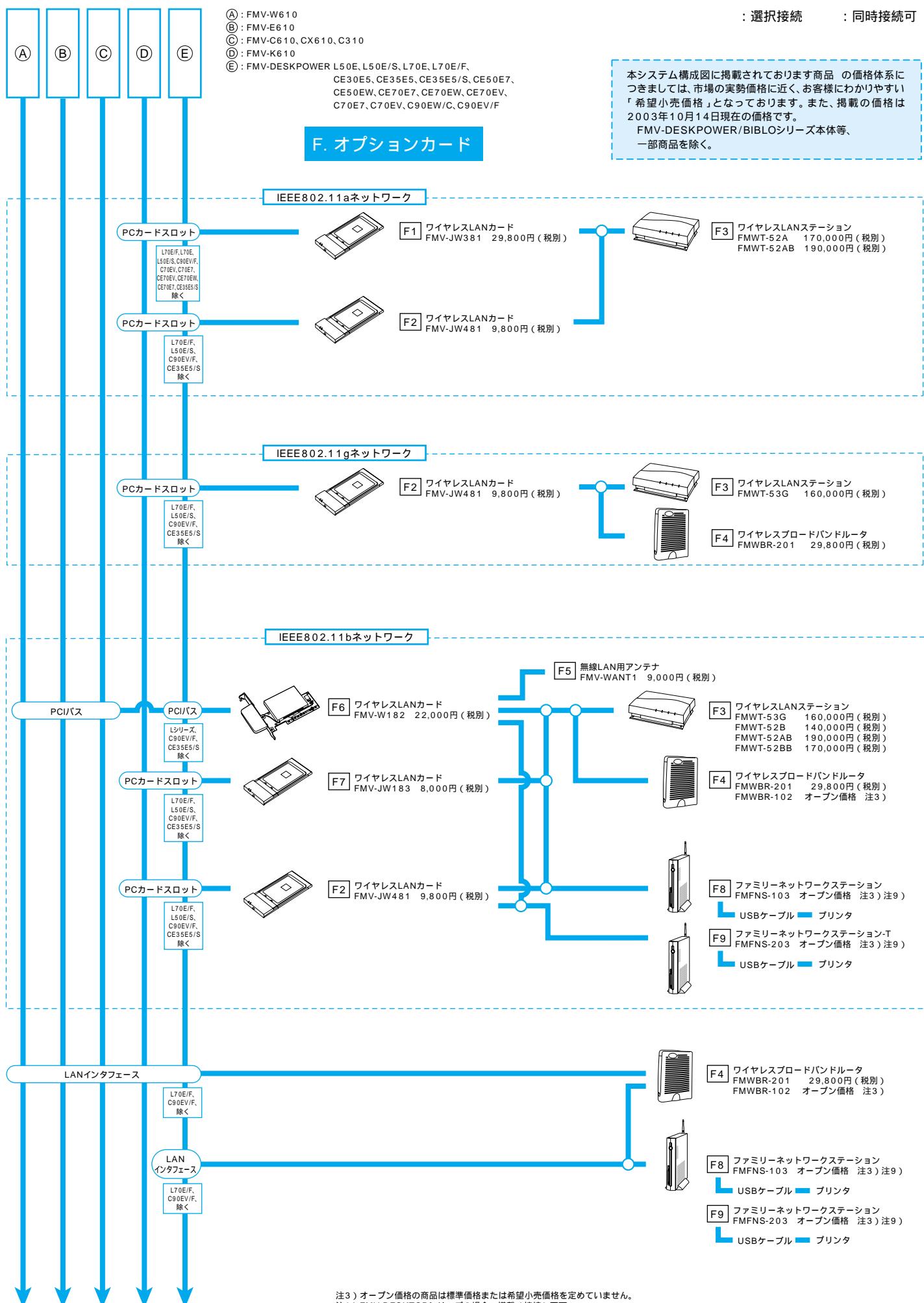


## (2) SCSI機器の接続台数について

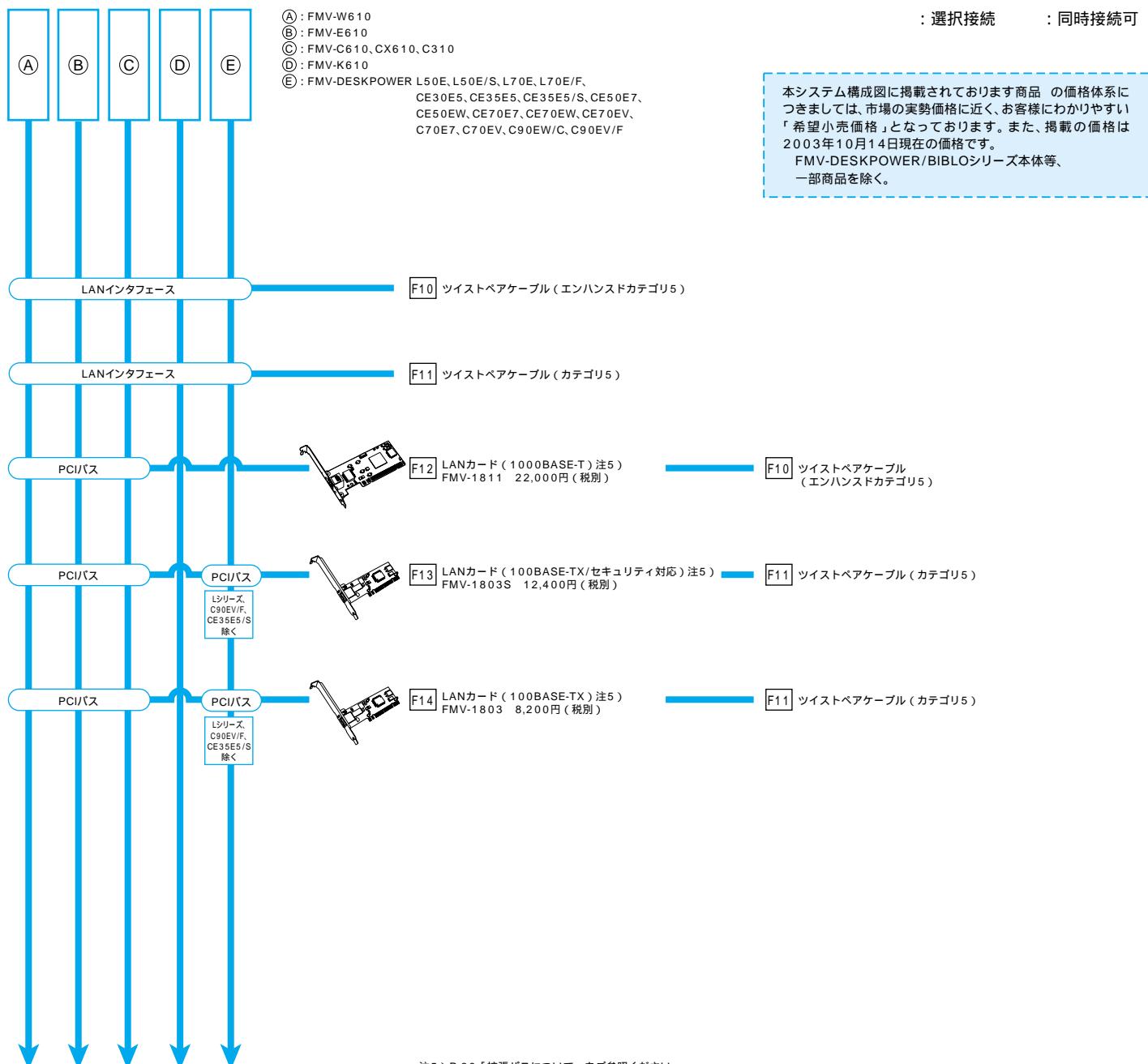
SCSI機器接続台数：外付SCSI機器のみの場合、最大3台まで接続可能

内蔵SCSI機器のみの場合、最大3台まで接続可能

## システム構成図



## システム構成図



注) 複数LAN同時通信の可否について

OSが、WindowsXP Pro / XP Home / XP MCEでの環境の場合、複数のLANによる同時通信が可能になります。

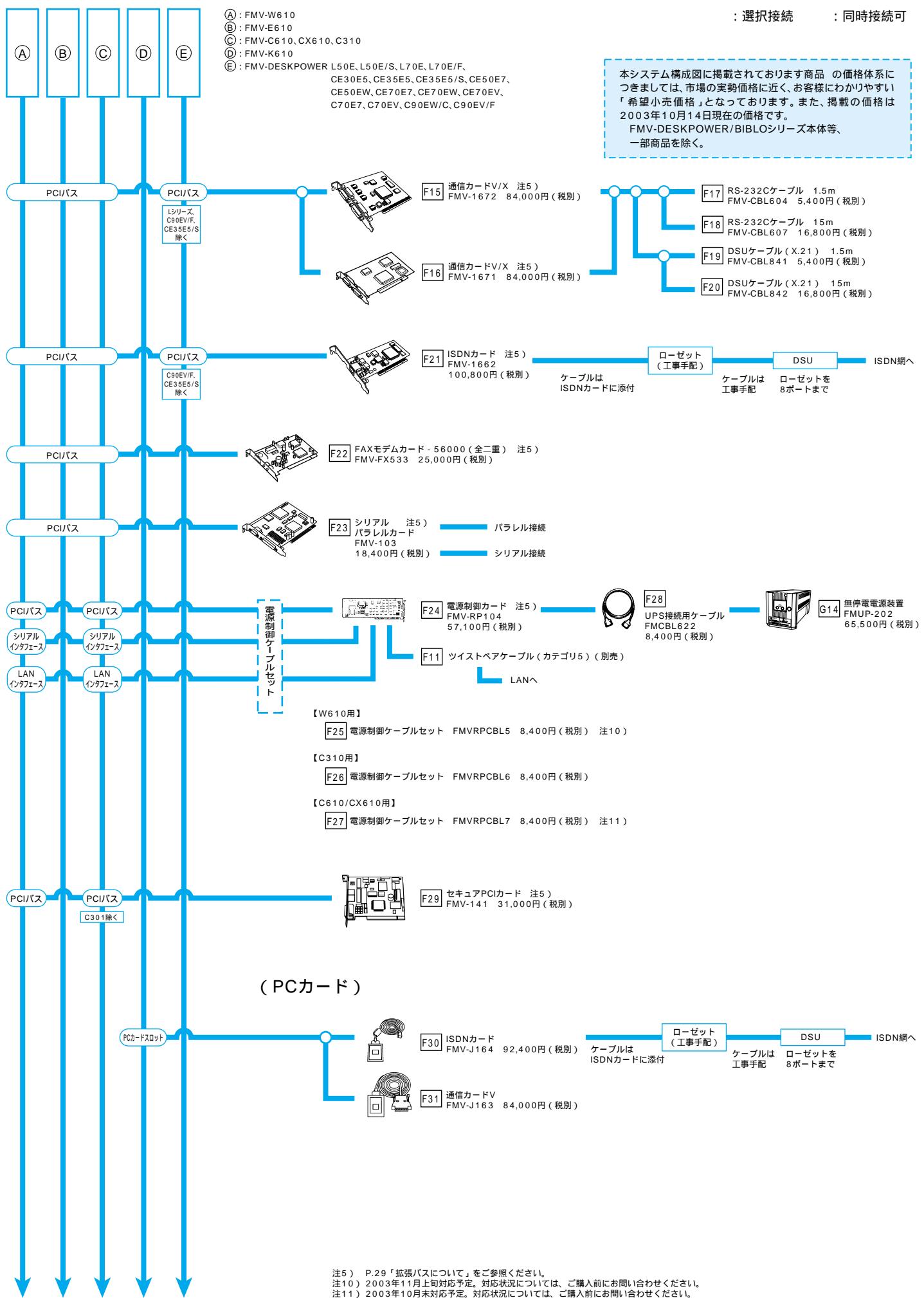
構成によっては不可能な場合があります。下表でご確認下さい。

: 同時通信可能 × : 同時通信不可能 - : 構成上不可能又は無意味

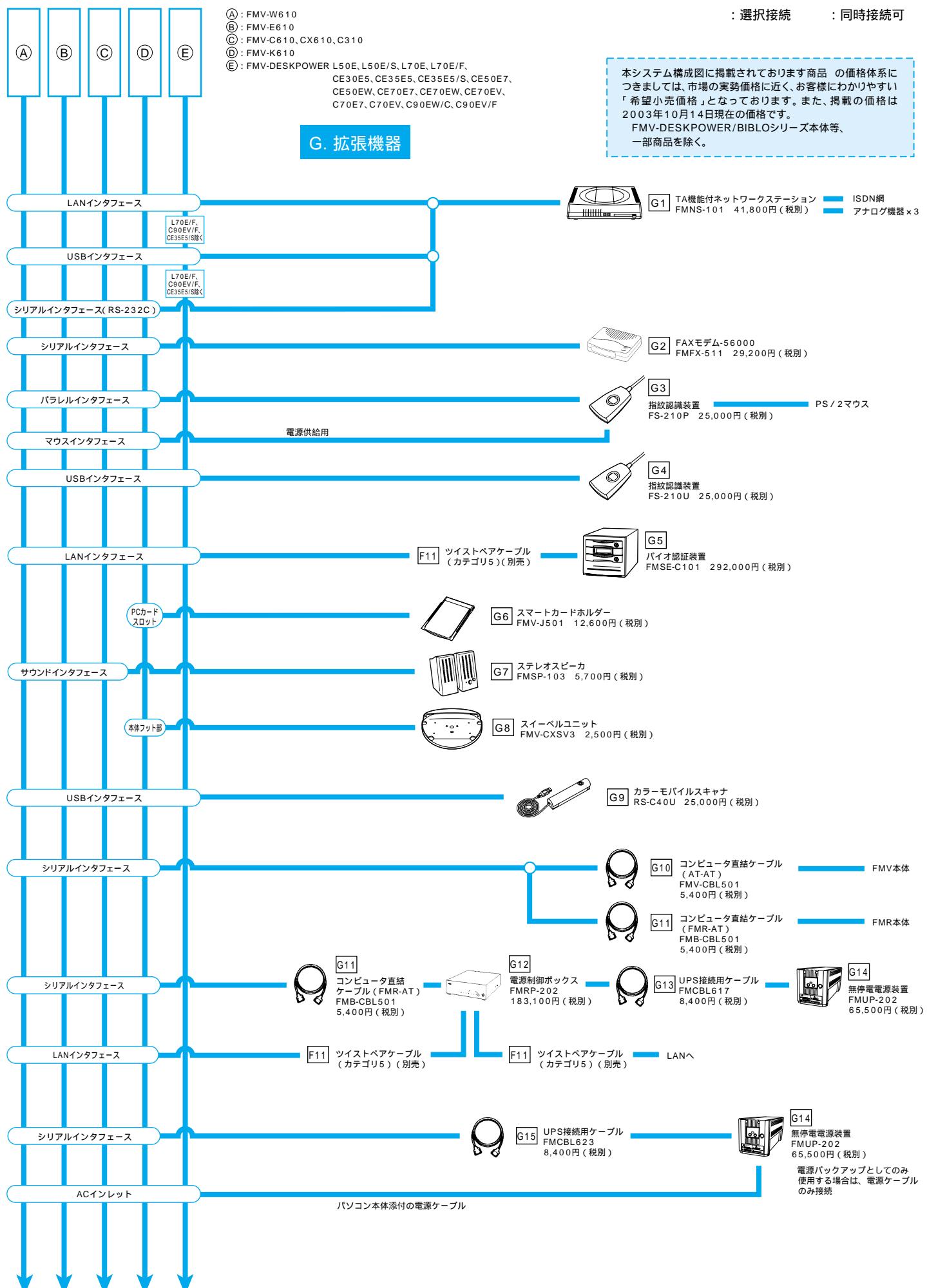
LAN形式	有線LAN			IEEE802.11a準拠無線LAN		IEEE802.11b準拠無線LAN			IEEE802.11g準拠無線LAN	
	構成	内蔵 (標準搭載)	内蔵 (カスタムメイド)	PCIカード (オプション)	内蔵 (標準搭載)	PCカード	内蔵 (標準搭載)	PCカード	PCIカード (オプション)	内蔵 (標準搭載)
有線LAN	内蔵 (標準搭載)	-								
	内蔵 (カスタムメイド)		-							
	PCIカード (オプション)									
IEEE802.11a準拠無線LAN	内蔵 (標準搭載)			-	x	-	x	x	-	x
	PCカード				x	x	1	x	1	x
IEEE802.11b準拠無線LAN	内蔵 (標準搭載)			-	1	-	x	x	-	x
	PCカード			x	x	x	x	x	x	x
	PCIカード (オプション)			x	1	x	x	x	x	x
IEEE802.11g準拠無線LAN	内蔵 (標準搭載)			-	x	-	x	x	-	x
	PCカード			x	x	x	x	x	x	x

1 : FMV-JW481との組み合わせは不可。

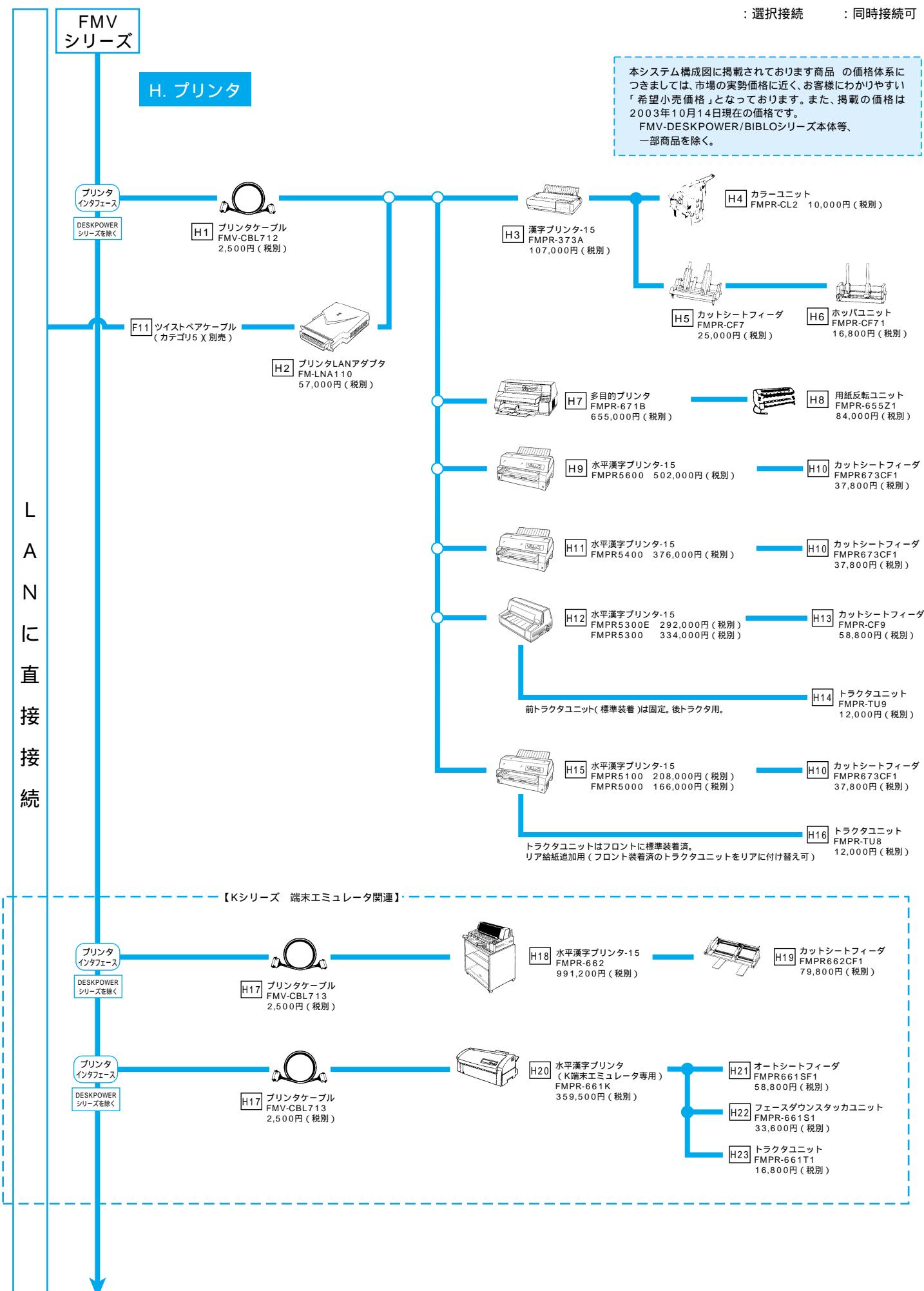
## システム構成図



## システム構成図



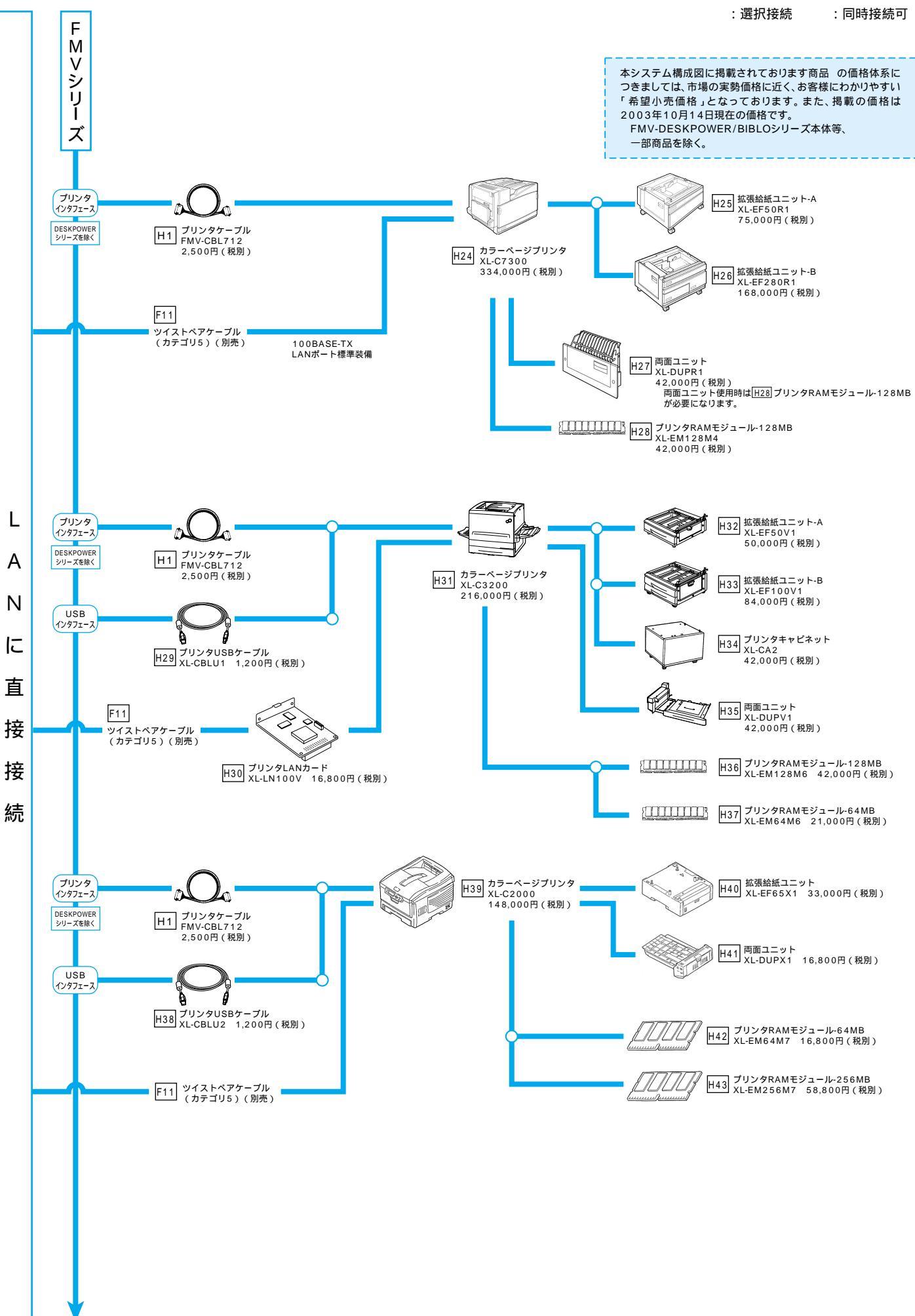
## システム構成図



## システム構成図

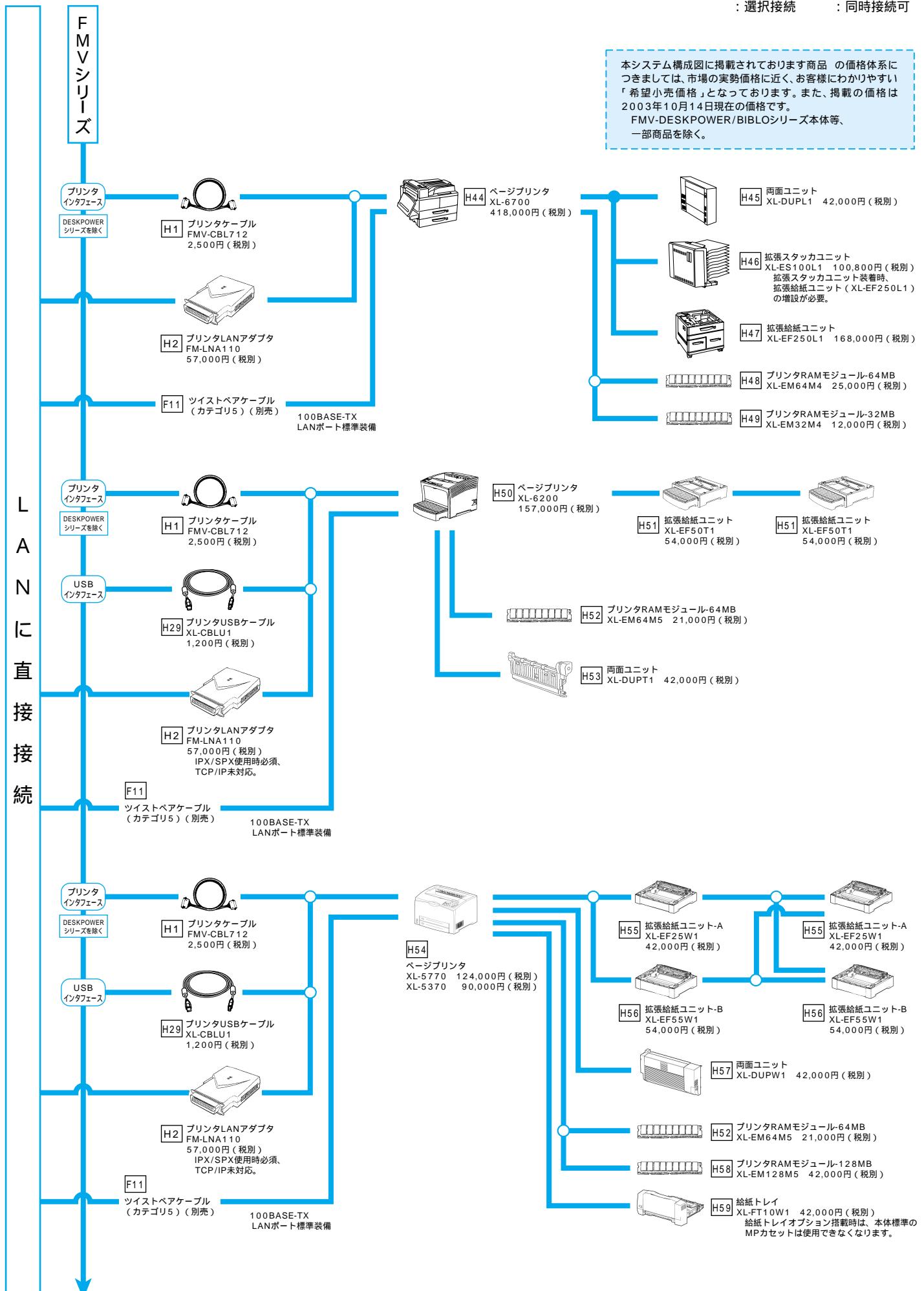
: 選択接続      : 同時接続可

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年10月14日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。



## システム構成図

：選択接続      : 同時接続可



## システム構成図

: 選択接続      : 同時接続

本システム構成図に掲載されております商品の価格体系につきましては、市場の実勢価格に近く、お客様にわかりやすい「希望小売価格」となっております。また、掲載の価格は2003年10月14日現在の価格です。  
FMV-DESKPOWER/BIBLOシリーズ本体等、一部商品を除く。

