

日立パーソナルコンピュータ

FLORA 300 シリーズ 構成ガイド ハードウェア編

〔2003年4月1日現在〕

お知らせ

FLORA シリーズ構成ガイドは、下記の通り分冊して提供させていただいております。
必要に応じてご活用ください。

【分冊構成】

| H/S 分類 | システム装置分類 | 資料番号 |
|---------|----------------|-----------|
| ハードウェア編 | FLORA-ex シリーズ | SP-476 |
| | FLORA 400 シリーズ | SP-330-90 |
| | FLORA 300 シリーズ | SP-331-A0 |
| | FLORA 200 シリーズ | SP-332-A0 |
| ソフトウェア編 | FLORA 400 シリーズ | SP-333-20 |
| | FLORA 300 シリーズ | |
| | FLORA 200 シリーズ | |
| | HA8000 シリーズ | |
| | FLORA S シリーズ | |

| | |
|-------------------------|------|
| 1998年01月(第1版)SP-331 | (魔版) |
| 1998年09月(第2版)SP-331-10 | (魔版) |
| 1999年01月(第3版)SP-331-20 | (魔版) |
| 1999年08月(第4版)SP-331-30 | (魔版) |
| 1999年12月(第5版)SP-331-40 | (魔版) |
| 2000年03月(第6版)SP-331-50 | (魔版) |
| 2000年07月(第7版)SP-331-60 | (魔版) |
| 2000年12月(第8版)SP-331-70 | (魔版) |
| 2001年09月(第9版)SP-331-80 | (魔版) |
| 2001年11月(第10版)SP-331-90 | (魔版) |
| 2002年12月(第11版)SP-331-A0 | |

断り書き

本資料では、以降

Microsoft® Windows® XP 64-Bit Edition Operating System を Windows XP 64-Bit に、

Microsoft® Windows® XP Professional Operating System を Windows XP に、

Microsoft® Windows® 2000 Professional Operating System を Windows 2000 に、

Microsoft® Windows NT® Workstation Operating System Version 4.0 を

Windows NT Workstation 4.0、または Windows NT 4.0 に、

Microsoft® Windows® 98 Second Edition Operating System を

Windows 98 Second Edition、または Windows 98SE に、

Microsoft® Windows® 98 Operating System を Windows 98 に、

それぞれ略称致します。

記載の単位は、K : 1,024 , k : 10^3 , M : 10^6 , G : 10^9 での換算になります。

メモリー容量につきましては、M : $1,024^2$, G : $1,024^3$ での換算となります。

他社所有商標に関する表示

その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

他社製品の利用について

FLORA シリーズで利用できるソフトウェアとハードウェアに関する最新情報を、ホームページに掲載しています。

<http://www.hitachi.co.jp/HAND/> **ホームページが表示されます**

FLORA シリーズの機種ごとの周辺機器の接続確認リストは、次のホームページに掲載していません。

<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/tech/ryutu.htm> **ホームページが表示されます**

以上の情報は、各製品の販売元からいただいた情報をまとめたものです。
日立では掲載製品の接続や動作を保証いたしません、構成を検討する際の参考にご利用ください。

導入および実務の適用に関するご相談は、下記の電話コンサルタントまでお気軽にお問い合わせください。

HCA センタ <フリーダイヤル>
 <利 用 時 間>

0120-2580-92
9:00 ~ 12:00
13:00 ~ 17:00
(土・日・祝日を除く)

| | |
|---|-----|
| 1. システム装置 | 2 |
| 1.1 FLORA 370W(PC8TS7-xxxxxxxxx モデル) | 2 |
| 1.2 FLORA 350W(PC8DV7-xxxxxxxxx モデル) | 8 |
| 1.3 FLORA 350W(PC8DE2-xxxxxxxxx モデル) | 15 |
| 1.4 FLORA 330W(PC8DK4-xxxxxxxxx モデル) | 23 |
| 1.5 FLORA 330W(PC8DK5-xxxxxxxxx モデル) | 28 |
| 1.6 FLORA 330W(PC8DG1-xxxxxxxxx モデル) | 33 |
| 1.7 FLORA 330W(PC8DG2-xxxxxxxxx モデル) | 38 |
| 1.8 FLORA 310W(PC8DP4-xxxxxxxxx モデル) | 43 |
| 1.9 FLORA 310W(PC8DA1-xxxxxxxxx モデル) | 49 |
| 1.10 FLORA 310W(PC8DA2-xxxxxxxxx モデル) | 54 |
| | |
| 2. 周辺装置 構成図 | 60 |
| 2.1 ディスプレイ接続構成 | 60 |
| 2.2 プリンター接続構成 | 65 |
| 2.3 SCSI デバイス接続構成 | 91 |
| 2.4 通信・拡張ボード接続構成 | 94 |
| 2.5 シリアル接続機器構成 | 95 |
| 2.6 USB 接続機器構成 | 96 |
| 2.7 LAN 機器接続構成 | 99 |
| | |
| 3. 消耗品一覧 | 103 |
| | |
| 4. 有償部品一覧 | 105 |
| | |
| 5. 有償サービス | 106 |
| 5.1 PC 導入・移設サービス | 106 |
| 5.2 プレインストールサービス (クライアント PC) | 113 |
| | |
| 索引 | 114 |

1. システム装置

1.1 FLORA 370W(PC8TS7-xxxxxxx モデル)



CTO ベースモデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|-----------------------------------|---|----------------|------------------|
| インテル®Pentium®4 プロセッサ (2.40GHz) | Windows XP モデル | 188,000 円 (税別) | PC8TS7-HSJ4P1K00 |
| | Windows 2000 モデル | 188,000 円 (税別) | PC8TS7-PSK4P1K00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 198,000 円 (税別) | PC8TS7-KSP4P1K00 |
| インテル®Pentium®4 プロセッサ (2AGHz) | Windows XP モデル | 166,000 円 (税別) | PC8TS7-HNJ4P1K00 |
| | Windows 2000 モデル | 166,000 円 (税別) | PC8TS7-PNK4P1K00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 176,000 円 (税別) | PC8TS7-KNP4P1K00 |

カスタムメイドメニュー

| 項目 | 内容 | 形名変更部 | | | | | | | | 希望小売価格 | |
|--------------------------|---|-------|--|--|--|---|--|--|---|--------|---------|
| | | ~ | | | | | | | | | |
| メモリー | 128MB 256MB(1スロット占有,DDR DRAM:PC2100) | | | | | 8 | | | | | +14,000 |
| | 128MB 512MB(1スロット占有,DDR DRAM:PC2100) | | | | | C | | | | | +42,000 |
| | 128MB 1GB(2スロット占有,DDR DRAM:PC2100)*5 | | | | | L | | | | | +98,000 |
| HDDユニット | 80GB (EIDE,7200rpm,3.5型1x1占有) | | | | | S | | | | | +16,000 |
| | 80GB (EIDE,7200rpm,3.5型1x2占有) (40GB+増設40GB) | | | | | U | | | | | +24,000 |
| | 160GB(EIDE,7200rpm,3.5型1x2占有) (80GB+増設80GB) | | | | | Y | | | | | +57,000 |
| IDE-RAID | 40GB IDE-RAID モデル (IDE RAID 40GBx2,7200rpm,3.5型1x2占有) | | | | | N | | | | | +54,000 |
| | 80GB IDE-RAID モデル (IDE RAID 80GBx2,7200rpm,3.5型1x2占有) | | | | | L | | | | | +88,000 |
| CD-ROMユニット | CD-RW(読出:最大40倍速,書込:最大40倍速,書換:最大10倍速,5型1x1占有) | | | | | 6 | | | | | +12,000 |
| | DVD-RAM/R(4.7GB対応(両面9.4GB)), (5型1x1占有) | | | | | 4 | | | | | +54,000 |
| | CD-ROM+CD-R/RW(読出:最大40倍速,書込: 最大40倍速,書換:最大10倍速), (5型1x2占有)*3 | | | | | E | | | | | +19,000 |
| | CD-R/RW(読出:最大40倍速,書込:最大40倍速,書換:最大10倍速) +DVD-RAM/R(4.7GB対応(両面9.4GB)) (5型1x2占有)*3 | | | | | F | | | | | +74,000 |
| CTOベースモデル キーボード / マウス | USB 有線キーボード + USB有線マウス | | | | | | | | K | | +0 |
| | 109A配列準拠キーボード + 有線マウス | | | | | | | | C | | +0 |
| | 109A配列準拠キーボード + 2ボタンマウス | | | | | | | | A | | +0 |
| 著名ソフト *6 | Microsoft Office XP Personal(プレインストール) | | | | | | | | | P | +22,400 |
| | Microsoft Office XP Professional (プレインストール) | | | | | | | | | Q | +73,300 |

* 1: Windows XPの添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。

* 3: ダブルドライブ構成を選択した際には、増設できる内蔵DAT/MOは最大1台までです。

* 5: Windows 98SEモデルを除きます。Windows 98SEの場合、512MB以上では正常に認識されません。

* 6: Windows NT4.0、98SEダウングレード代行サービスは非対応。

概略仕様

| システム装置 | | | FLORA 370W | | |
|-----------------------------------|---|----------------------|--|--------------------|--------|
| 形名 | Windows XP モデル | | PC8TS7-HSJ4P1K00 | PC8TS7-HNJ4P1K00 | |
| | Windows 2000 モデル *1 | | PC8TS7-PSK4P1K00 | PC8TS7-PNK4P1K00 | |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウンロード代行サービス *17 *18 | | PC8TS7-KSP4P1K00 | PC8TS7-KNP4P1K00 | |
| 1 | CPU | | インテル® Pentium® 4 プロセッサ | | |
| 2 | 周波数 | | 2.40GHz | 2AGHz | |
| 3 | 2次キャッシュ (容量) | | 512KB | | |
| 4 | システムバスクロック | | 400MHz | | |
| 5 | チップセット | | Intel® 845G + ICH4 チップセット | | |
| 6 | メモリー | | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 1GB(512MB × 2) (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM) | | |
| 7 | 表示解像度 (表示色) *2 *3 | | 640 × 480ドット (1677万色), 800 × 600ドット (1677万色), 1024 × 768ドット (1677万色), 1280 × 1024ドット (1677万色), 1600 × 1200ドット (1677万色) | | |
| 8 | ビデオシステム | | Leadtek 社 WinFast® GeForce2 MX™400 | | |
| 9 | ビデオ RAM | | 64MB (SDRAM) | | |
| 10 | ファイル装置 | FDD | 3.5 型 (3 モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *4 | | |
| | | HDD *5 | 40GB (5.4k 回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応) | | |
| | | CD-ROM | 最大 48 倍速 (E-IDE) | | |
| 11 | サウンド機能 | | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz) | | |
| 12 | 拡張スロット | AGP *6 | ショートサイズ × 1 (グラフィックボードで使用済み) | | |
| | | PCI (縦 × 横) *7 | ロングサイズ (107 × 312mm 以下) × 3 | | |
| | | メモリー | 2 (1 スロット使用済み) | | |
| 13 | 拡張ストレージ | 5.25 型 | 3 (CD-ROM で 1 ヶイ使用済み) | | |
| | | 3.5 型 | 3 (FDD, HDD で 2 ヶイ使用済み) | | |
| 14 | インターフェース | USB | 6 (正面側 × 2 / 背面側 : 4, USB2.0/EHCI 準拠) *8 | | |
| | | シリアル | × 2 | | |
| | | パラレル | × 1 | | |
| | | キーボード | × 1 | | |
| | | マウス | × 1 | | |
| | | マイクイン | × 2 | | |
| | | ラインイン | × 1 | | |
| | | ラインアウト | × 1 | | |
| | | ヘッドホン | × 1 | | |
| | | アナログ RGB ディスプレイ | × 1 | | |
| デジタル RGB ディスプレイ (DVI-D 液晶) × 1 *9 | | | | | |
| 15 | ネットワーク | | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | | |
| 16 | キーボード / マウス | | USB ヶイキーボード・USB ホールマウス | | |
| 17 | 外形寸法 W × D × H | | 200 × 430 × 414 mm (突起部除く) | | |
| 18 | 質量 | | 約 12.5kg | | |
| 19 | 消費電力 標準 (最大 / サスペンド時) *10 | Windows XP | 約 63W(200W / 約 4W) | 約 60W(200W / 約 4W) | |
| | | Windows 2000 | 約 63W(200W / 約 4W) | 約 60W(200W / 約 4W) | |
| | | Windows 98SE | 約 63W(200W / 約 4W) | 約 60W(200W / 約 4W) | |
| 20 | 省エネ法に 基づく 表示 | 区分 | Q | | |
| | | エネルギー 消費効率 *11 | Windows XP | 0.0006 | 0.0006 |
| | | Windows 2000 | 0.0006 | 0.0006 | |
| Windows 98SE | 0.0006 | 0.0006 | | | |
| 21 | 電源 | | AC100V ± 10% 50/60Hz (平行 2 極平行アース付き) | | |

カスタムメイド、オプション仕様

| 項 | 目 | 仕 | 様 |
|-------------|--------------------|--|--|
| メインメモリ *12 | 256MB | 128MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| | 512MB | 256MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| | 1GB | 512MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| ファイル装置 | HDD | 80GB | 80GB (7.2k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応) |
| | | 80GB | 40GB + 増設 40GB (5.4k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応) |
| | | 160GB | 80GB + 増設 80GB (7.2k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応) |
| | IDE-RAID | 40GB RAID | 40GB × 2 (7.2k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応, RAID 0) *13 |
| | | 80GB RAID | 80GB × 2 (7.2k回転, E-IDE, Ultra ATA/100 対応, RAID 0) *13 |
| | リムーバブルディスクユニット *14 | CD-R/RW | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 40 倍速, CD-RW: 最大 32 倍速 書き込み: CD-R: 最大 40 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速, ハットマーク防止機能付き, ライティングソフト添付 *15 |
| DVD-RAM *13 | | 片面 4.7GB/ 両面 9.4GB, DVD-RAM ディスク対応, 2.77MB/s 読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 12 倍速, DVD-ROM: 最大 6 倍速 *16 | |
| キーボード / マウス | | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ホタル) | |
| | | 109A 配列準拠キーボード / ホールマウス | |

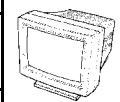
- * 1: Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 2: マルチディスプレイ、同時表示が可能です。(マルチディスプレイ時には、アロウ側がメイン画面、デジタ側がサブ画面になります。一部の LCD ディスプレイやプロジェクタでは、正常に表示できない場合があります。)
Windows XP では、表示解像度 640 × 480 ドットは使用できません。また、使用するディスプレイによって表示可能な解像度、色数は異なります。
- * 3: 出荷時の解像度設定は、1024 × 768 ドットです。
1280 × 1024、1600 × 1200 ドットの解像度設定は、デジタ RGB ディスプレイ接続ではお使いになれません。
アロウ RGB 接続にてお使いください。
- * 4: 3 モードドライブは、プレインストールされておらず、バンドルされております。
なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。
FLORA ホームページ [社外 Web] > ダウンロード > FLORA シリーズ別 > その他 > その他
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- * 5: NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっておりますので、“ディスクの管理”を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。
- * 6: A.G.P(1.5V 仕様) コネクタを採用しています。
- * 7: PCI2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています。
RAID 0 は、1 スロット使用済みです。
- * 8: USB インターフェイスは、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- * 9: デジタ液晶ディスプレイと変換コネクタのセットにて接続できます。接続が可能なセットの形名につきましては、価格表をご参照ください。液晶モジュールへの電源は供給していません。
- * 10: 消費電力は、アロウ RGB ディスプレイ接続時の値です。
- * 11: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- * 12: 128MB/256MB/512MB の中から搭載可能です。本体導入後にメモリボードを増設する場合、メモリ容量の組合せによっては導入済みのメモリボードを取外して、新しいメモリボードを増設する必要がある場合があります。
- * 13: Windows XP/Windows 98SE のアップグレード代行サービスでは、選択できません。
- * 14: リムーバブル装置は各ドライブ単体構成の他に、CD-ROM+CD-R/RW、DVD-RAM+CD-R/RW のダブルドライブ構成が選択できます。
- * 15: Roxio™, Inc. Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。
- * 16: DVD-ビデオ再生には、市販の DVD 再生ソフトウェアが必要です。
- * 17: 出荷時、Windows 98SE がプレインストールされています。
- * 18: ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
ダウングレード代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。
詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可

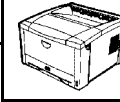
ディスプレイ

デジタル液晶




2. 周辺装置
(1) ディスプレイ接続構成
P.60 参照

パナレル



2. 周辺装置
(2) プリンター接続構成
P.65 参照

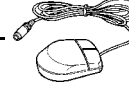
キーボード




キーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
PC-KB5310 [7,000 円 (税別)]

延長ケーブル
キーボード / マウス接続用
延長ケーブル, 0.6m
PC-LK3100 [3,000 円 (税別)]

マウス



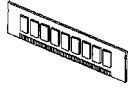
マウス (カスタマイズメニュー選択時)
2ボタン
オプション形名なし



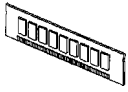
マウス (カスタマイズメニュー選択時)
ホイールマウス
PC-KM5220 [5,000 円 (税別)]

延長ケーブル
キーボード / マウス接続用
延長ケーブル, 0.6m
PC-LK3100 [3,000 円 (税別)]

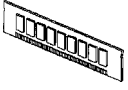
メモリスロット : 2



メモリーボード 128MB (標準添付)
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4128A [14,000 円 (税別)]



メモリーボード 256MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4256A [28,000 円 (税別)]



メモリーボード 512MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4512A [56,000 円 (税別)]

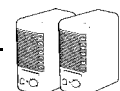
注: Windows 98SEモデルでは、増設可能なメモリー容量は合計512MBまでです。

マイク



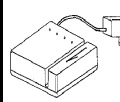
マイク
ハンド型マイク
PC-AM2100 [1,900 円 (税別)]

ライン出力



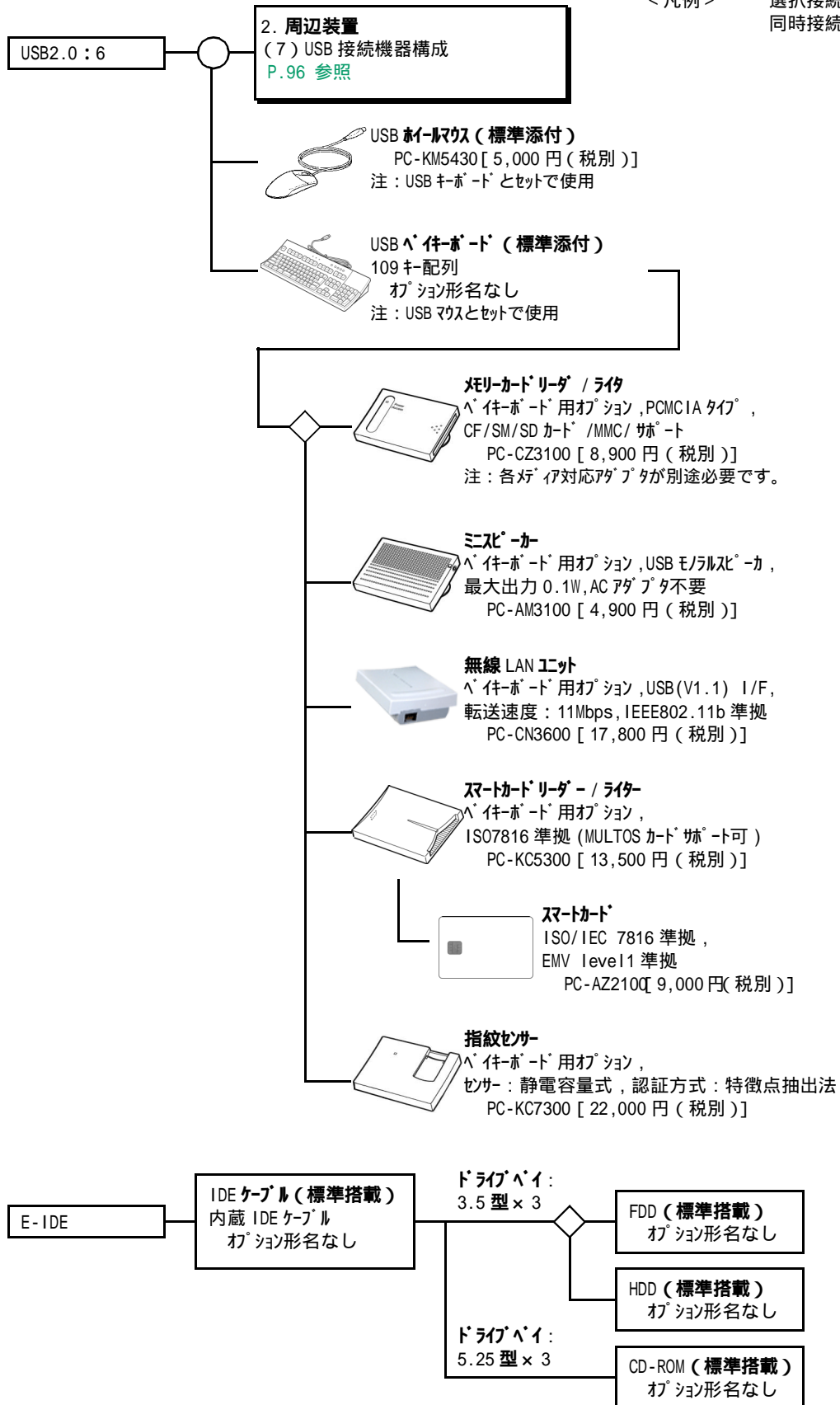
スピーカー
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット
PC-AM3070 [2,900 円 (税別)]

シリアル

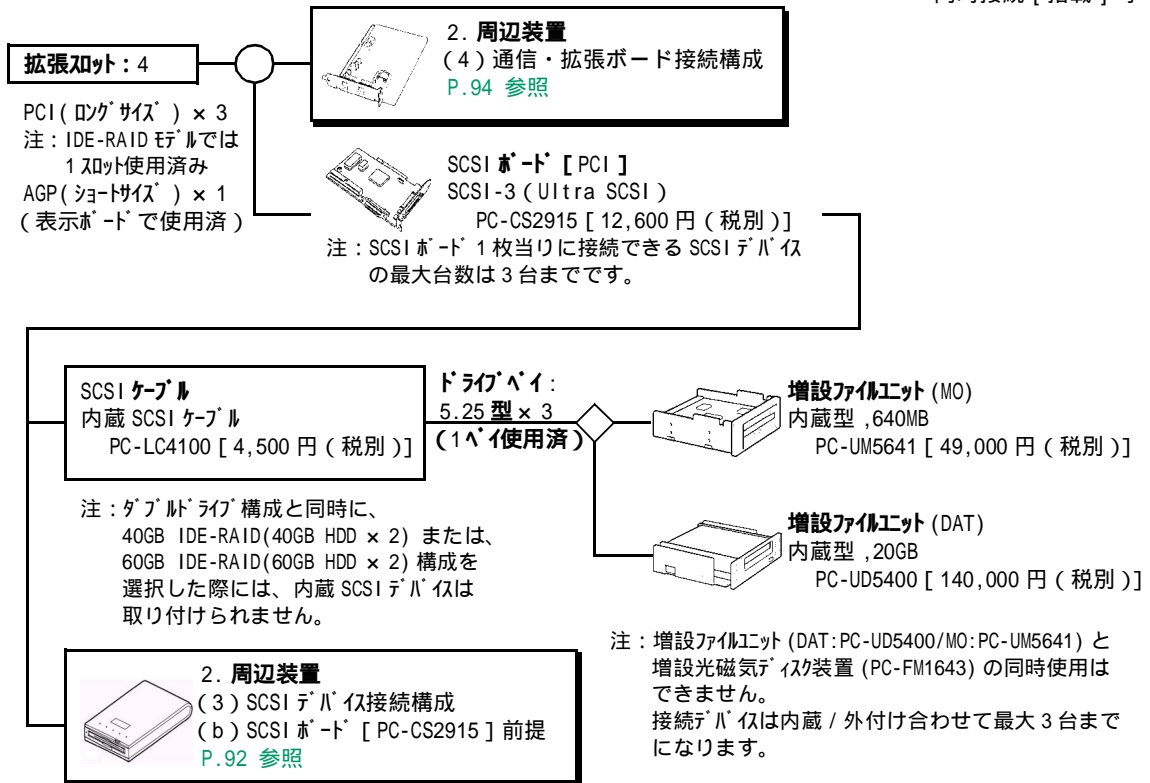


2. 周辺装置
(5) シリアル接続機器構成
P.95 参照

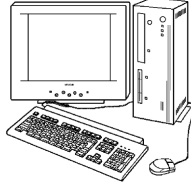
< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



1.2 FLORA 350W(PC8DV7-xxxxxxx モデル)



販売モデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|-----------------------------------|--|----------------|------------------|
| Intel®Celeron® プロセッサ (1.20GHz) | Windows XP モデル | 117,000 円 (税別) | PC8DV7-HA04P1K00 |
| | Windows 2000 モデル | 117,000 円 (税別) | PC8DV7-PA04P1K00 |
| | Windows XP モデル/Windows NT4.0 ダウングレード代行サービス *1 | 127,000 円 (税別) | PC8DV7-DA04P1C00 |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 127,000 円 (税別) | PC8DV7-KA04P1K00 |

カスタムメイドメニュー

| 項目 | 内容 | 形名変更部 | | | | | | | | | | 希望小売価格 | |
|----------------------|---|-------|--|--|--|--|--|--|--|---|---|--------|---------|
| | | ~ | | | | | | | | | | | |
| メモリー | 128MB 256MB(256MBx1,PC133,パリティなし,SDRAM) | | | | | | | | | 8 | | | +15,000 |
| | 128MB 384MB (256MBx1+128MBx1,PC133,パリティなし,SDRAM) | | | | | | | | | A | | | +30,000 |
| | 128MB 512MB(256MBx2,PC133,パリティなし,SDRAM) | | | | | | | | | C | | | +45,000 |
| キーボード / マウス *2,*3 | USB 有線キーボード + USB ホイールマウス | | | | | | | | | | K | | +0 |
| | 109A 配列準拠キーボード + ホイールマウス | | | | | | | | | | C | | +0 |
| | 109A 配列準拠キーボード + 2ボタンマウス | | | | | | | | | | A | | +0 |
| | マルチメディアアイコンパッドキーボード + ホイールマウス | | | | | | | | | | E | | +1,500 |
| | ワイヤレスマルチメディアアイコンパッドキーボード + マルチスクロールマウス | | | | | | | | | | F | | +9,000 |
| 著名ソフト *4 | 一太郎 12 | | | | | | | | | | | J | +14,000 |
| | Microsoft Office XP Personal (プレインストール) | | | | | | | | | | | P | +22,400 |
| | ATOK15 | | | | | | | | | | | A | +6,800 |
| | Microsoft Office XP Personal (プレインストール)+ATOK15 | | | | | | | | | | | B | +29,200 |
| | Microsoft Office XP Professional (プレインストール) | | | | | | | | | | | Q | +73,300 |
| | Microsoft Office2000 Personal SR-1 (プレインストール) *5 | | | | | | | | | | | N | +14,700 |

- * 1: Windows XP の添付品 (リカバリCD-ROMを含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- * 2: Windows NT4.0 でホイールマウスのホイール機能を使用する場合には、バンドルされている Logitech MouseWare をインストールする必要があります。
- * 3: Windows NT4.0 では USB 有線キーボード、USB ホイールマウスは使用できません。それ以外のキーボードを選択ください。
- * 4: Windows NT4.0、98SE ダウングレード代行サービスモデルは非サポート。
- * 5: Windows 2000 モデルのみサポート。

1.2 FLORA 350W(PC8DV7-xxxxxxxxx モデル)

| HDD | 3.5 型 ^ハ イ | 5.25 型 ^ハ イ | | | | | | | | | | 希望小売価格 |
|------|----------------------|---|--|--|--|--|---|---|--|--|--|---------|
| 40GB | FDD | CD-ROM(読出：最大 48 倍速) | | | | | P | 1 | | | | +0 |
| | | CD-R/RW(読出：最大 40 倍速， 書込：最大 16 倍速，書換：最大 10 倍速) | | | | | P | 2 | | | | +16,000 |
| | | DVD-RAM (4.7GB 対応 (両面 9.4GB)) | | | | | P | 4 | | | | +54,000 |
| | | コンボユニット (CD-ROM*1+ リム-ハ ^ハ ブル HDD(ホタ ^ハ -のみ) | | | | | P | S | | | | +21,000 |
| | | コンボユニット (CD-ROM*1+40GB リム-ハ ^ハ ブル HDD) | | | | | U | S | | | | +45,000 |
| | - | コンボユニット (FDD+CD-ROM*1) | | | | | P | R | | | | +7,000 |
| | 40GB HDD | コンボユニット (FDD+CD-ROM*1) | | | | | U | R | | | | +31,000 |
| 60GB | FDD | CD-ROM(読出：最大 48 倍速) | | | | | T | 1 | | | | +7,000 |
| | | CD-R/RW(読出：最大 40 倍速， 書込：最大 16 倍速，書換：最大 10 倍速) | | | | | T | 2 | | | | +23,000 |
| | | DVD-RAM (4.7GB 対応 (両面 9.4GB)) | | | | | T | 4 | | | | +61,000 |
| | | コンボユニット (CD-ROM*1+ リム-ハ ^ハ ブル HDD(ホタ ^ハ -のみ) | | | | | T | S | | | | +28,000 |
| | | コンボユニット (CD-ROM*1+40GB リム-ハ ^ハ ブル HDD) | | | | | V | S | | | | +52,000 |
| | - | コンボユニット (FDD+CD-ROM*1) | | | | | T | R | | | | +14,000 |
| | 40GB HDD | コンボユニット (FDD+CD-ROM*1) | | | | | V | R | | | | +38,000 |

| 概略仕様 | | システム装置 | FLORA 350W | |
|-------------------------|--|------------------------|---|-------|
| 形名 | Windows XP モデル | | PC8DV7-HA04P1K00 | |
| | Windows 2000 モデル *5 | | PC8DV7-PA04P1K00 | |
| | Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウンロード代行サービス *1 *2 *4 | | PC8DV7-DA04P1C00 | |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウンロード代行サービス *3 *4 | | PC8DV7-KA04P1K00 | |
| 1 | CPU (周波数) | | Intel®Celeron® プロセッサ (1.20GHz) | |
| 2 | 2次キャッシュ (容量) | | 256KB | |
| 3 | システムバスクロック | | 100MHz | |
| 4 | チップセット | | SiS 社 SiS630ST | |
| 5 | メインメモリ | | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 512MB(256MB × 2) (PC133, バッテリーなし, SDRAM, ビデオRAM と共用) | |
| 6 | 表示解像度 (表示色) *5 | | 640 × 480ドット (1677 万色), 800 × 600ドット (1677 万色), 1024 × 768ドット (1667 万色), 1280 × 1024ドット (65,536 色) | |
| 7 | ビデオシステム | | SiS630ST に内蔵 | |
| 8 | ビデオRAM | | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メインメモリと共用) | |
| 9 | ファイル装置 | FDD | 3.5 型 (3 モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *7 | |
| | | HDD *8 *9 | 40GB(E-IDE, Ultra ATA/100 対応) | |
| | | CD-ROM *9 | 最大 48 倍速 (E-IDE) | |
| 10 | サウンド機能 | | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz) | |
| 11 | 拡張スロット | PCI (縦 × 横) *10 | ショートサイズ (107 × 175mm 以下) × 2 *11, (80 × 120mm 以下) × 1 | |
| | | メモリ | 2 (1 スロット使用済) | |
| 12 | 拡張ストレージベイ | 5.25 型 | 1 (CD-ROMドライブで1ベイ使用済) | |
| | | 3.5 型 | 1 (FDDで1ベイ使用済) | |
| 13 | インターフェース | USB | 2 (USB1.1/OHCI 準拠) *12 | |
| | | シリアル | × 2 | |
| | | パラレル | × 1 | |
| | | キーボード | × 1 | |
| | | マウス | × 1 | |
| | | マイクイン | × 1 | |
| | | ラインイン | × 1 | |
| | | ラインアウト | × 1 | |
| | | ヘッドホン | × 1 | |
| | | アナログ RGB ディスプレイ | × 1 | |
| デジタル RGB ディスプレイ (DVI-D) | × 1 | | | |
| 14 | ネットワーク | | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | |
| 15 | キーボード / マウス | | USB 有線キーボード / USB ホールマウス *13 | |
| 16 | 外形寸法 W × D × H | | 95 × 370 × 300 mm (スタンド含まず) | |
| 17 | 質量 | | 約 7 kg | |
| 18 | 消費電力 *14 標準 (最大 / サスペンド時) | Windows XP | 約 49W(120W / 約 3W) | |
| | | Windows 2000 | 約 49W(120W / 約 3W) | |
| | | Windows NT 4.0 | 約 50W(120W / -) | |
| | | Windows 98SE | 約 50W(120W / 約 4W) | |
| 19 | 省エネ法に 基づく表示 | 区分 | R | |
| | | I 値キチ - 消費効率 *15 | Windows XP | 0.001 |
| | | | Windows 2000 | 0.001 |
| | | | Windows NT 4.0 | 0.018 |
| Windows 98SE | 0.001 | | | |
| 20 | 電源 | | AC100V ± 10% 50/60Hz | |

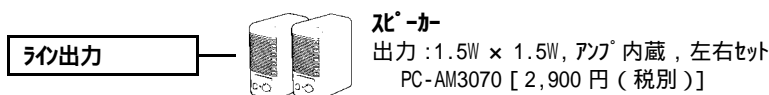
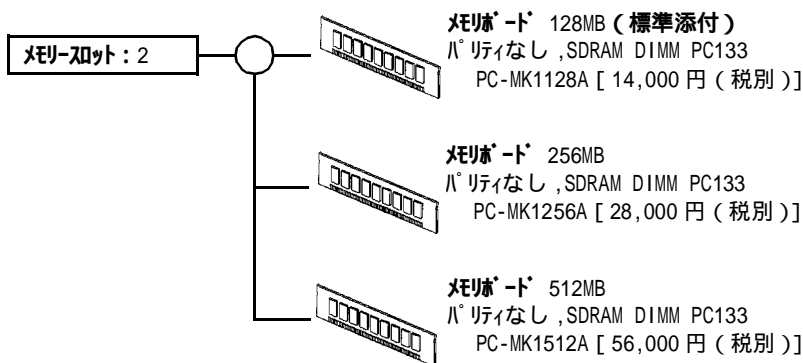
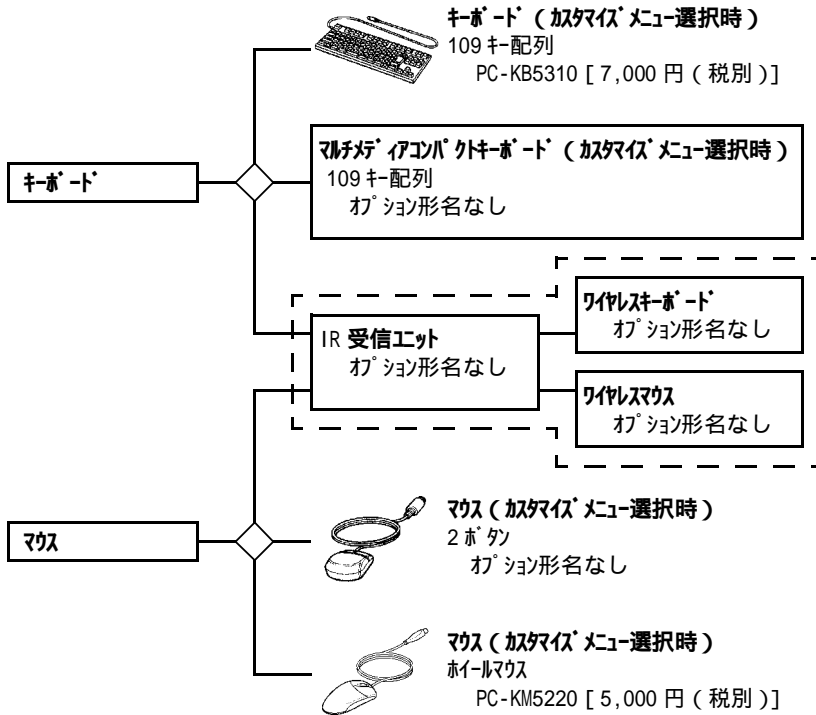
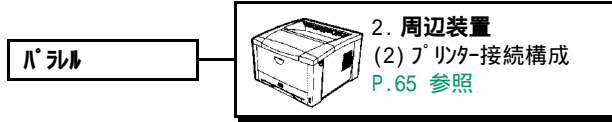
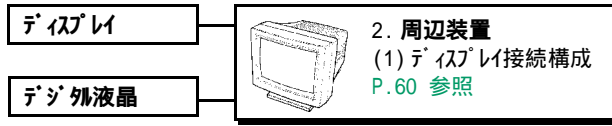
カスタムメイド、オプション仕様

| 項 | 目 | 仕 | 様 | |
|-------------|----------------|---|---|--|
| メインメモリ *16 | 256MB | 256MB × 1 (PC133 SDRAM) | | |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC133 SDRAM) | | |
| | 512MB | 256MB × 2 (PC133 SDRAM) | | |
| ファイル装置 | FDD | 増設 3.5 型 ^ハ イ | | |
| | HDD | 60GB | 60GB (E-IDE,Ultra ATA/100 対応) | |
| | | 80GB | 40GB + 増設 40GB (E-IDE,Ultra ATA/100 対応) | |
| | | 100GB | 60GB + 増設 40GB (E-IDE,Ultra ATA/100 対応) | |
| | リムーバブルディスクユニット | CD-R/RW | 読み出し：CD-ROM/R：最大 40 倍速，CD-RW：最大 32 倍速 書き込み：CD-R：最大 24 倍速，CD-RW：最大 10 倍速， バックアップ-ランエラー防止機能付き，ライティングソフト添付 *17 | |
| DVD-RAM | | 片面 4.7GB/ 両面 9.4GB DVD-RAM ディスク対応，2.77MB/s(E-IDE) | | |
| キーボード / マウス | | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン) | | |
| | | 109A 配列準拠キーボード / ホールマウス *18 | | |
| | | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス *18 | | |
| | | マルチメディアコンパクトキーボード / マウス / 受信ユニット | | |

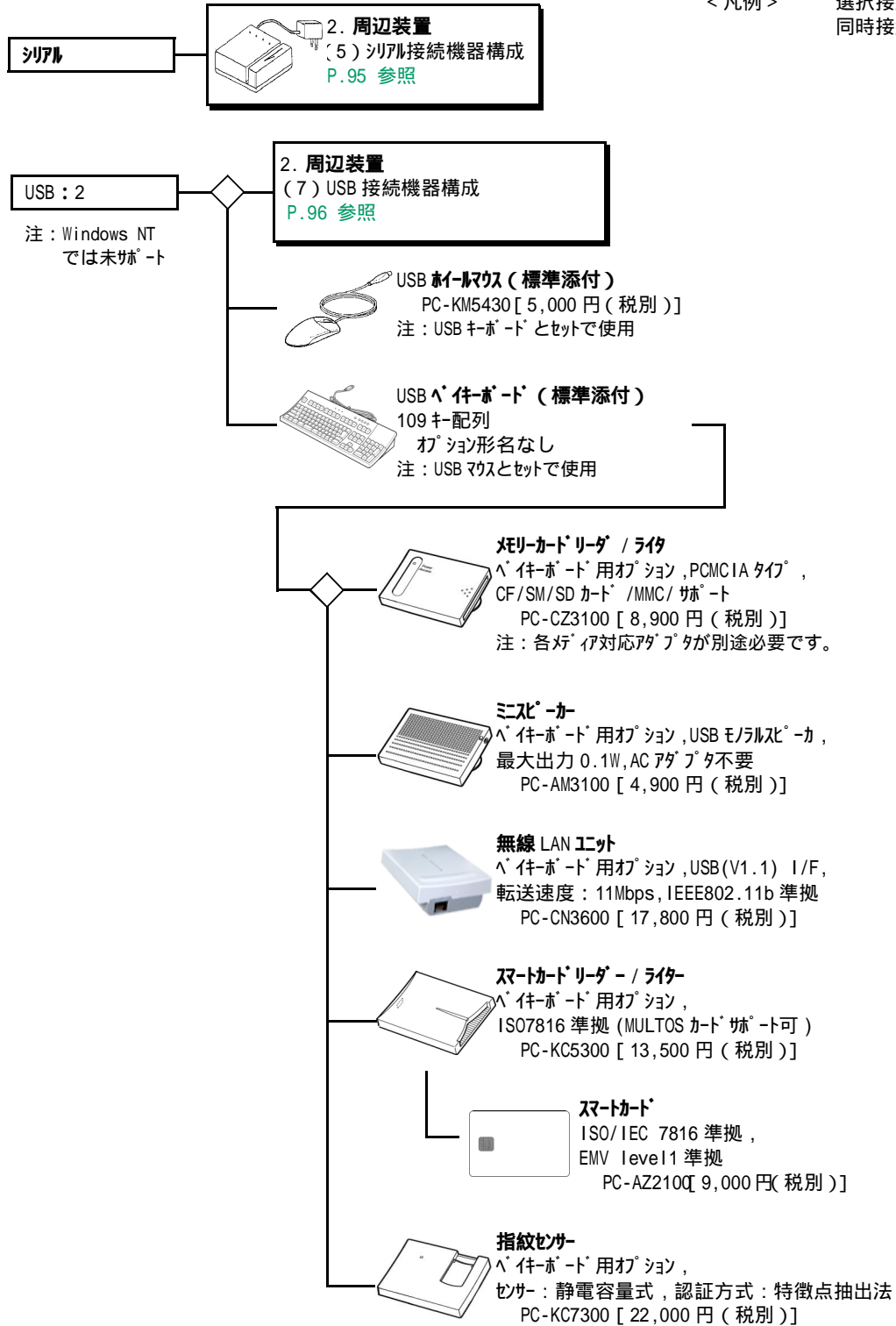
- * 1 : 出荷時、Windows NT 4.0 がインストールされています。
- * 2 : Windows NT 4.0 の Service Pack は、Service Pack 6a となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 3 : 出荷時、Windows 98SE がインストールされています。
- * 4 : ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows NT 4.0 または Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。ダウングレード代行サービス機種への Office XP インストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。
- * 5 : Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 6 : Windows XP、Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000、Windows NT 4.0 では同時表示のみ可能です。マルチディスプレイ、同時表示の際はディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。
- * 7 : 3 モードドライブは、セクタブル OS モデル、Windows XP モデル、Windows 2000 モデル、Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスの場合はインストールされておらず、インストールされています。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、インストールおよびインストールされています。
- * 8 : Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、HDD は FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。セクタブル OS モデル、Windows XP モデル、Windows 2000 モデルでは NTFS 形式で約 10GB まで、Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、NTFS 形式で約 8GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、Windows XP、Windows 2000 では「ディスクの管理」、Windows NT 4.0 では「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。
- * 9 : Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、IDE デバイスの転送モードは、出荷時には PIO モードに設定しています。DMA モードで使用する場合には、制限事項があります。詳しくは、Microsoft 社の Knowledge Base 文章番号 : Q174232 に記載されています。
- * 10 : PCI2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。
- * 11 : 3.5 型ストレージ^ハイに増設 HDD を搭載した場合は、中段に搭載できる PCI ボードのサイズが 107 × 165mm 以下となります。
- * 12 : USB インターフェイスは、Windows NT 4.0 ではサポートしていません。また、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- * 13 : Windows NT 4.0 では使用できません。
- * 14 : 消費電力は、アダプタ RGB ディスプレイ接続時の値です。Windows NT 4.0 では、パワーマネジメント機能を使用することができません。
- * 15 : エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- * 16 : 本体導入後にメモリボードを増設する場合、メモリ容量の組合せによっては導入済みのメモリボードを取り外して、新しいメモリボードを増設する必要がある場合があります。
- * 17 : RoxioTM, Inc. Easy CD Creator[®]5 Basic が添付されます。
- * 18 : Windows NT 4.0 でホールマウスのホイル機能を使用する場合には、インストールされている Logitech MouseWare をインストールする必要があります。

周辺装置

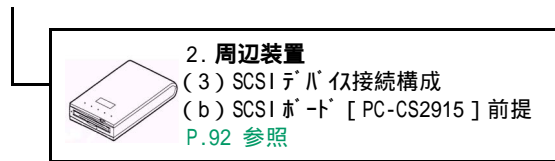
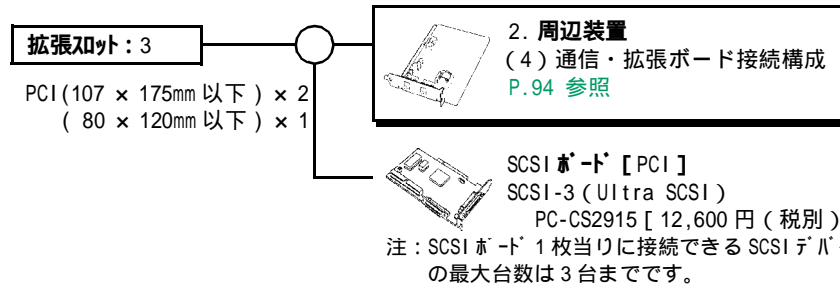
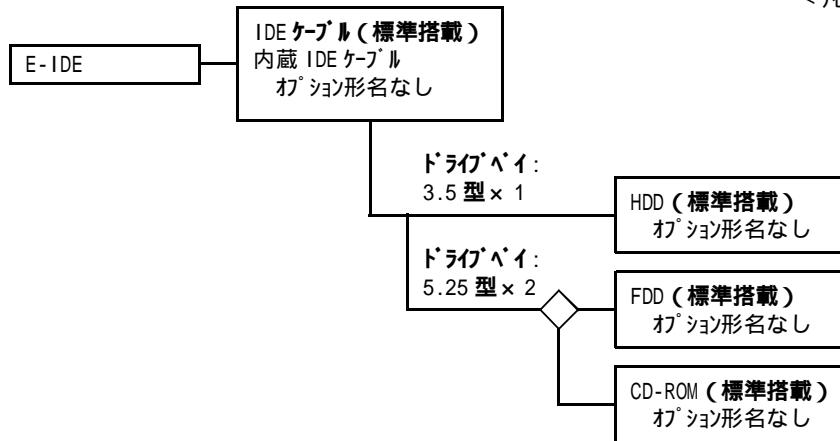
< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



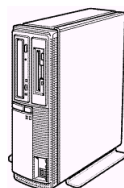
< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



1.3 FLORA 350W(PC8DE2-xxxxxxx モデル)



販売モデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|-------------------------------------|--|----------------|------------------|
| Intel® Pentium®4 プロセッサ (2.40GHz) | Windows XP モデル | 145,000 円 (税別) | PC8DE2-HS04P1C10 |
| | Windows 2000 モデル | 145,000 円 (税別) | PC8DE2-PS04P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows NT4.0 ダウングレード代行サービス *1 | 165,000 円 (税別) | PC8DE2-DS04P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 155,000 円 (税別) | PC8DE2-KS04P1C10 |
| Intel® Pentium®4 プロセッサ (2AGHz) | Windows XP モデル | 123,000 円 (税別) | PC8DE2-HN04P1C10 |
| | Windows 2000 モデル | 123,000 円 (税別) | PC8DE2-PN04P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows NT4.0 ダウングレード代行サービス *1 | 143,000 円 (税別) | PC8DE2-DN04P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 133,000 円 (税別) | PC8DE2-KN04P1C10 |
| Intel® Celeron® プロセッサ (1.70GHz) | Windows XP モデル | 113,000 円 (税別) | PC8DE2-HK04P1C10 |
| | Windows 2000 モデル | 113,000 円 (税別) | PC8DE2-PK04P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows NT4.0 ダウングレード代行サービス *1 | 133,000 円 (税別) | PC8DE2-DK04P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 123,000 円 (税別) | PC8DE2-KK04P1C10 |
| Intel® Celeron® プロセッサ (2.0GHz) | Windows XP モデル | 118,000 円 (税別) | PC8DE2-H104P1C10 |
| | Windows 2000 モデル | 118,000 円 (税別) | PC8DE2-P104P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows NT4.0 ダウングレード代行サービス *1 | 138,000 円 (税別) | PC8DE2-D104P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 132,000 円 (税別) | PC8DE2-K104P1C10 |

カスタムメイドメニュー

| 項目 | 内容 | 形名変更部 | | | | | | | | 希望小売価格 | | | |
|-------------------------|--|-------|---|---|---|---|---|---|---|--------|---|---|---------|
| | | 8 | A | C | L | K | A | C | E | | F | P | Q |
| メモリー | 128MB 256MB(256MBx1, PC133, 半リテリなし, SDRAM) | | | | | | | | | | | | +14,000 |
| | 128MB 384MB (256MBx1+128MBx1, PC133, 半リテリなし, SDRAM) | | | | | | | | | | | | +28,000 |
| | 128MB 512MB(512MBx1, PC133, 半リテリなし, SDRAM) | | | | | | | | | | | | +42,000 |
| | 128MB 1GB(512MBx2, PC133, 半リテリなし, SDRAM) *2 | | | | | | | | | | | | +98,000 |
| キーボード / マウス CTOオプション | USB 有線キーボード + USB ホイールマウス | | | | | | | | | K | | | +0 |
| | 109A 配列準拠キーボード + 2ボタンマウス | | | | | | | | | A | | | +0 |
| | 109A 配列準拠キーボード + ホイールマウス | | | | | | | | | C | | | +0 |
| | マルチメディアコンパクトキーボード + ホイールマウス | | | | | | | | | E | | | +1,500 |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード + マルチスクロールマウス | | | | | | | | | F | | | +9,000 |
| 著名ソフト *3 | Microsoft Office XP Personal (プレインストール) | | | | | | | | | | | P | +22,400 |
| | Microsoft Office XP Professional (プレインストール) | | | | | | | | | | | Q | +73,300 |

* 1: Windows XPの添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。

* 2: Windows 98SEモデルを除きます。Windows 98SEの場合、512MB以上では正常に認識されません。

* 3: Windows NT4.0、98SEダウングレード代行サービスモデルは非対応。

1.3 FLORA 350W(PC8DE2-xxxxxxxxx モデル)

| HDD | 5.25 型 ^ハ イ | 5.25 型 ^ハ イ | | | | | | | | | | 希望小売価格 | |
|----------------------|--|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|----------|----------|
| 40GB | FDD | CD-ROM(読出：最大 48 倍速) | | | | | P | 1 | | | | +0 | |
| | | CD-R/RW(読出：最大 40 倍速， 書込：最大 40 倍速，書換：最大 10 倍速) | | | | | P | 6 | | | | +15,000 | |
| | | DVD-RAM/R DVD-RAM(4.7GB 対応 (両面 9.4GB)) DVD-R(4.7GB) | | | | | P | 4 | | | | +54,000 | |
| | コンボユニット (FDD+ 増設 40GB HDD) | CD-ROM | | | | | | Q | D | | | | +23,000 |
| | | CD-R/RW | | | | | | Q | H | | | | +38,000 |
| | | DVD-RAM/R | | | | | | Q | G | | | | +77,000 |
| | コンボユニット (FDD+ リムーバブル HDD) | CD-ROM | | | | | | Q | J | | | | +37,000 |
| | | CD-R/RW | | | | | | Q | N | | | | +52,000 |
| | | DVD-RAM/R | | | | | | Q | M | | | | +91,000 |
| | コンボユニット (FDD+ リムーバブル HDD (ホルダーのみ)) | CD-ROM | | | | | | P | J | | | | +21,000 |
| | | CD-R/RW | | | | | | P | N | | | | +36,000 |
| | | DVD-RAM/R | | | | | | P | M | | | | +75,000 |
| 80GB | FDD | CD-ROM | | | | | S | 1 | | | | +16,000 | |
| | | CD-R/RW | | | | | S | 6 | | | | +31,000 | |
| | | DVD-RAM/R | | | | | S | 4 | | | | +70,000 | |
| | コンボユニット (FDD+ 増設 40GB HDD) | CD-ROM | | | | | | X | D | | | | +41,000 |
| | | CD-R/RW | | | | | | X | H | | | | +56,000 |
| | | DVD-RAM/R | | | | | | X | G | | | | +95,000 |
| | コンボユニット (FDD+ リムーバブル HDD) | CD-ROM | | | | | | X | J | | | | +55,000 |
| | | CD-R/RW | | | | | | X | N | | | | +70,000 |
| | | DVD-RAM/R | | | | | | X | M | | | | +109,000 |
| | コンボユニット (FDD+ リムーバブル HDD (ホルダーのみ)) | CD-ROM | | | | | | S | J | | | | +37,000 |
| | | CD-R/RW | | | | | | S | N | | | | +52,000 |
| | | DVD-RAM/R | | | | | | S | M | | | | +91,000 |
| 40GB IDE- RAID | コンボユニット (FDD+40GB HDD) *1 | CD-ROM | | | | | N | U | | | | +54,000 | |
| | | CD-R/RW | | | | | N | X | | | | +69,000 | |
| | | DVD-RAM/R | | | | | N | W | | | | +108,000 | |
| 80GB IDE- RAID | コンボユニット (FDD+80GB HDD) *1 | CD-ROM | | | | | L | U | | | | +73,000 | |
| | | CD-R/RW | | | | | L | X | | | | +88,000 | |
| | | DVD-RAM/R | | | | | L | W | | | | +127,000 | |

* 1: Windows XP/2000 モデルのみサポート。

概略仕様

| システム装置 | | FLORA 350W | | | | | |
|--------------|--|--|--|---------------------------------|--------------------------------|---------------------|--------|
| 形名 | Windows XP モデル *1 | PC8DE2-HS04P1C10 | PC8DE2-HN04P1C10 | PC8DE2-HK04P1C10 | PC8DE2-H104P1C10 | | |
| | Windows 2000 モデル *6 | PC8DE2-PS04P1C10 | PC8DE2-PN04P1C10 | PC8DE2-PK04P1C10 | PC8DE2-P104P1C10 | | |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービス *3 *5 | PC8DE2-KS04P1C10 | PC8DE2-KN04P1C10 | PC8DE2-KK04P1C10 | PC8DE2-K104P1C10 | | |
| | Windows XP モデル / Windows NT4.0 ダウングレード代行サービス *2 *3 *4 | PC8DE2-DS04P1C10 | PC8DE2-DN04P1C10 | PC8DE2-DK04P1C10 | PC8DE2-D104P1C10 | | |
| 1 | CPU (周波数) | Intel® Pentium® 4 プロセッサ (2.40GHz) | Intel® Pentium® 4 プロセッサ (2AGHz) | Intel® Celeron® プロセッサ (1.70GHz) | Intel® Celeron® プロセッサ (2.0GHz) | | |
| 2 | 2次キャッシュ (容量) | 512KB | | 128KB | | | |
| 3 | システムバスクロック | 400MHz | | | | | |
| 4 | チップセット | SiS 社 SiS650+SiS961 | | | | | |
| 5 | メインメモリー | 標準 128MB (128MB × 1) / 最大 1024MB (512MB × 2) *7 (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM, ビデオRAM と共用) | | | | | |
| 6 | 表示解像度 (表示色 *8) *9 *10 | 640 × 480ドット (1677万色), 800 × 600ドット (1677万色), 1024 × 768ドット (1667万色), 1280 × 1024ドット (1677万色) | | | | | |
| 7 | ビデオシステム | SiS650 に内蔵 *11 | | | | | |
| 8 | ビデオRAM | 8MB (4/16/32MB に変更可能, メインメモリーと共用) | | | | | |
| 9 | ファイル装置 | FDD | 3.5型 (3モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *12 | | | | |
| | | HDD *13 | 40GB (EIDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応) | | | | |
| | | CD-ROM | 最大 48倍速 (E-IDE) | | | | |
| 10 | サウンド機能 | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz) *14 | | | | | |
| 11 | 拡張スロット | PCI (縦 × 横) *15 | ショートサイズ (107 × 175mm 以下) × 2 *16 | | | | |
| | | メモリー | 2 (1スロット使用済) | | | | |
| 12 | 拡張ストレージベイ | 5.25型 | 2 (FDD, CD-ROMドライブで2ベイ使用済) | | | | |
| | | 3.5型 | 1 (HDDで1ベイ使用済) | | | | |
| 13 | インターフェース | USB | USB2.0 (EHCI 準拠) × 2 (背面:2) *13, USB1.1 (UHCI 準拠) × 4 (前面:2, 背面:2) *17 | | | | |
| | | シリアル | × 2, | | | | |
| | | パラレル | × 1, | | | | |
| | | キーボード | × 1, | | | | |
| | | マウス | × 1, | | | | |
| | | マイクイン | × 1, | | | | |
| | | ラインイン | × 1, | | | | |
| | | ラインアウト | × 1, | | | | |
| | | ヘッドホン | × 1, | | | | |
| | | スピーカー | × 1, | | | | |
| 14 | ネットワーク | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | | | | | |
| 15 | キーボード / マウス | 109A 配列準拠キーボード / ホイールマウス *19 | | | | | |
| 16 | 外形寸法 W × D × H | 105 × 328 × 367 mm (縦置き時・スタンド含まず) | | | | | |
| 17 | 質量 | 約 8.5kg | | | | | |
| 18 | 消費電力 *20 標準 (最大 / ストランド時) | Windows XP | 約 48W (150W / 約 4W) | 約 44W (150W / 約 4W) | 約 48W (150W / 約 4W) | 約 53W (150W / 約 4W) | |
| | | Windows 2000 | 約 48W (150W / 約 4W) | | | | |
| | | Windows NT4.0 | 約 48W (150W / 約 4W) | 約 45W (150W / 約 4W) | 約 45W (150W / 約 4W) | | |
| | | Windows 98SE | 約 44W (150W / 約 4W) | | 約 48W (150W / 約 4W) | | |
| 19 | 省エネ法に基づく表示 | 区分 | Q (Windows 98SE は R) | | | | |
| | | エネルギー消費効率 *21 | Windows XP | 0.0006 | 0.0008 | 0.0009 | 0.0075 |
| | | | Windows 2000 | 0.0006 | 0.0008 | 0.0009 | 0.0075 |
| | | | Windows NT4.0 | 0.007 | 0.008 | 0.009 | 0.010 |
| Windows 98SE | 0.0006 | | 0.0008 | 0.0009 | 0.0075 | | |
| 20 | 電源 | AC100V ± 10% 50/60Hz | | | | | |

カスタムメイド、オプション仕様

| 項 | 目 | 仕 | 様 | |
|----------------|---|---|---|--|
| メインメモリ *7 *22 | 256MB | 256MB × 1 (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM) | | |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM) | | |
| | 512MB | 512MB × 1 (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM) | | |
| | 1GB | 512MB × 2 (PC2100, バッテリーなし, DDR SDRAM) | | |
| ファイル装置 | FDD | コンパクト (FDD+ 増設 HDD, リムーバブル HDD) *23 | | |
| | HDD | 80GB | 80GB (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応) | |
| | | 80GB | 40GB (E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応) + 増設 40GB (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応) | |
| | | 120GB | 80GB + 増設 40GB (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応) | |
| | | 40GB RAID | 40GB × 2 (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応 RAID モジュール) *23 | |
| | 80GB RAID | 80GB × 2 (E-IDE, 7,200rpm, Ultra ATA/100 対応 RAID モジュール) *23 | | |
| リムーバブルディスクユニット | CD-R/RW | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 40 倍速, CD-RW: 最大 32 倍速 書き込み: CD-R: 最大 40 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速, High Speed CD-RW: 最大 10 倍速 (バッファアンダーランエラー防止機能付き, ライティングソフト添付 *24) | | |
| | DVD-RAM/R | DVD-RAM: 読み出し 2 倍速 / 書き込み 2 倍速 DVD-R: 書き込み 等倍速 DVD-ROM: 最大 6 倍速 CD-ROM: 最大 24 倍速 (再生ソフト添付 *25) | | |
| キーボード / マウス | USB ケーボード / USB ホールマウス *26 | | | |
| | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン) | | | |
| | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス *19 | | | |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード / ワイヤレススクロールマウス / 受信ユニット | | | |
| アプリケーション *27 | Microsoft® Office XP Personal | | | |
| | Microsoft® Office XP Professional | | | |

- * 1: Windows XP は、Service Pack を適用しておりません。
- * 2: 出荷時、Windows NT4.0 がインストールされています。
- * 3: ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows NT または、Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- * 4: Windows NT 4.0 の Service Pack は、Service Pack 6a となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 5: 出荷時、Windows 98SE がインストールされています。
- * 6: Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 7: Windows XP モジュール / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、最大 512MB (512MB × 1) までとなります。
- * 8: Windows XP では、65,536 色は「中 (16ビット)」, 1,677 万色は「最高 (32ビット)」です。
Windows 2000, Windows 98SE では 65,536 色は「High Color (16ビット)」, 1,677 万色は「True Color (32ビット)」です。Windows NT 4.0 では、1,677 万色は「True Color (32ビット)」です。
- * 9: Windows XP, Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。マルチディスプレイ、同時表示の際のディスプレイの解像度は Windows XP, Windows 2000 では 1024 × 768 ドット (65,536 色) まで、Windows 98SE では 1280 × 1024 ドットまでです。
また、Windows XP では、640 × 480 ドットは使用できません。
- * 10: Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、マルチディスプレイ、同時表示ともに使用できません。また、ディスプレイの解像度は、1024 × 768 ドットと 1280 × 1024 ドットのみ使用できます。
- * 11: Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、専用グラフィックボードとなります。専用グラフィックボードは、PCI ボードであるため、従来機よりも表示性能が低下します。また、デジタル LCD ディスプレイはご使用になれません。OS を Windows XP に入れ替える場合には、専用グラフィックボードを抜く必要があります。
- * 12: 3 モードドライブは、インストールされておらず、バンドルされています。
なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。
FLORA ホームページ [社外 Web] > ダウンロード > FLORA シリーズ別 > その他 > その他
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- * 13: Windows XP モジュール / Windows 2000 モジュールでは、NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、NTFS 形式で約 8GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、Windows XP, Windows 2000 では「ディスクの管理」、Windows NT 4.0 では「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP モジュール / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。
- * 14: Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、サント機能は使用できません。
- * 15: PCI 12.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。
PCI ボードのサイズは、スロットに挿入される接栓部分を含みます。
- * 16: RAID モジュールおよび Windows XP モジュール / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、1 スロット使用済みです。
- * 17: USB インターフェイスは、Windows NT 4.0 ではサポートしていません。また、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。USB 2.0 は、Windows 98SE では動作しません。
- * 18: 液晶モニタへの電源は供給していません。
- * 19: Windows NT 4.0 でホールマウスのホール機能を使用する場合には、バンドルされている Logitech MouseWare をインストールする必要があります。

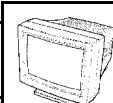
- * 20 :アノク RGB ディスプレイ接続時の値です。
- * 21 :エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- * 22 :本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取り外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。
- * 23 :Windows XPモデル/Windows NT 4.0ダウングレード代行サービスおよびWindows XP/Windows 98SEダウングレード代行サービスでは、選択できません。
- * 24 :Roxio社 Easy CD Creator[®]5 Basic が添付されます。
- * 25 :CyberLink社 PowerDVD[™] XP が添付されています。
- * 26 :Windows NT4.0 では使用できません。
- * 27 :Windows XPモデル/Windows NT 4.0ダウングレード代行サービスおよびWindows XP/Windows 98SEダウングレード代行サービスでは、選択できません。
Windows XP/Windows 98SEダウングレード代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可

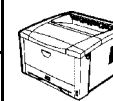
ディスプレイ

デジタル液晶



2. 周辺装置
(1) ディスプレイ接続構成
P.60 参照


パラレル



2. 周辺装置
(2) プリンター接続構成
P.65 参照

キーボード

マウス




キーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
PC-KB5310 [7,000 円 (税別)]

マルチメディアコンパクトキーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
オプション形名なし


IR受信エッセ
オプション形名なし

ワイヤレスキーボード
オプション形名なし

ワイヤレスマウス
オプション形名なし

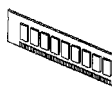


マウス (カスタマイズメニュー選択時)
2ボタン
オプション形名なし

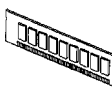


マウス (カスタマイズメニュー選択時)
ホイールマウス
PC-KM5220 [5,000 円 (税別)]

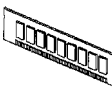
メモリスロット: 2



メモリモジュール 128MB (標準添付)
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4128B [14,000 円 (税別)]



メモリモジュール 256MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4256B [28,000 円 (税別)]



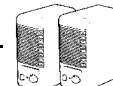
メモリモジュール 512MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4512B [56,000 円 (税別)]
注: Windows 98SE モデルでは、増設可能なメモリー容量は合計 512MB までです。

マイク



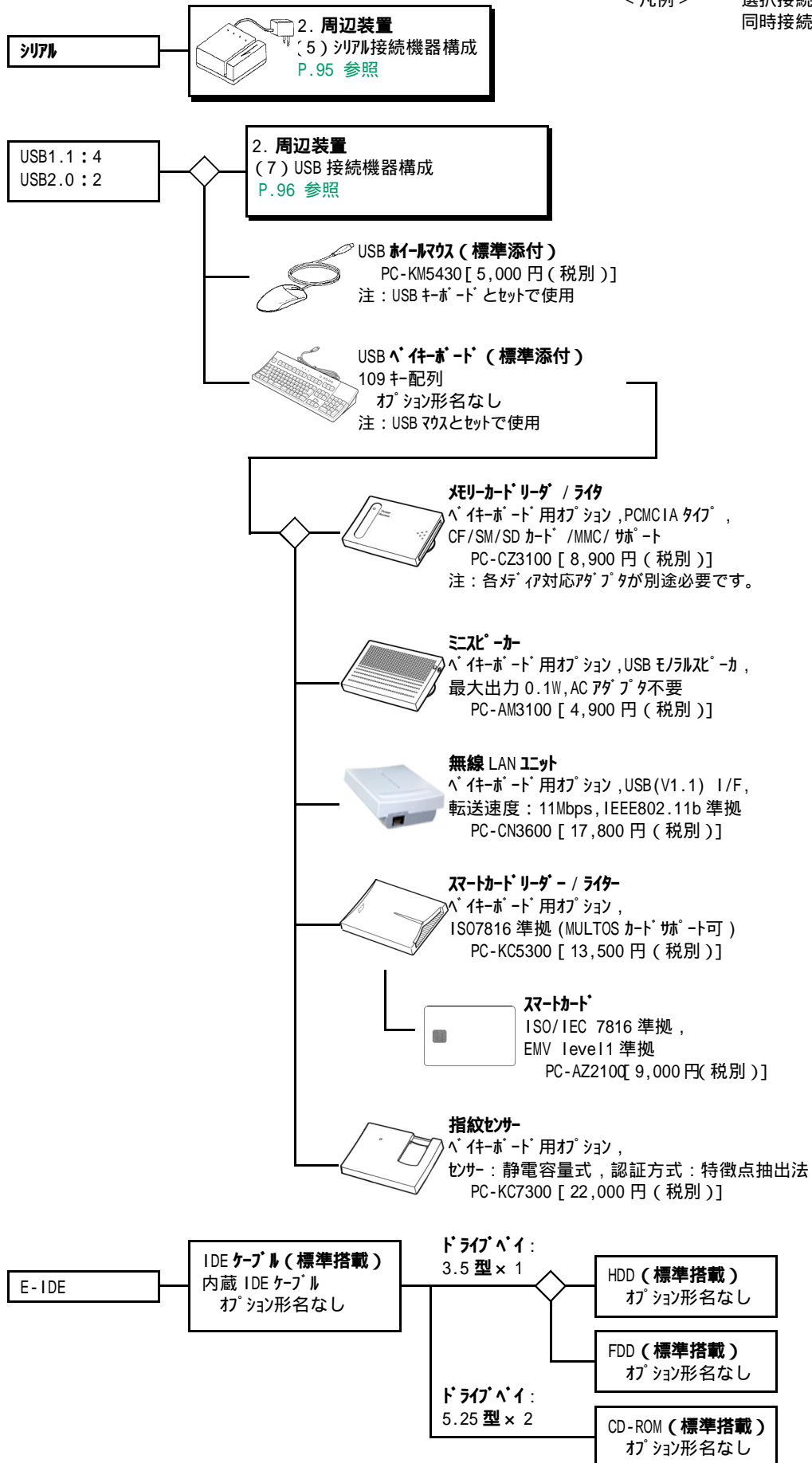
マイク
ハンド型マイク
PC-AM2100 [1,900 円 (税別)]

ライン出力

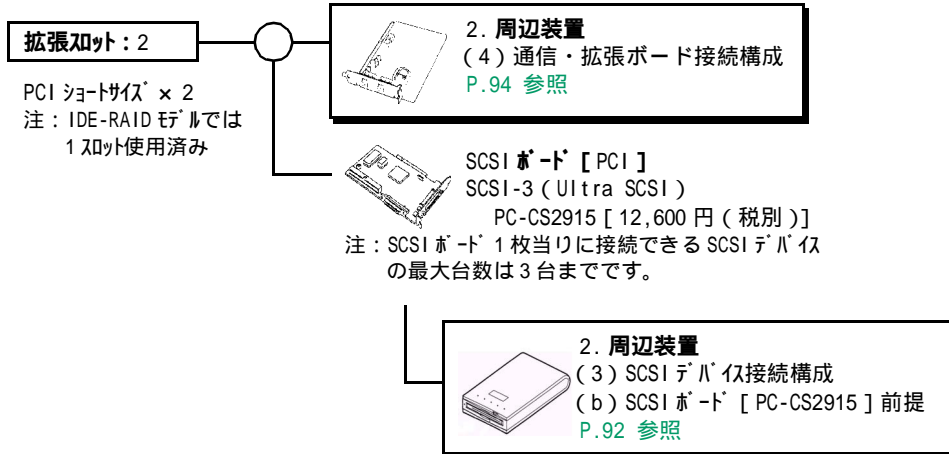


スピーカー
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット
PC-AM3070 [2,900 円 (税別)]


< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



< 凡例 > 選択接続 [搭載]
 同時接続 [搭載] 可



1.4 FLORA 330W(PC8DK4-xxxxxxxxx モデル)



CTO ベースモデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|-----------------------------------|--|----------------|------------------|
| Intel®Celeron® プロセッサ (1.20GHz) | Windows XP モデル | 117,000 円 (税別) | PC8DK4-HA04P1K00 |
| | Windows 2000 モデル | 117,000 円 (税別) | PC8DK4-PA04P1K00 |
| | Windows XP モデル / Windows NT4.0 ダウングレード代行サービス *1 | 127,000 円 (税別) | PC8DK4-DA04P1C00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 127,000 円 (税別) | PC8DK4-KA04P1K00 |

カスタムメイドメニュー

| 項 目 | 内 容 | 形 名 変 更 部 | | | | | | | | 希望小売 価格 | | |
|-------------------------------------|--|-----------|--|--|--|--|--|---|---|------------|---------|---------|
| | | ~ | | | | | | | | | | |
| メモリー | 128MB 256MB(256MBx1, PC133, パリティなし, SDRAM) | | | | | | | 8 | | | +15,000 | |
| | 128MB 384MB (256MBx1+128MBx1, PC133, パリティなし, SDRAM) | | | | | | | A | | | +30,000 | |
| | 128MB 512MB(256MBx2, PC133, パリティなし, SDRAM) | | | | | | | C | | | +45,000 | |
| HDD ユニット | 60GB(EIDE) | | | | | | | T | | | +7,000 | |
| CTO ベースモデル リムーバブルディスク ユニット | FDD(3 モード)+CD-ROM(最大 24 倍速, ATAPI) | | | | | | | | 1 | | +0 | |
| | FDD(3 モード)+CD-R/RW(書き込み 24 倍速, ATAPI) | | | | | | | | B | | +18,000 | |
| | FDD(3 モード)+DVD-ROM(8 倍速, ATAPI) | | | | | | | | C | | +15,000 | |
| CTO ベースモデル キーボード / マウス *2, *3 | USB 有線キーボード + USB ホールマウス | | | | | | | | | K | +0 | |
| | 109A 配列準拠キーボード + ホールマウス | | | | | | | | | C | +0 | |
| | 109A 配列準拠キーボード + 2 ボタンマウス | | | | | | | | | A | +0 | |
| | マルチメディアコンパクトキーボード + ホールマウス | | | | | | | | | E | +1,500 | |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード + マルチスクロールマウス | | | | | | | | | F | +9,000 | |
| 著名ソフト *4, *7 | 一太郎 12 | | | | | | | | | | J | +14,000 |
| | Microsoft Office XP Personal (プレインストール) | | | | | | | | | | P | +22,400 |
| | ATOK15 | | | | | | | | | | A | +6,800 |
| | Microsoft Office XP Personal (プレインストール)+ATOK15 | | | | | | | | | | B | +29,200 |
| | Microsoft Office XP Professional (プレインストール) | | | | | | | | | | Q | +73,300 |
| | Microsoft Office2000 Personal SR-1(プレインストール) *5 | | | | | | | | | | N | +14,700 |

- * 1: Windows XP の添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- * 2: Windows NT4.0 でホールマウスのホール機能を使用する場合には、バンドルされている Logitech MouseWare をインストールする必要があります。
- * 3: Windows NT4.0 ではUSB 有線キーボード、USB ホールマウスは使用できません。それ以外のキーボードを選択ください。
- * 4: ジャストシステム 一太郎、ATOK はプレインストールされていません。インストールの際には、CD-ROM ドライブ、CD-R/RW ドライブ、DVD-RAM ドライブのいずれかが必要です。
- * 5: Windows 2000 モデルのみサポート
- * 7: Windows NT4.0、98SE ダウングレード代行サービスモデルは非サポート。

概略仕様

| システム装置 | | | FLORA 330W | |
|-------------------------|--|-------------------|---|-------|
| 形名 | Windows XP モデル | | PC8DK4-HA04P1K00 | |
| | Windows 2000 モデル *5 | | PC8DK4-PA04P1K00 | |
| | Windows XP モデル/Windows NT 4.0 ダウンロード代行サービス *1 *2 *4 | | PC8DK4-DA04P1C00 | |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウンロード代行サービス *3 *4 | | PC8DK4-KA04P1K00 | |
| 1 | CPU (周波数) | | Intel®Celeron® プロセッサ (1.20GHz) | |
| 2 | 2次キャッシュ (容量) | | 256KB | |
| 3 | システムバスクロック | | 100MHz | |
| 4 | チップセット | | SiS 社 SiS630ST | |
| 5 | メインメモリ | | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 512MB(256MB × 2) (PC133, パリティなし, SDRAM, ビデオRAM と共用) | |
| 6 | 表示解像度 (表示色) *6 | | 640 × 480ドット (1677万色), 800 × 600ドット (1677万色), 1024 × 768ドット (1677万色), 1280 × 1024ドット (65,536色) | |
| 7 | ビデオチップシステム | | SiS630ST に内蔵 | |
| 8 | ビデオRAM | | 8MB (4/16/32MB に変更可能, メインメモリと共用) | |
| 9 | ファイル装置 | FDD | 3.5 型 (3モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *7 | |
| | | HDD *8 *9 | 40GB(E-IDE, Ultra ATA/100 対応) | |
| | | CD-ROM *9 | 最大 24 倍速 (E-IDE) | |
| 10 | サウンド機能 | | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz) | |
| 11 | 拡張スロット | PCI (縦 × 横) | スロット 1 107 × 160mm 以下 | |
| | | *10 | スロット 2 80 × 160mm 以下 | |
| | | メモリ | 2 (1スロット使用済) | |
| 12 | インターフェイス | USB | 2 (USB1.1/OHCI 準拠) *11 | |
| | | シリアル | × 1 | |
| | | パラレル | × 1 | |
| | | キーボード | × 1 | |
| | | マウス | × 1 | |
| | | マイクイン | × 1 | |
| | | ラインイン | × 1 | |
| | | ラインアウト | × 1 | |
| | | ヘッドホン | × 1 | |
| | | アナログ RGB ディスプレイ | × 1 | |
| デジタル RGB ディスプレイ (DVI-D) | × 1 | | | |
| 13 | ネットワーク | | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | |
| 14 | キーボード / マウス | | USB ヘッドセット / USB ホールマウス *12 | |
| 15 | 外形寸法 W × D × H | | 78 × 320 × 300 mm (スタンド含まず) | |
| 16 | 質量 | | 約 6 kg | |
| 17 | 消費電力 *13 標準 (最大 / スタンド時) | Windows XP | 約 46W(120W/ 約 3W) | |
| | | Windows 2000 | 約 46W(120W/ 約 3W) | |
| | | Windows NT 4.0 | 約 46W(120W/ -) | |
| | | Windows 98SE | 約 47W(120W/ 約 4W) | |
| 18 | 省エネ法に 基づく表示 | 区分 | R | |
| | | 初期値 - 消費効率 *18 | Windows XP | 0.001 |
| | | | Windows 2000 | 0.001 |
| | | | Windows NT 4.0 | 0.016 |
| Windows 98SE | 0.001 | | | |
| 19 | 電源 | | AC100V ± 10% 50/60Hz | |

カスタムメイド、オプション仕様

| 項 | 目 | 仕 | 様 |
|-------------|--------------------|-----------------------------|---|
| メインメモリ *15 | 256MB | 256MB × 1 (PC133 SDRAM) | |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC133 SDRAM) | |
| | 512MB | 256MB × 2 (PC133 SDRAM) | |
| ファイル装置 | HDD | 60GB | 60GB (E-IDE,Ultra ATA/100 対応) |
| | リムハブブル ディスクユニット | CD-R/RW | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 8 倍速 書き込み: CD-R/RW: 最大 8 倍速, ハブアアンタラシエラー防止機能付き, ライティングソフト添付 *16 |
| | | DVD-RAM | DVD-ROM: 最大 8 倍速, CD-ROM: 最大 24 倍速 |
| キーボード / マウス | | | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタ) |
| | | | 109A 配列準拠キーボード / ホイールマウス *17 |
| | | | マルチメディアアイコン付キーボード / ホイールマウス *17 |
| | | | マルチメディアアイコン付キーボード / マウス / 受信ユニット |

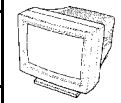
- * 1 : 出荷時、Windows NT 4.0 がインストールされています。
- * 2 : Windows NT 4.0 の Service Pack は、Service Pack 6a となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 3 : 出荷時、Windows 98SE がインストールされています。
- * 4 : ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows NT 4.0 または Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。ダウングレード代行サービス機種への Office XP インストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。
- * 5 : Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 6 : Windows XP、Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000、Windows NT 4.0 では同時表示のみ可能です。マルチディスプレイ、同時表示の際はディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。
- * 7 : 3 モードドライブは、Windows XP モデル、Windows 2000 モデル、Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスの場合はインストールされておらず、バンドルされています。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、インストールおよびバンドルされています。
- * 8 : Windows XP モデル、Windows 2000 モデルでは NTFS 形式で約 10GB まで、Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、NTFS 形式で約 8GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、Windows XP、Windows 2000 では "ディスクの管理"、Windows NT 4.0 では "ディスクパーティション" を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、HDD は FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。
- * 9 : Windows NT 4.0 では、IDE デバイスの転送モードは、出荷時には PIO モードに設定しています。DMA モードで使用する場合には、制限事項があります。詳しくは、Microsoft 社の Knowledge Base 文章番号: Q174232 に記載されています。
- * 10 : PCI 2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。PCI ボードのサイズは、スロットに挿入される接栓部分を含みます。
- * 11 : USB インターフェイスは、Windows NT 4.0 ではサポートしていません。また、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- * 12 : Windows NT 4.0 では使用できません。
- * 13 : 消費電力は、アナログ RGB ディスプレイ接続時の値です。Windows NT 4.0 では、パワーマネージメント機能を使用することができません。
- * 14 : 入力消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- * 15 : 本体導入後にメモリボードを増設する場合、メモリ容量の組合せによっては導入済みのメモリボードを取り外して、新しいメモリボードを増設する必要がある場合があります。
- * 16 : Roxio™, Inc. Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。
- * 17 : Windows NT 4.0 でホイールマウスのホイール機能を使用する場合には、バンドルされている Logitech MouseWare をインストールする必要があります。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可

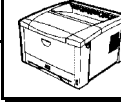
ディスプレイ

デジタル液晶



2. 周辺装置
(1) ディスプレイ接続構成
P.60 参照


パラレル



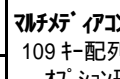
2. 周辺装置
(2) プリンター接続構成
P.65 参照

キーボード

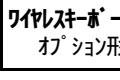
マウス



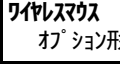
キーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
PC-KB5310 [7,000 円 (税別)]




マルチメディアアイコン付きキーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
オプション形名なし




ワイヤレスキーボード
オプション形名なし



ワイヤレスマウス
オプション形名なし

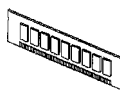


マウス (カスタマイズメニュー選択時)
2ボタン
オプション形名なし

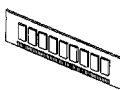


マウス (カスタマイズメニュー選択時)
ホイルマウス
PC-KM5220 [5,000 円 (税別)]

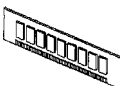
メモリスロット: 2



メモリモジュール 128MB (標準添付)
バッテリーなし, SDRAM DIMM PC133
PC-MK1128A [14,000 円 (税別)]



メモリモジュール 256MB
バッテリーなし, SDRAM DIMM PC133
PC-MK1256A [28,000 円 (税別)]



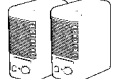
メモリモジュール 512MB
バッテリーなし, SDRAM DIMM PC133
PC-MK1512A [56,000 円 (税別)]

マイク



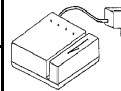
マイク
ハンド型マイク
PC-AM2100 [1,900 円 (税別)]

ライン出力



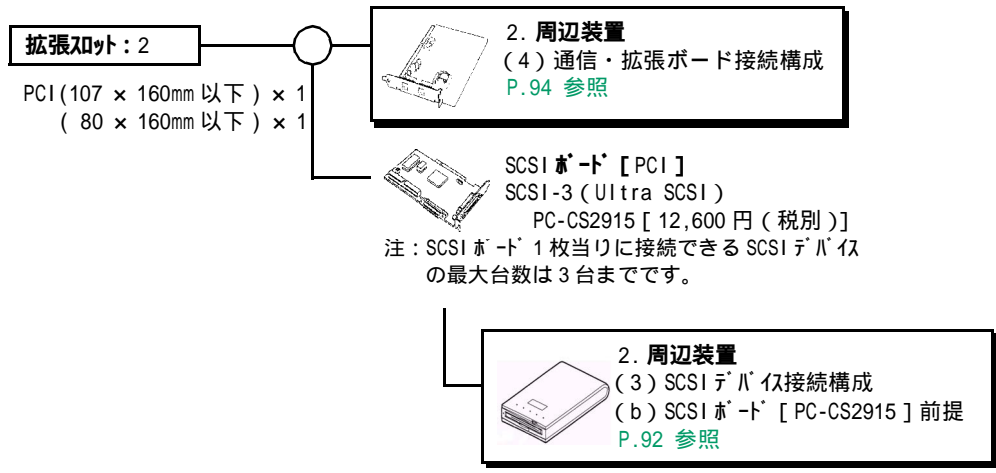
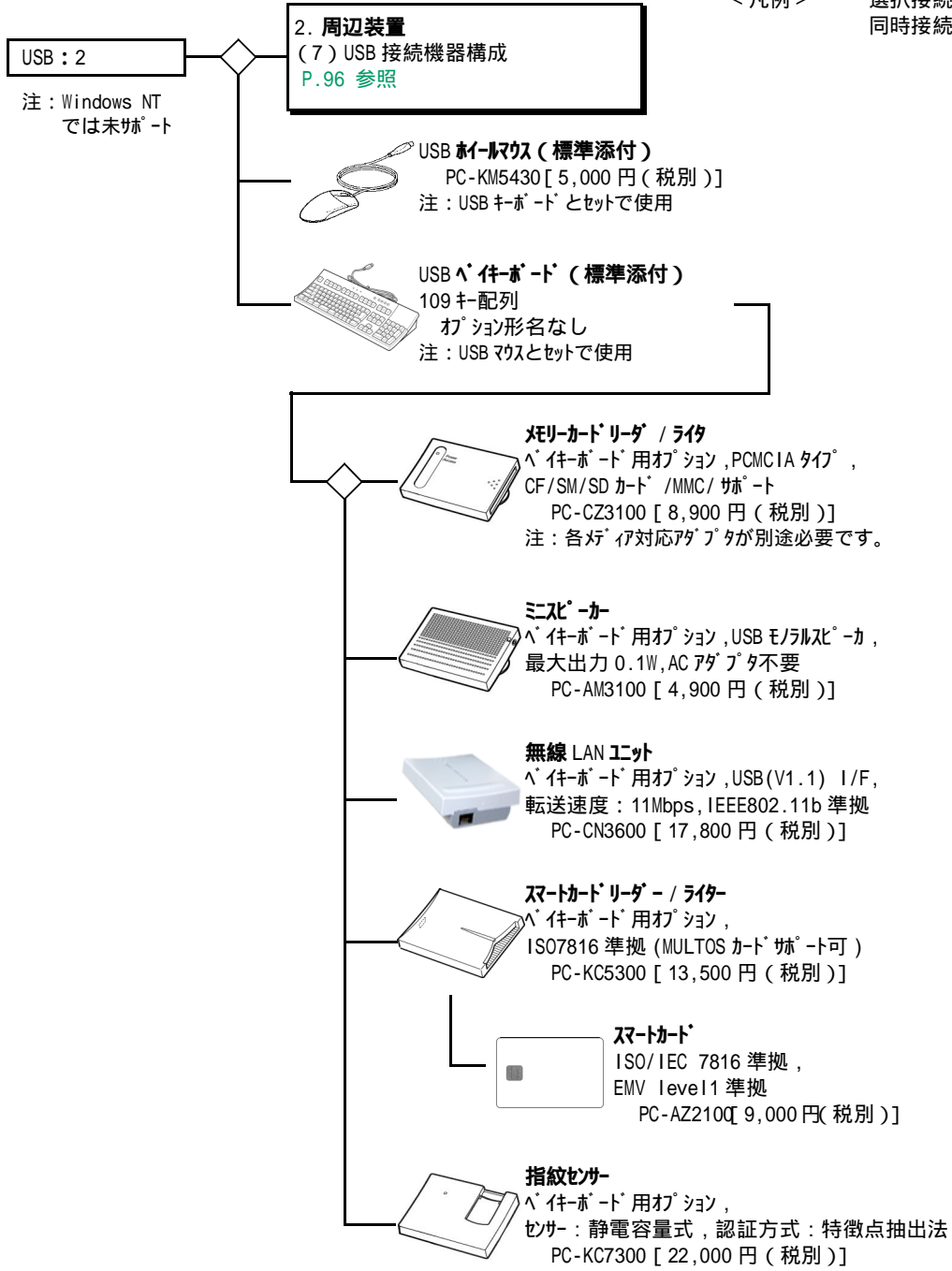
スピーカー
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット
PC-AM3070 [2,900 円 (税別)]

シリアル



2. 周辺装置
(5) シリアル接続機器構成
P.95 参照

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



1.5 FLORA 330W(PC8DK5-xxxxxxxxx モデル)



CTO ベースモデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|--|--------------------|----------------|------------------|
| 低消費電力版 AMD Athlon™ XP プロセッサ 1700+ (1.467GHz) | Windows XP 64ビット | 105,000 円 (税別) | PC8DK5-HB04W1C00 |
| | Windows 2000 64ビット | 105,000 円 (税別) | PC8DK5-PB04W1C00 |

カスタムメイドメニュー

| 項目 | 内容 | 形名変更部 | | | | | | | | 希望小売価格 | |
|-------------------------|--|-------|--|--|--|---|--|---|---|--------|---------|
| | | ~ | | | | | | | | | |
| メモリー | 128MB 256MB (256MBx1, PC2100, 8ビットリテリなし, DDR SDRAM) | | | | | 8 | | | | | +14,000 |
| | 128MB 384MB (256MBx1+128MBx1, PC2100, 8ビットリテリなし, DDR SDRAM) | | | | | A | | | | | +28,000 |
| | 128MB 512MB (256MBx2, PC2100, 8ビットリテリなし, DDR SDRAM) | | | | | C | | | | | +42,000 |
| HDDユニット | 60GB(EIDE, 3.5型) x1占有) | | | | | | | Y | | | +7,000 |
| CTOオプション | FDD(3モード)+CD-ROM(最大24倍速, ATAPI) | | | | | | | | 1 | | +0 |
| リムーバブルディスクユニット | FDD+CD-R/RW(書込:最大24倍速) | | | | | | | | B | | +15,000 |
| | FDD+DVD-ROM (読出: DVD-ROM最大8倍速, CD-ROM最大24倍速) | | | | | | | | C | | +15,000 |
| キーボード / マウス CTOオプション | USB有線キーボード+USB有線マウス | | | | | | | | K | | +0 |
| | 109A配列準拠キーボード+有線マウス | | | | | | | | C | | +0 |
| | 109A配列準拠キーボード+2ボタンマウス | | | | | | | | A | | +0 |
| | マルチメディアコンパクトキーボード+有線マウス | | | | | | | | E | | +1,500 |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード+マルチスクロールマウス | | | | | | | | F | | +9,000 |
| 著名ソフト | Microsoft Office XP Personal(インストール) | | | | | | | | | P | +22,400 |
| | Microsoft Office XP Professional(インストール) | | | | | | | | | Q | +73,300 |

概略仕様

| システム装置 | | FLORA 330W | | |
|--------|----------------------|--|--|---------|
| 形名 | Windows XP モデル *1 | PC8DK5-HB04W1C00 | | |
| | Windows 2000 モデル *2 | PC8DK5-PB04W1C00 | | |
| 1 | CPU | 低消費電力版 AMD Athlon™ XP プロセッサ 1700+ *3 | | |
| 2 | 周波数 | 1.467GHz | | |
| 3 | 2次キャッシュ(容量) | 256KB | | |
| 4 | システムバス周波数 | 266MHz | | |
| 5 | チップセット | VIA 社製 KT266A チップセット | | |
| 6 | メインメモリ | 標準 128MB(128MB × 1)/最大 512MB(256MB × 2) (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | | |
| 7 | 表示解像度(表示色 *4) *5 | 640 × 480ドット(1677万色), 800 × 600ドット(1677万色), 1024 × 768ドット(1677万色), 1280 × 1024ドット(1677万色) | | |
| 8 | ビデオシステム | ATI Technologies 社 MOBILITY RADEON™ | | |
| 9 | ビデオRAM | 16MB(SDRAM) | | |
| 10 | ファイル装置 | FDD | 3.5 型 (3 モート 1.44MB/1.2MB/720KB) *6 | |
| | | HDD *7 | 40GB(E-IDE, Ultra ATA/100 対応) | |
| | | CD-ROMドライブ | 最大 24 倍速 (E-IDE) | |
| 11 | サウンド機能 | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz) | | |
| 12 | 拡張スロット | PCI (縦 × 横) *8 | 107 × 160 mm 以下 × 1, 80 × 160 mm 以下 × 1 | |
| | | メモリ | 2 (1 スロット使用済み) | |
| 13 | インターフェース | USB | USB1.1 × 2(UHCI 準拠) *9 | |
| | | | シリアル × 1, パラレル × 1, キーボード × 1, マウス × 1, マイクイン × 1, ラインイン × 1, ラインアウト × 1, ヘッドホン × 1, アナログ RGB ディスプレイ × 1, デジタル RGB ディスプレイ (DVI-D *10) × 1 | |
| 14 | ネットワーク | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | | |
| 15 | キーボード / マウス | 109A 配列準拠キーボード・ホイールマウス | | |
| 16 | 外形寸法 (W × D × H) | 78 × 320 × 300 mm (スタンド含まず) | | |
| 17 | 質量 | 約 6.0 kg | | |
| 18 | 消費電力 標準 (最大 / 最小) | Windows XP | 35W (100W/約 3W) | |
| | | Windows 2000 | 35W (100W/約 3W) | |
| 19 | 省エネ法に 基づく表示 | 区分 | R | |
| | | エネルギー 消費効率 *10 | Windows XP | 0.00067 |
| | | Windows 2000 | 0.00067 | |
| 20 | 電源 | AC100V ± 10% 50/60Hz | | |

カスタムメイド、オプション仕様

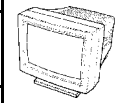
| 項 | 目 | 仕様 | |
|-------------|--|----------------------------------|---|
| メインメモリ *12 | 256MB | 256MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM) | |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC2100 DDR SDRAM) | |
| | 512MB | 256MB × 2 (PC2100 DDR SDRAM) | |
| ファイル装置 | HDD | 60GB | |
| | リムーバブルディスクユニット | CD-R/RWドライブ | 読み出し：CD-ROM/R：最大 24 倍速，CD-RW：最大 8 倍速 書き込み：CD-R/RW：最大 8 倍速， ハットアークラッシュ防止機能付き，ライティングソフト添付 *13 |
| | | DVD-ROMドライブ | DVD-ROM：最大 8 倍速（再生ソフト未添付）*14， CD-ROM：最大 24 倍速 |
| キーボード / マウス | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン) | | |
| | USB 有線キーボード / USB 有線マウス | | |
| | マルチメディアコンパクトキーボード / 有線マウス | | |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード / ワイヤレスマルチスクロールマウス / 受信ユニット | | |
| アプリケーション | Microsoft® Office XP Personal | | |
| | Microsoft® Office XP Professional | | |

- * 1 : Windows XP は、Service Pack 1 を適用しておりません。
- * 2 : Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 3 : QuantiSpeed™ アーキテクチャにより、1.467GHz 動作で他社製 1.7GHz プロセッサを上回る性能を実現しています。
- * 4 : Windows XP では、65536 色は「中 (16 ビット)」、1677 万色は「最高 (32 ビット)」です。
Windows 2000 では、65536 色は「High Color (16 ビット)」、1677 万色は「True Color (32 ビット)」です。
- * 5 : Windows XP では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。
マルチディスプレイ、同時表示の際はディスプレイの解像度は、1024 × 768 ドット (65536 色) までです。
Windows XP では、640 × 480 ドットは使用できません。
- * 6 : 3 モード FD ドライブは、プレインストールされておらず、バンドルされております。
なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。
FLORA ホームページ [社外 Web] > ダウンロード > FLORA シリーズ 別 > その他 > その他
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- * 7 : NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっておりますので、「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。
- * 8 : PCI 2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています。(3.3V も給電)
PCI ボードのサイズは、スロットに挿入される接栓部分を含みます。
- * 9 : USB インターフェイスは、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- * 10 : デジタル液晶ディスプレイと変換コネクタのセットにて接続できます。接続が可能なセットの形名につきましては、価格表または構成ガイドをご参照ください。
- * 11 : エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- * 12 : 本体導入後にメモリボードを増設する場合、メモリ容量の組合せによっては導入済みのメモリボードを取外して、新しいメモリボードを増設する必要がある場合があります。
最大構成容量にするためには、256MB メモリ 2 枚で構成します。
- * 13 : Roxio 社 Easy CD Creator® 5 Basic が添付されます。
- * 14 : DVD-Video の再生には、市販の DVD 再生ソフトが必要です。

周辺装置

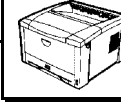
< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可

ディスプレイ




2. 周辺装置
(1) ディスプレイ接続構成
P.60 参照

デジタル液晶



2. 周辺装置
(2) プリンター接続構成
P.65 参照


キーボード




キーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
PC-KB5310 [7,000 円 (税別)]

マルチメディアコンパクトキーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
オプション形名なし

マウス



マウス (カスタマイズメニュー選択時)
2ボタン
オプション形名なし



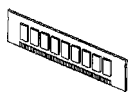
マウス (カスタマイズメニュー選択時)
ホイールマウス
PC-KM5220 [5,000 円 (税別)]

IR受信エント
オプション形名なし

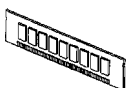
ワイヤレスキーボード
オプション形名なし

ワイヤレスマウス
オプション形名なし

メモリスロット: 2



メモリモジュール 128MB (標準添付)
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4128 [14,000 円 (税別)]



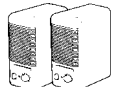
メモリモジュール 256MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4256 [28,000 円 (税別)]

マイク



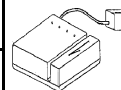
マイク
ハンド型マイク
PC-AM2100 [1,900 円 (税別)]

ライン出力



スピーカー
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット
PC-AM3070 [2,900 円 (税別)]

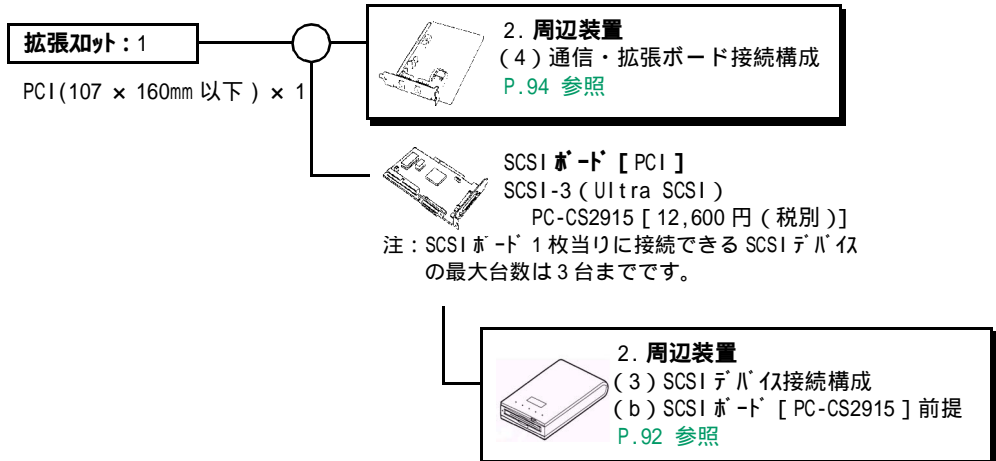
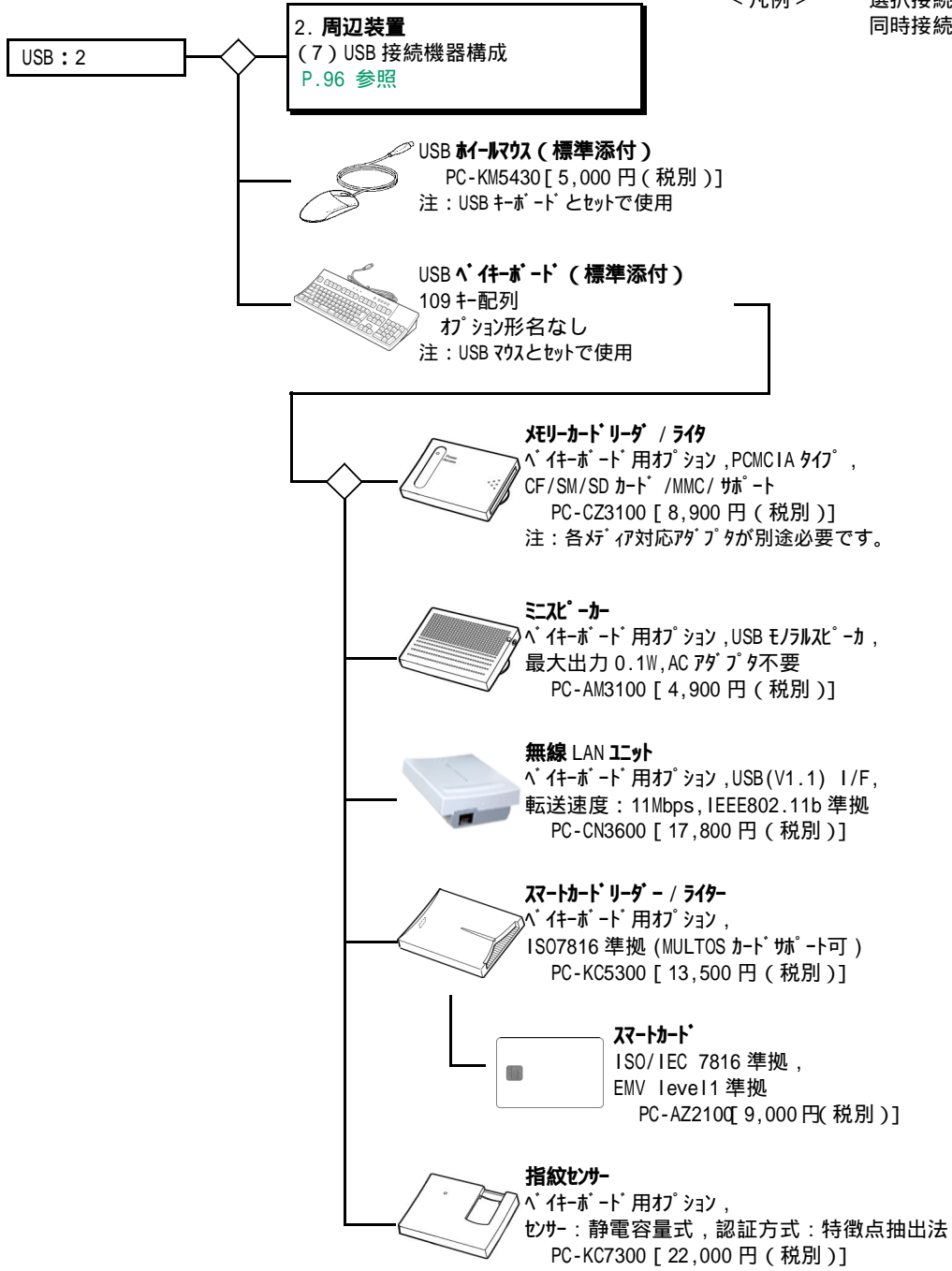
シリアル



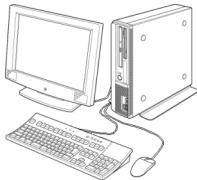
2. 周辺装置
(5) シリアル接続機器構成
P.95 参照

< 凡例 >

選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



1.6 FLORA 330W(PC8DG1-xxxxxxxxx モデル)



CTO ベースモデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|-----------------------------------|--|----------------|------------------|
| インテル®Pentium®4 プロセッサ (2AGHz) | Windows XP モデル | 145,000 円 (税別) | PC8DG1-HN04P1K00 |
| | Windows 2000 モデル | 145,000 円 (税別) | PC8DG1-PN04P1K00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウンロード代行サービス *1 | 155,000 円 (税別) | PC8DG1-KN04P1K00 |
| インテル®Pentium®4 プロセッサ (1.80GHz) | Windows XP モデル | 123,000 円 (税別) | PC8DG1-HL04P1K00 |
| | Windows 2000 モデル | 123,000 円 (税別) | PC8DG1-PL04P1K00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウンロード代行サービス *1 | 133,000 円 (税別) | PC8DG1-KL04P1K00 |

カスタムメイドメニュー

| 項目 | 内容 | 形名変更部 | | | | | | | | | | 希望小売価格 | | |
|----------------------------------|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--------|---|----------|
| | | ~ | | | | | | | | | | | | |
| メモリー | 128MB 256MB(1 スロット占有, 256MBx1, PC2100, 8°リテイなし, DDR SDRAM) | | | | | | | | | 8 | | | | +15,000 |
| | 128MB 384MB(2 スロット占有, 256MBx1+128MBx1, PC2100, 8°リテイなし, DDR SDRAM) | | | | | | | | | A | | | | +30,000 |
| | 128MB 512MB(1 スロット占有, 512MBx1, PC2100, 8°リテイなし, DDR SDRAM) | | | | | | | | | C | | | | +45,000 |
| | 128MB 1GB(2 スロット占有, 512MBx2, PC2100, 8°リテイなし, DDR SDRAM) *4 | | | | | | | | | L | | | | +105,000 |
| HDDユニット | 60GB(EIDE, 3.5 型 1x1 占有) | | | | | | | | | T | | | | +7,000 |
| CTO ベースモデル リムーバブルディスク ユニット | FDD+CD-ROM(最大 24 倍速, ATAPI) | | | | | | | | | | | 1 | | +0 |
| | FDD+CD-R/RW(書込: 最大 24 倍速) | | | | | | | | | | | 2 | | +18,000 |
| | FDD+DVD-ROM(読出: 最大 8 倍速) | | | | | | | | | | | 3 | | +15,000 |
| | FDDのみ *3 | | | | | | | | | | | 5 | 0 | -7,000 |
| CTO ベースモデル キーボード / マウス | USB イキボード + USB ホイールマウス | | | | | | | | | | | K | | +0 |
| | 109A 配列準拠キーボード + ホイールマウス | | | | | | | | | | | C | | +0 |
| | 109A 配列準拠キーボード + 2 ボタンマウス | | | | | | | | | | | A | | +0 |
| | マルチメディアアイコンパッドキーボード + ホイールマウス | | | | | | | | | | | E | | +1,500 |
| | ワイヤレスマルチメディアアイコンパッドキーボード + マルチスクロールマウス | | | | | | | | | | | F | | +9,000 |
| 著名ソフト *2 | 一太郎 12 | | | | | | | | | | | | J | +14,000 |
| | Microsoft Office XP Personal(プレインストール) | | | | | | | | | | | | P | +22,400 |
| | ATOK15 | | | | | | | | | | | | A | +6,800 |
| | Microsoft Office XP Personal(プレインストール)+ATOK15 | | | | | | | | | | | | B | +29,200 |
| | Microsoft Office XP Professional(プレインストール) | | | | | | | | | | | | Q | +73,300 |

- * 1: Windows XPの添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- * 2: ジャストシステム 一太郎、ATOK はプレインストールされていません。インストールの際には、CD-ROMドライブ、CD-R/RWドライブ、DVD-RAMドライブのいずれかが必要です。
- * 3: CD-ROM 未搭載モデルには以下の制限事項がありますので、手配の際は内容を十分ご確認、ご検討をお願いいたします。
 - ・CD-ROM 未搭載モデルにも OS リカバリ CD、マニュアル CD などの CD が添付されます。
 - ・マニュアルは、「パソコンを準備する」「Windows を使えるようにする」以外は CD になっており、紙ベースのマニュアル添付がありません。
 - ・外付け CD-ROM などの CD-ROM のオプションおよび、推奨機器はありません。
- * 4: Windows 98SE モデルを除きます。Windows 98SE の場合、512MB 以上では正常に認識されません。

概略仕様

| システム装置 | | | FLORA 330W | | |
|-------------------------|--|------------------|--|-------------------|--------|
| 形名 | Windows XP モデル | | PC8DG1-HN04P1K00 | PC8DG1-HL04P1K00 | |
| | Windows 2000 モデル *1 | | PC8DG1-PN04P1K00 | PC8DG1-PL04P1K00 | |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *14 *15 | | PC8DG1-KN04P1K00 | PC8DG1-KL04P1K00 | |
| 1 | CPU | | インテル®Pentium®4 プロセッサ | | |
| 2 | 周波数 | | 2AGHz | 1.80GHz | |
| 3 | 2次キャッシュ(容量) | | 512KB | 256KB | |
| 4 | システムバスクロック | | 400MHz | | |
| 5 | チップセット | | SiS 社 SiS650+SiS961 | | |
| 6 | メモリー- | | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 1024MB(512MB × 2) (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM, ビデオRAM と共用) | | |
| 7 | 表示解像度(表示色) *2 | | 640 × 480ドット(1677万色), 800 × 600ドット(1677万色), 1024 × 768ドット(1677万色), 1280 × 1024ドット(1677万色) | | |
| 8 | ビデオシステム | | SiS650 に内蔵 | | |
| 9 | ビデオRAM | | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メモリーと共用) | | |
| 10 | ファイル装置 | FDD | 3.5 型 (3モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *3 | | |
| | | HDD *4 | 40GB(E-IDE, Ultra ATA/100 対応) | | |
| | | CD-ROM | 最大 24 倍速 (E-IDE) | | |
| 11 | サウンド機能 | | AC97 Sound(ステレオ 16bit, 48kHz) | | |
| 12 | 拡張スロット | PCI(縦 × 横) *5 | ショートサイズ (107 × 175mm 以下) × 1 | | |
| | | メモリー | 2(1スロット使用済み) | | |
| 13 | インターフェース | USB | 4(USB1.1/OHCI 準拠) *6 | | |
| | | シリアル | × 1 | | |
| | | パラレル | × 1 | | |
| | | キーボード | × 1 | | |
| | | マウス | × 1 | | |
| | | マイクイン | × 1 | | |
| | | ラインイン | × 1 | | |
| | | ラインアウト | × 1 | | |
| | | ヘッドホン | × 1 | | |
| | | スピーカー | × 1 | | |
| アナログ RGB ディスプレイ | × 1 | | | | |
| デジタル RGB ディスプレイ (DVI-D) | × 1 *7 | | | | |
| 14 | ネットワーク | | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | | |
| 15 | キーボード / マウス | | USB 有線キーボード / USB ホールマウス | | |
| 16 | 外形寸法 W × D × H | | 77 × 325 × 300 mm (スタンド および突起部含まず) | | |
| 17 | 質量 | | 約 6.0 kg | | |
| 18 | 消費電力 *8 標準 (最大 / 最小) | Windows XP | 約 45W(150W/ 約 4W) | 約 46W(150W/ 約 3W) | |
| | | Windows 2000 | 約 45W(150W/ 約 3W) | 約 45W(150W/ 約 3W) | |
| | | Windows 98SE | 約 44W(150W/ 約 4W) | 約 46W(150W/ 約 4W) | |
| 19 | 省エネ法に 基づく表示 | 区分 | Q | | |
| | | エネルギー 消費効率 *9 | Windows XP | 0.00075 | 0.0006 |
| | | | Windows 2000 | 0.00056 | 0.0006 |
| | | | Windows 98SE | 0.00075 | 0.0006 |
| 20 | 電源 | | AC100V ± 10% 50/60Hz | | |

カスタムメイド、オプション仕様

| 項 | 目 | 仕 | 様 |
|-------------|----------------|--|--|
| メインメモリ *10 | 256MB | 256MB × 1 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| | 512MB | 512MB × 1 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| | 1GB | 512MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| HDD | 60GB | 60GB (E-IDE, Ultra ATA/100 対応) *11 | |
| | リムーバブルディスクユニット | CD-R/RW | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 20 倍速, 書き込み: CD-R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速, バッファアンタラシ防止機能付き, ライティングソフト添付 *12 |
| | | DVD-ROM | DVD-ROM: 最大 8 倍速 *13, CD-ROM: 最大 24 倍速 |
| キーボード / マウス | | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン) | |
| | | 109A 配列準拠キーボード / ホールマウス | |
| | | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス | |
| | | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード / ワイヤレスマルチスクロールマウス / 受信ユニット | |

- * 1: Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のアンインストールは行えません。
- * 2: Windows XP では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。マルチディスプレイ、同時表示の際はディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。また、Windows XP では、640 × 480 ドットは使用できません。
- * 3: 3 モードドライブは、プレインストールされておらず、バンドルされております。なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。
FLORA ホームページ [社外 Web] > ダウンロード > FLORA シリーズ別 > その他 > その他
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- * 4: NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっており、"ディスクの管理" を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。
- * 5: PCI2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています。(3.3V も給電)
PCI ボードのサイズは、スロットに挿入される接栓部分を含みます。
- * 6: USB インターフェイスは、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- * 7: 液晶モニタへの電源は供給していません。
- * 8: 消費電力は、アナログ RGB ディスプレイ接続時の値です。
- * 9: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- * 10: 本体導入後にメモリボードを増設する場合、メモリ容量の組合せによっては導入済みのメモリボードを取り外して、新しいメモリボードを増設する必要がある場合があります。
- * 12: Roxio™, Inc. Easy CD Creator® 5 Basic が添付されます。
- * 13: DVD-ビデオ再生には、市販の DVD 再生ソフトウェアが必要です。
- * 14: 出荷時、Windows 98SE がプレインストールされています。
- * 15: ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。ダウングレード代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

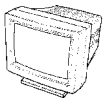
周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可

ディスプレイ

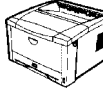
ディスプレイ

2. 周辺装置
(1) ディスプレイ接続構成
P.60 参照



デジタル液晶

2. 周辺装置
(2) プリンター接続構成
P.65 参照



キーボード


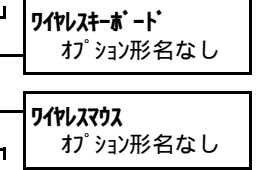
キーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
PC-KB5310 [7,000 円 (税別)]

マルチメディアコンパクトキーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
オプション形名なし

IR 受信エント
オプション形名なし

ワイヤレスキーボード
オプション形名なし

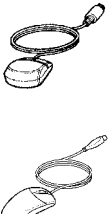
ワイヤレスマウス
オプション形名なし

マウス

マウス (カスタマイズメニュー選択時)
2ボタン
オプション形名なし

マウス (カスタマイズメニュー選択時)
ホイールマウス
PC-KM5220 [5,000 円 (税別)]



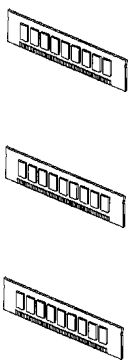
メモリスロット : 2

メモリモジュール 128MB (標準添付)
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4128B [14,000 円 (税別)]

メモリモジュール 256MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4256B [28,000 円 (税別)]

メモリモジュール 512MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4512B [56,000 円 (税別)]

注: Windows 98SE モデルでは、増設可能なメモリー容量は最大 512MB までです。



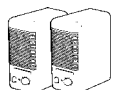
マイク

マイク
ハンド型マイク
PC-AM2100 [1,900 円 (税別)]



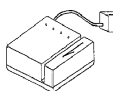
ライン出力

スピーカー
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット
PC-AM3070 [2,900 円 (税別)]



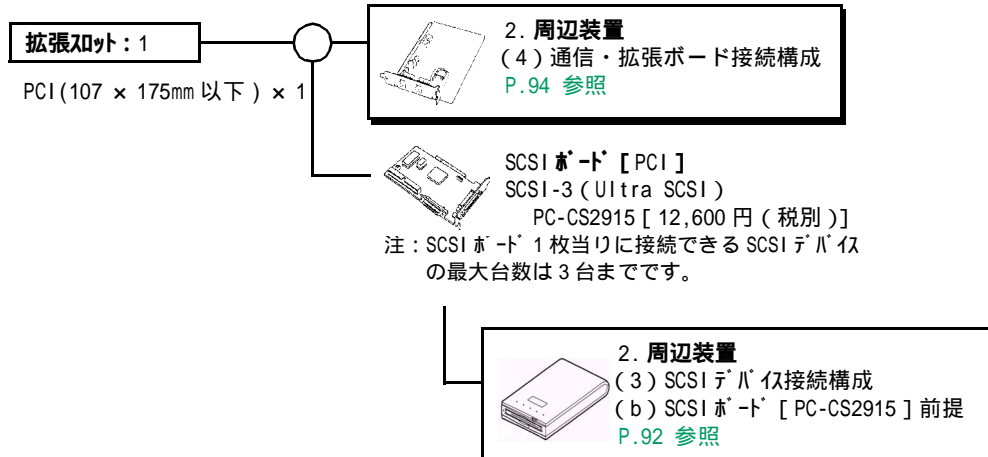
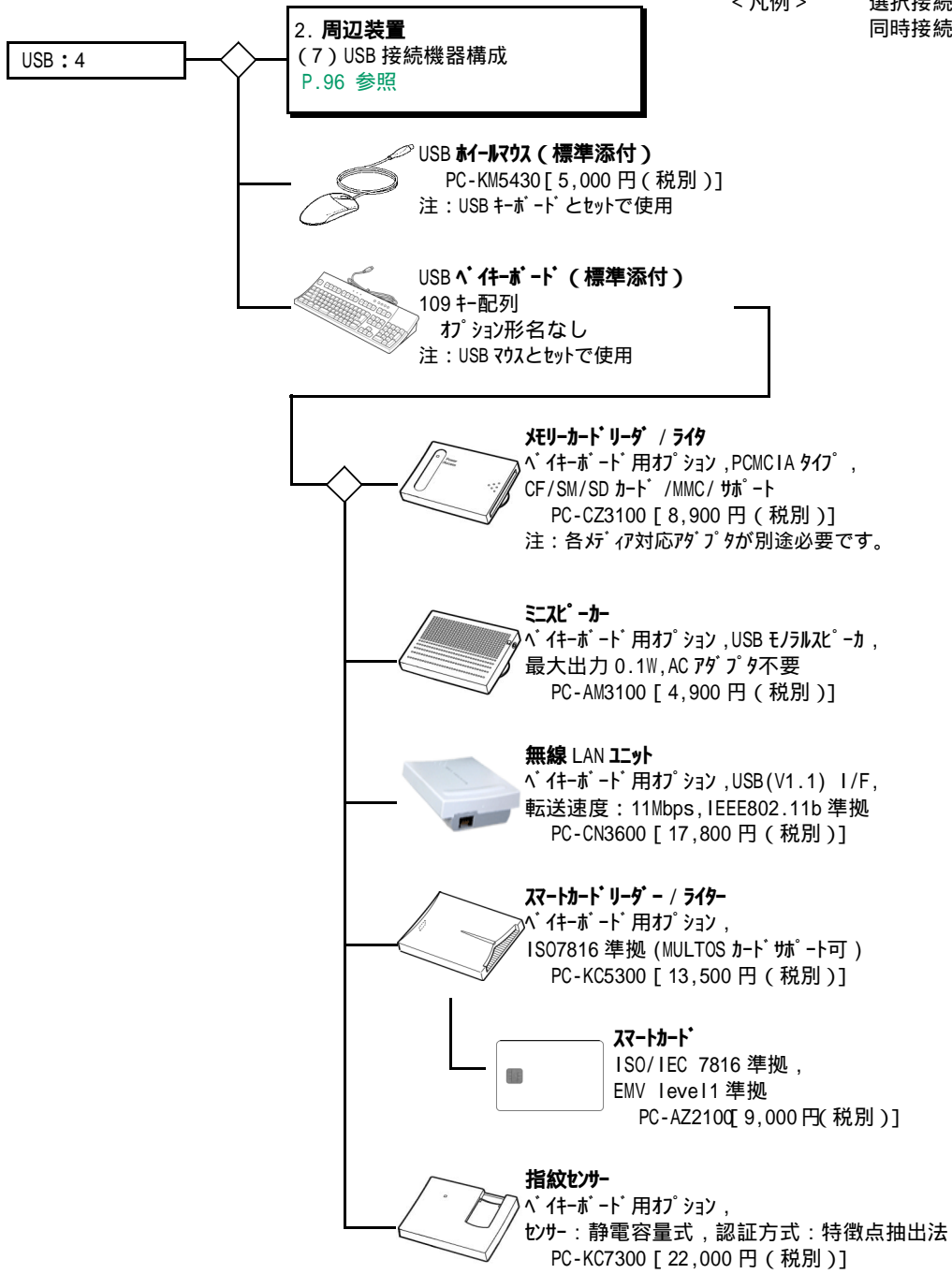
シリアル

2. 周辺装置
(5) シリアル接続機器構成
P.95 参照

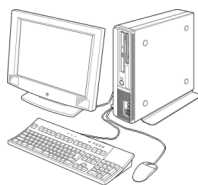


< 凡例 >

選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



1.7 FLORA 330W(PC8DG2-xxxxxxxxx モデル)



CTO ベースモデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|--------------------------------------|---|----------------|------------------|
| インテル®Pentium®4 プロセッサ (2.40GHz) | Windows XP モデル | 141,000 円 (税別) | PC8DG2-HS04P1C10 |
| | Windows 2000 モデル | 141,000 円 (税別) | PC8DG2-PS04P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 151,000 円 (税別) | PC8DG2-KS04P1C10 |
| インテル®Pentium®4 プロセッサ (2AGHz) | Windows XP モデル *1 | 119,000 円 (税別) | PC8DG2-HN04P1C10 |
| | Windows 2000 モデル | 119,000 円 (税別) | PC8DG2-PN04P1C10 |
| インテル®Celeron® プロセッサ (1.70GHz) | Windows XP モデル | 101,000 円 (税別) | PC8DG2-HK04P1C10 |
| | Windows 2000 モデル | 101,000 円 (税別) | PC8DG2-PK04P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 111,000 円 (税別) | PC8DG2-KK04P1C10 |
| インテル®Celeron® プロセッサ (2.0GHz) | Windows XP モデル | 110,000 円 (税別) | PC8DG2-H104P1C10 |
| | Windows 2000 モデル | 110,000 円 (税別) | PC8DG2-P104P1C10 |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウングレード代行サービス *1 | 120,000 円 (税別) | PC8DG2-K104P1C10 |

カスタムメイドメニュー

| 項目 | 内容 | 形名変更部 | | | | | | | | 希望小売価格 |
|---------------------------------|---|-------|--|--|--|---|---|---|---|---------|
| | | ~ | | | | | | | | |
| メモリー | 128MB 256MB(1スロット占有, 256MBx1, PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | | | | | 8 | | | | +14,000 |
| | 128MB 384MB(2スロット占有, 256MBx1+128MBx1, PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | | | | | A | | | | +28,000 |
| | 128MB 512MB(1スロット占有, 512MBx1, PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | | | | | C | | | | +42,000 |
| | 128MB 1GB(2スロット占有, 512MBx2, PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) *3 | | | | | L | | | | +98,000 |
| HDDユニット | 60GB(EIDE, 3.5型) 1x1占有) | | | | | T | | | | +7,000 |
| CTOベースモデル リムーバブルディスク ユニット | FDD+CD-ROM(最大24倍速, ATAPI) | | | | | | 1 | | | +0 |
| | FDD+CD-R/RW(書込: 最大24倍速) | | | | | | 2 | | | +15,000 |
| | FDD+DVD-ROM(読出: 最大8倍速) | | | | | | 3 | | | +15,000 |
| | FDDのみ *2 | | | | | | 5 | 0 | | -7,000 |
| キーボード / マウス CTOベースモデル | USBワイヤレスキーボード + USB有線マウス | | | | | | | K | | +0 |
| | 109A配列準拠キーボード + 有線マウス | | | | | | | C | | +0 |
| | 109A配列準拠キーボード + 2ボタンマウス | | | | | | | A | | +0 |
| | マルチメディアコンパクトキーボード + 有線マウス | | | | | | | E | | +1,500 |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード + マウス | | | | | | | F | | +9,000 |
| 著名ソフト | Microsoft Office XP Personal(インストール) | | | | | | | | P | +22,400 |
| | Microsoft Office XP Professional(インストール) | | | | | | | | Q | +73,300 |

- * 1: Windows XPの添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- * 2: CD-ROM 未搭載モデルには以下の制限事項がありますので、手配の際は内容を十分ご確認、ご検討をお願いいたします。
- ・CD-ROM 未搭載モデルにも OSリカバリCD、マニュアルCDなどのCDが添付されます。
 - ・マニュアルは、「パソコンを準備する」「Windowsを使えるようにする」以外はCDになっており、紙ベースのマニュアル添付がありません。
 - ・外付けCD-ROMなどのCD-ROMのオプションおよび推奨機器はありません。
- * 3: Windows 98SEモデルを除きます。Windows 98SEの場合、512MB以上では正常に認識されません。

概略仕様

| システム装置 | | FLORA 330W | | | | | |
|------------------------|--|--|---|----------------------|----------------------|----------------------|---------|
| 形名 | Windows XPモデル *1 | PC8DG2- HS04P1C10 | PC8DG2- HN04P1C10 | PC8DG2- HK04P1C10 | PC8DG2- H104P1C10 | | |
| | Windows 2000モデル *4 | PC8DG2- PS04P1C10 | PC8DG2- PN04P1C10 | PC8DG2- PK04P1C10 | PC8DG2- P104P1C10 | | |
| | Windows XPモデル/Windows 98SE ダウンロード代行サービス *2 *3 | PC8DG2- KS04P1C10 | PC8DG2- KN04P1C10 | PC8DG2- KK04P1C10 | PC8DG2- K104P1C10 | | |
| 1 | CPU | インテル® Pentium®4 プロセッサ | | インテル® Celeron® プロセッサ | | | |
| 2 | 周波数 | 2.40GHz | 2AGHz | 1.70GHz | 2.0GHz | | |
| 3 | 2次キャッシュ(容量) | 512KB | 512KB | 128KB | | | |
| 4 | システムバスクロック | 400MHz | | | | | |
| 5 | チップセット | SiS社 SiS650+SiS961 | | | | | |
| 6 | メインメモリ | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 1GB(512MB × 2) *5 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM, ビデオRAM と共用) | | | | | |
| 7 | 表示解像度(表示色 *6) *7 | 640 × 480ドット(1677万色), 800 × 600ドット(1677万色), 1024 × 768ドット(1677万色), 1280 × 1024ドット(1677万色) | | | | | |
| 8 | ビデオシステム | SiS650 に内蔵 | | | | | |
| 9 | ビデオRAM | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メインメモリと共用) | | | | | |
| 10 | ファームウェア | FDD | 3.5型(3モード 1.44MB/1.2MB/720KB) *8 | | | | |
| | | HDD *9 | 40GB(E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応) | | | | |
| | | CD-ROMドライブ | 最大 24倍速(E-IDE) | | | | |
| 11 | サウンド機能 | AC97 Sound(ステレオ 16bit, 48kHz) | | | | | |
| 12 | 拡張スロット | PCI(縦 × 横) *10 | ショートサイズ(107 × 175mm 以下) × 1 | | | | |
| | | メモリ | 2(1スロット使用済み) | | | | |
| 13 | インターフェース | USB | USB2.0(EHCI 準拠) × 2(背面), USB1.1(OHCI 準拠) × 4(前面: 2, 背面: 2) *11 | | | | |
| | | シリアル | × 1, | | | | |
| | | パラレル | × 1, | | | | |
| | | キーボード | × 1, | | | | |
| | | マウス | × 1, | | | | |
| | | マイクイン | × 1, | | | | |
| | | ラインイン | × 1, | | | | |
| | | ラインアウト | × 1, | | | | |
| | | ヘッドホン | × 1, | | | | |
| | | スピーカー | × 1, | | | | |
| アナログ RGB ディスプレイ | × 1, | | | | | | |
| デジタル RGB ディスプレイ(DVI-D) | × 1 | | | | | | |
| 14 | ネットワーク | LAN(100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | | | | | |
| 15 | キーボード / マウス | 109A 配列準拠キーボード / ホールマウス | | | | | |
| 16 | 外形寸法(W × D × H) | 77 × 325 × 300 mm (スタンド および突起部含まず) | | | | | |
| 17 | 質量 | 約 6.0 kg | | | | | |
| 18 | 消費電力 標準(最大サスペンド時) | Windows XP | 約 46W (150W/約 4W) | 約 44W (150W/約 3W) | 約 44W (150W/約 3W) | 約 50W (150W/約 3W) | |
| | | Windows 2000 | 約 46W (150W/約 3W) | 約 44W (150W/約 3W) | 約 44W (150W/約 3W) | 約 49W (150W/約 3W) | |
| | | Windows 98SE | 約 46W (150W/約 3W) | 約 43W (150W/約 3W) | 約 43W (150W/約 3W) | 約 49W (150W/約 3W) | |
| 19 | 省エネ法に 基づく表示 | 区分 | Q(Windows 98SE は R) | | | | |
| | | エネルギー 消費効率 *12 | Windows XP | | | | |
| | | | Windows 2000 | 0.00047 | 0.00057 | 0.00067 | 0.00057 |
| 20 | 電源 | AC100V ± 10% 50/60Hz | | | | | |

カスタムメイド、オプション仕様

| 項 | 目 | 仕 | 様 |
|--------------|--|---|---|
| メインメモリ *13 | 256MB | 256MB × 1 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| | 512MB | 512MB × 1 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) | |
| | 1GB | 512MB × 2 (PC2100, パリティなし, DDR SDRAM) *5 | |
| ファイル装置 | HDD | 60GB | 60GB (E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応) |
| | リムーバブルディスクユニット | CD-R/RWドライブ | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 20 倍速 書き込み: CD-R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速 バッファアンダランエラー防止機能付き, ライティングソフト添付 *14 |
| | | DVD-ROMドライブ | DVD-ROM: 最大 8 倍速 (再生ソフト添付) *15, CD-ROM: 最大 24 倍速 |
| キーボード / マウス | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン) | | |
| | USB 有線キーボード / USB ホールマウス | | |
| | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス | | |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード / ワイヤレスマルチスクロールマウス / 受信ユニット | | |
| アプリケーション *16 | Microsoft® Office XP Personal | | |
| | Microsoft® Office XP Professional | | |

* 1: Windows XP は、Service Pack 1 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。

* 2: 出荷時、Windows 98SE がインストールされています。

* 3: ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。

* 4: Windows 2000 は、Service Pack 3 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。

* 5: Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、最大 512MB (512MB × 1) までとなります。

* 6: Windows XP では、65,536 色は「中 (16ビット)」、1,677 万色は「最高 (32ビット)」です。
Windows 2000、Windows 98SE では、65,536 色は「High Color (16ビット)」、1,677 万色「True Color (32ビット)」です。

* 7: Windows XP、Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。マルチディスプレイ、同時表示の際はディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。また、Windows XP では、640 × 480 ドットは使用できません。

* 8: 3モード FD ドライブは、インストールされておらず、バンドルされています。
なお、サポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照ください。

FLORA ホームページ [社外 Web] > ダウンロード > FLORA シリーズ別 > その他 > その他

<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>

* 9: Windows XP モデル、Windows 2000 モデルでは、NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、HDD は FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。

* 10: PCI 2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています。(3.3V も給電)。PCI ホードのサイズは、スロットに挿入される接栓部分を含みます。

* 11: USB インターフェイスは、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。USB 2.0 は、Windows 98SE では動作しません。

* 12: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

* 13: 本体導入後にメモリボードを増設する場合、メモリ容量の組合せによっては導入済みのメモリボードを取り外して、新しいメモリボードを増設する必要がある場合があります。

* 14: Roxio 社 Easy CD Creator® 5 Basic が添付されます。

* 15: CyberLink 社 PowerDVD™ XP が添付されます。

* 16: Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、選択できません。

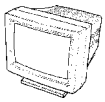
ダウングレード代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可

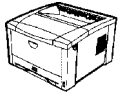
ディスプレイ

ディスプレイ接続構成
P.60 参照



デジタル液晶

プリンター接続構成
P.65 参照



キーボード


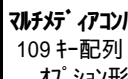
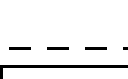
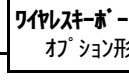
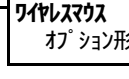
キーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
PC-KB5310 [7,000 円 (税別)]

マルチメディアコンパクトキーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
オプション形名なし

IR 受信ユニット
オプション形名なし

ワイヤレスキーボード
オプション形名なし



ワイヤレスマウス
オプション形名なし

マウス

マウス (カスタマイズメニュー選択時)
2ボタン
オプション形名なし

マウス (カスタマイズメニュー選択時)
ホイールマウス
PC-KM5220 [5,000 円 (税別)]

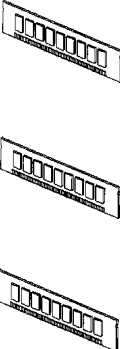
メモリスロット : 2

メモリーボード 128MB (標準添付)
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4128B [14,000 円 (税別)]

メモリーボード 256MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4256B [28,000 円 (税別)]

メモリーボード 512MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4512B [56,000 円 (税別)]

注: Windows 98SE モデルでは、増設可能なメモリー容量は最大 512MB までです。



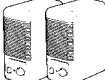
マイク

マイク
ハンド型マイク
PC-AM2100 [1,900 円 (税別)]



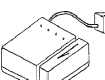
ライン出力

スピーカー
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット
PC-AM3070 [2,900 円 (税別)]

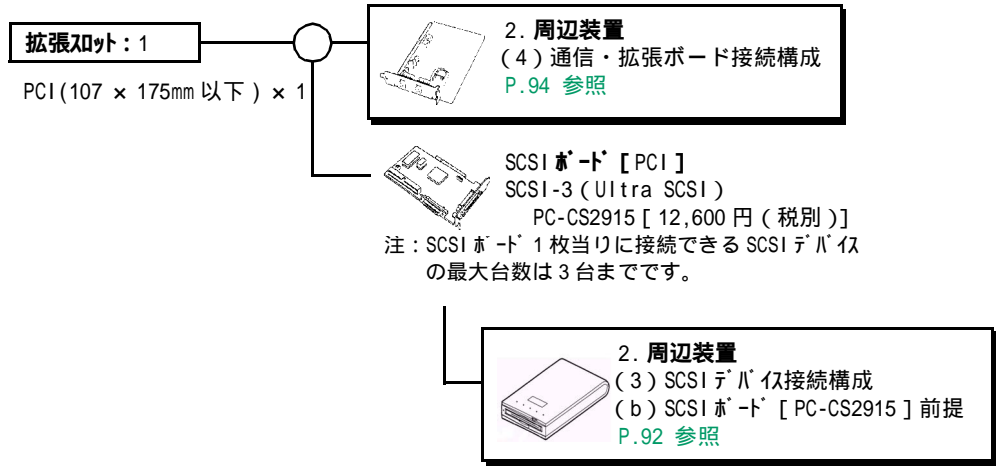
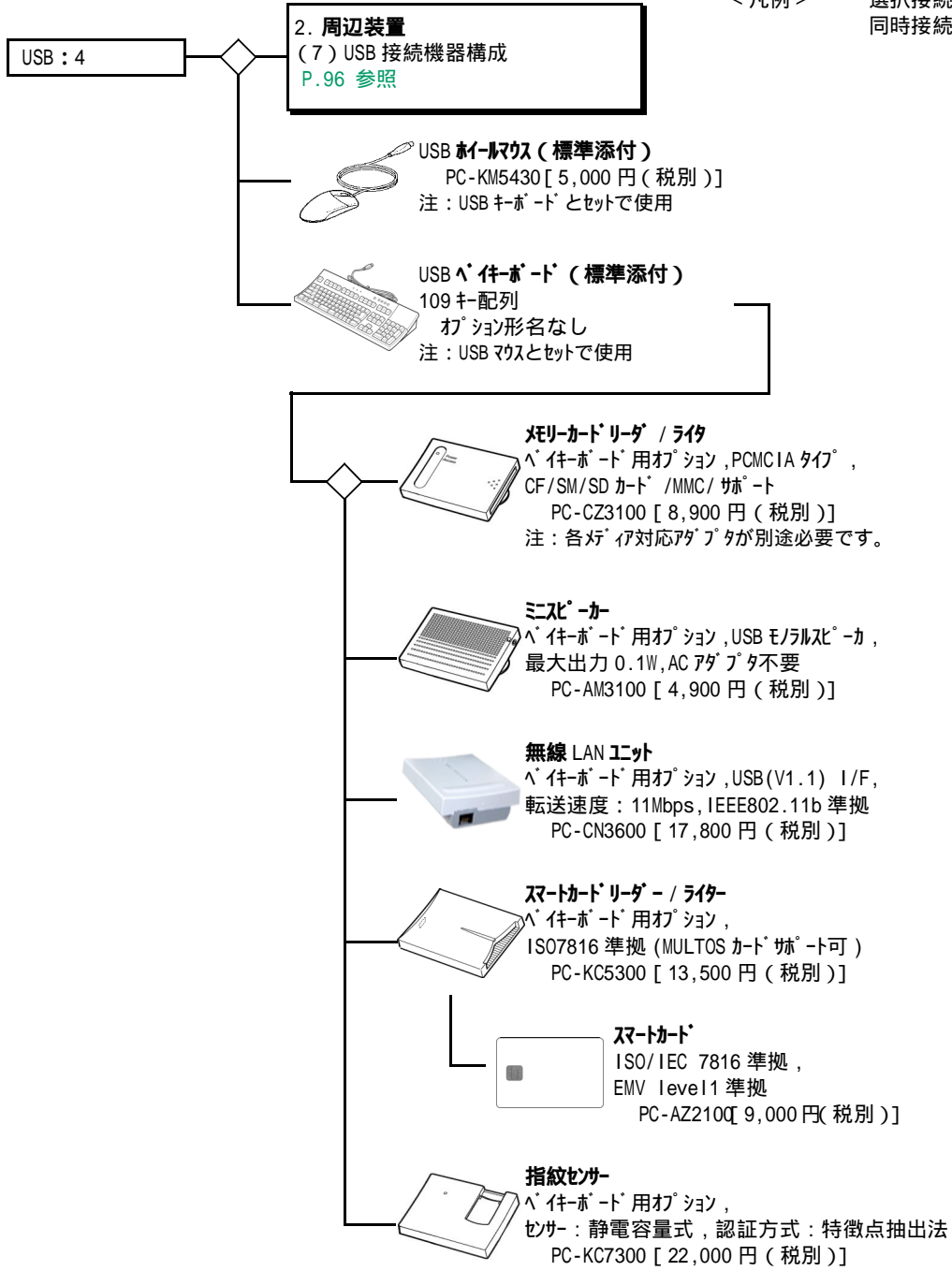


シリアル


シリアル接続機器構成
P.95 参照



< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



1.8 FLORA 310W(PC8DP4-xxxxxxxxx モデル)



CTO ベースモデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|-----------------------------------|---|----------------|------------------|
| Intel®Celeron® プロセッサ (1.20GHz) | Windows XP モデル | 200,000 円 (税別) | PC8DP4-HA64P1K00 |
| | Windows 2000 モデル | 200,000 円 (税別) | PC8DP4-PA64P1K00 |
| | Windows XP モデル / Windows NT4.0 ダウンロード代行サービス *1 | 210,000 円 (税別) | PC8DP4-DA64P1C00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウンロード代行サービス *1 | 210,000 円 (税別) | PC8DP4-KA64P1K00 |

カスタムメイドメニュー

| 項 目 | 内 容 | 形 名 変 更 部 | | | | | | | | | | 希望小売 価格 | | | | |
|-----------------------|---|-----------|--|--|--|--|--|--|--|---|---|------------|---------|---------|--------|---------|
| | | ~ | | | | | | | | | | | | | | |
| CTO ベースモデル 液晶ユニット | 15 型スーパースピリア液晶 (フレームカラー グレー) | | | | | | | | | 6 | | | +0 | | | |
| | 15 型スーパースピリア液晶 (フレームカラー グリーン) | | | | | | | | | 8 | | | +0 | | | |
| メモリー | 128MB 256MB (256MBx1, SDRAM, N/P PC-133) | | | | | | | | | | 8 | | +15,000 | | | |
| | 128MB 384MB (256MBx1+128MBx1, SDRAM, N/P PC-133) | | | | | | | | | | A | | +30,000 | | | |
| | 128MB 512MB (256MBx2, SDRAM, N/P PC-133) | | | | | | | | | | C | | +45,000 | | | |
| | FDD+CD-ROM (最大 24 倍速, ATAPI) | | | | | | | | | | | 1 | | +0 | | |
| リムドライブ ディスクユニット | FDD+CD-R/RW (書込: 最大 24 倍速) | | | | | | | | | | | B | | +18,000 | | |
| | FDD+DVD-ROM (読出: DVD-ROM 最大 8 倍速, CD-ROM 最大 24 倍速) | | | | | | | | | | | C | | +15,000 | | |
| | USB ハード + USB ホールマウス | | | | | | | | | | | | K | | +0 | |
| キーボード / マウス *2, *3 | 109A 配列準拠キーボード + ホールマウス | | | | | | | | | | | | C | | +0 | |
| | 109A 配列準拠キーボード + 2 ボタンマウス | | | | | | | | | | | | A | | +0 | |
| | マルチメディアコンパクトキーボード + ホールマウス | | | | | | | | | | | | E | | +1,500 | |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード + マルチスクロールマウス | | | | | | | | | | | | F | | +9,000 | |
| | 一太郎 12 | | | | | | | | | | | | | J | | +14,000 |
| 著名ソフト *4, *6 | Microsoft Office XP Personal (インストール) | | | | | | | | | | | | | P | | +22,400 |
| | ATOK15 | | | | | | | | | | | | | A | | +6,800 |
| | Microsoft Office XP Personal (インストール)+ATOK15 | | | | | | | | | | | | | B | | +29,200 |
| | Microsoft Office XP Professional (インストール) | | | | | | | | | | | | | Q | | +73,300 |
| | Microsoft Office2000 Personal SR-1 (インストール) *5 | | | | | | | | | | | | | N | | +14,700 |

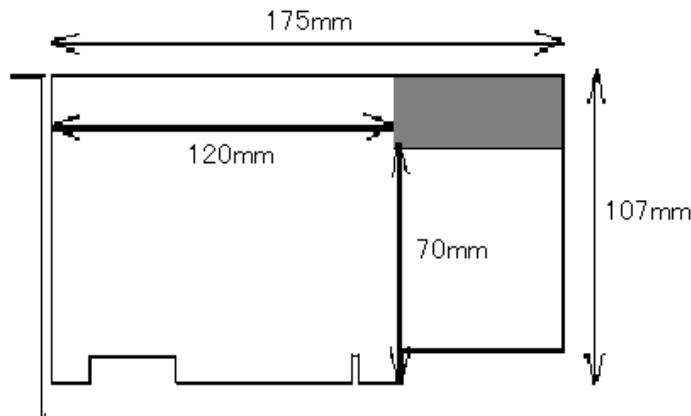
- * 1: Windows XP の添付品 (リカバリCD-ROMを含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- * 2: Windows NT4.0 でホールマウスのホール機能を使用する場合には、バンドルされている Logitech MouseWare をインストールする必要があります。
- * 3: Windows NT4.0 ではUSB ハード、USB ホールマウスは使用できません。それ以外のキーボードを選択ください。
- * 4: ジャストシステム 一太郎、ATOK はインストールされていません。インストールの際には、CD-ROM ドライブ、CD-R/RW ドライブ、DVD-RAM ドライブ のいずれかが必要です。
- * 5: Windows 2000 モデルのみサポート。
- * 6: Windows NT4.0、98SE ダウンロード代行サービスモデルは非サポート。

概略仕様

| システム装置 | | FLORA 310W | | |
|--------|--|---|--------------------------------------|-------|
| 形名 | Windows XP モデル | PC8DP4-HA64H1K00 | | |
| | Windows 2000 モデル *5 | PC8DP4-PA64H1K00 | | |
| | Windows XP モデル/Windows NT 4.0 ダウンロード代行サービス *1*2*4 | PC8DP4-DA64H1C00 | | |
| | Windows XP モデル/Windows 98SE ダウンロード代行サービス *3 *4 | PC8DP4-KA64H1K00 | | |
| 1 | CPU (周波数) | Intel®Celeron® プロセッサ (1.20GHz) | | |
| 2 | 2次キャッシュ (容量) | 256KB | | |
| 3 | システムバスクロック | 100MHz | | |
| 4 | チップセット | SiS 社 SiS630ST | | |
| 5 | メインメモリ | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 512MB(256MB × 2) (PC133, パリティなし, SDRAM, ビデオRAM と共用) | | |
| 6 | 表示解像度 (表示色) *6 | 640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768ドット (1677 万色) | | |
| 7 | ビデオシステム | SiS630ST に内蔵 | | |
| 8 | ビデオRAM | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メインメモリと共用) | | |
| 9 | ディスプレイ | 15 型スーパービューア液晶 (S-IPS) | | |
| 10 | ドライブ装置 | FDD | 3.5 型 (1.44MB/1.2MB/720KB)*7 | |
| | | HDD *8 *9 | 40GB (E-IDE, Ultra ATA/100 対応) | |
| | | CD-ROM *9 | 最大 24 倍速 (E-IDE) | |
| 11 | サウンド機能 | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz) | | |
| 12 | 拡張ソケット | PCI (縦 × 横) *10 | ショートサイズ (107 × 175mm 以下, 高さ制限あり) × 1 | |
| | | メモリ | 2 (1 ソケット使用済み) | |
| | | USB | 3 (USB1.1/OHCI 準拠) *11 | |
| 13 | インターフェース | シリアル | × 1 | |
| | | パラレル | × 1 | |
| | | キーボード | × 1 | |
| | | マウス | × 1 | |
| | | マイクイン | × 1 | |
| | | ラインイン | × 1 | |
| | | ラインアウト | × 1 | |
| | | ヘッドホン | × 1 | |
| | | アナログ RGB ディスプレイ | × 1 | |
| 14 | ネットワーク | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | | |
| 15 | キーボード / マウス | USB 有線キーボード / USB 有線マウス *12 | | |
| 16 | 外形寸法 W × D × H | 376 × 190 × 387 mm | | |
| 17 | 質量 | 約 10kg | | |
| 18 | 消費電力 *13 標準 (最大 / サウンド時) | Windows XP | 約 67W(120W / 約 2W) | |
| | | Windows 2000 | 約 68W(120W / 約 2W) | |
| | | Windows NT 4.0 | 約 68W(120W / -) | |
| | | Windows 98SE | 約 69W(120W / 約 3W) | |
| 19 | 省エネ法に 基づく表示 | 区分 | R | |
| | | エネルギー 消費効率 *14 | Windows XP | 0.001 |
| | | | Windows 2000 | 0.001 |
| | | | Windows NT 4.0 | 0.024 |
| | | | Windows 98SE | 0.001 |
| 20 | 電源 | AC100V ± 10% 50/60Hz | | |

| 項 目 | | 仕 様 |
|-------------|-----------------|---|
| メモリー *15 | 256MB | 256MB × 1 (PC133 SDRAM) |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC133 SDRAM) |
| | 512MB | 256MB × 2 (PC133 SDRAM) |
| ファイル装置 | リムーバブルディスクエJECT | 読み出し：CD-ROM/R：最大 24 倍速，CD-RW：最大 8 倍速 書き込み：CD-R/RW：最大 8 倍速， ハットアアンダーライター防止機能付き，ライティングソフト添付 *16 |
| | | |
| キーボード / マウス | | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタ) |
| | | 109A 配列準拠キーボード / ホイールマウス |
| | | マルチメディアコンパクトキーボード / ホイールマウス |
| | | マルチメディアコンパクトキーボード / マウス / 受信ユニット |

- * 1 : 出荷時、Windows NT 4.0 がプレインストールされています。
- * 2 : Windows NT 4.0 の Service Pack は、Service Pack 6a となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 3 : 出荷時、Windows 98SE がプレインストールされています。
- * 4 : ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows NT 4.0 または Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。ダウングレード代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。
- * 5 : Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 6 : Windows XP、Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000、Windows NT 4.0 では同時表示のみ可能です。外部ディスプレイとの同時表示を行う場合、内蔵ディスプレイの解像度を超える解像度は設定しないでください。正常に表示できない場合があります。マルチディスプレイの場合、内蔵ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。同時表示の際は内蔵および外部ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。
- * 7 : 3 モードドライブは、Windows XP モデル、Windows 2000 モデル、Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスの場合はプレインストールされておらず、バンドルされています。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、プレインストールおよびバンドルされています。
- * 8 : Windows XP モデル、Windows 2000 モデルでは、NTFS 形式で約 10GB まで、Windows XP モデル / Windows NT 4.0 ダウングレード代行サービスでは、NTFS 形式で約 8GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、Windows XP、Windows 2000 では "ディスクの管理"、Windows NT 4.0 では "ディスクパーティション" を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、HDD は FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。
- * 9 : Windows NT 4.0 では、IDE デバイスの転送モードは、出荷時には PIO モードに設定しています。DMA モードで使用する場合には、制限事項があります。詳しくは、Microsoft 社の Knowledge Base 文章番号: Q174232 に記載されています。
- * 10 : PCI 2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。
PCI ボードの一部 (以下の色付き範囲) に搭載されている部品の高さが 4mm 以上の場合、その部品の搭載位置によってはメモリーボードと干渉することがあります。

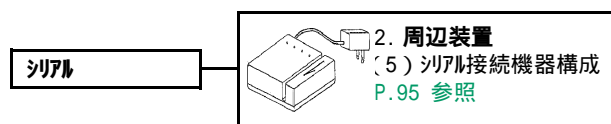
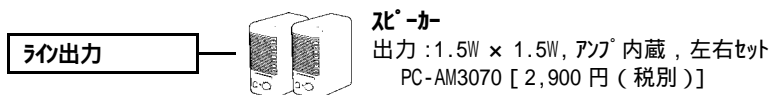
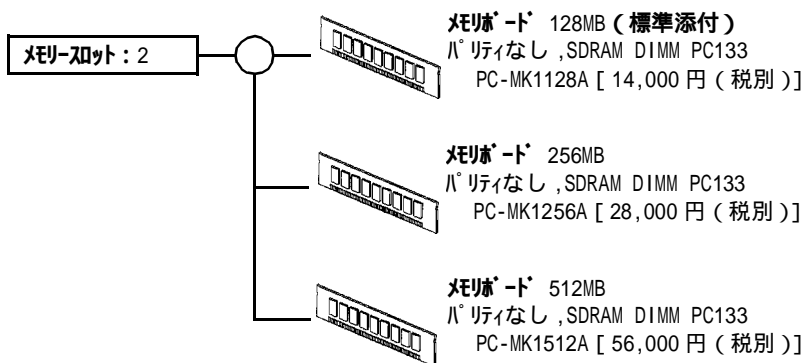
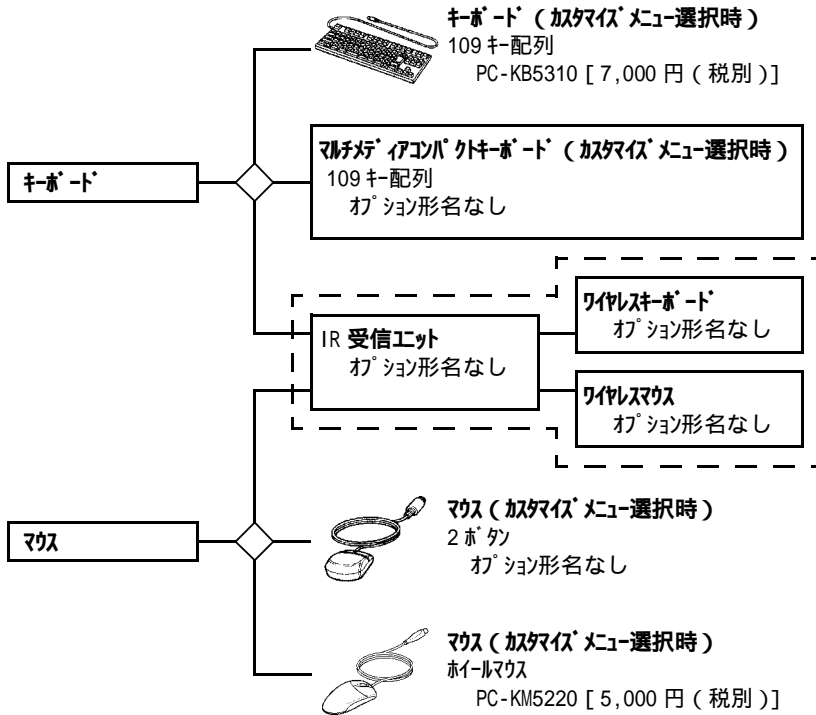
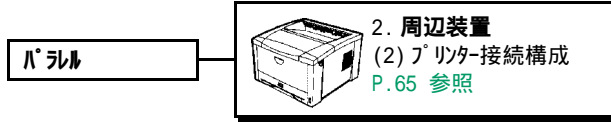
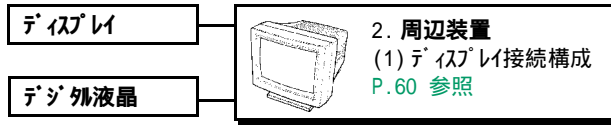


- * 11 : USB インタフェースは、Windows NT 4.0 ではサポートしていません。また、全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- * 12 : Windows NT 4.0 では使用できません。
- * 13 : Windows NT 4.0 では、パワーマネージメント機能を使用することができません。
- * 14 : エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

- * 15 :本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取り外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。
- * 16 :Roxio™,Inc. Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。
- * 17 :Windows NT 4.0 でホイールマスのホイール機能を使用する場合には、バンドルされている Logitech MouseWare をインストールする必要があります。

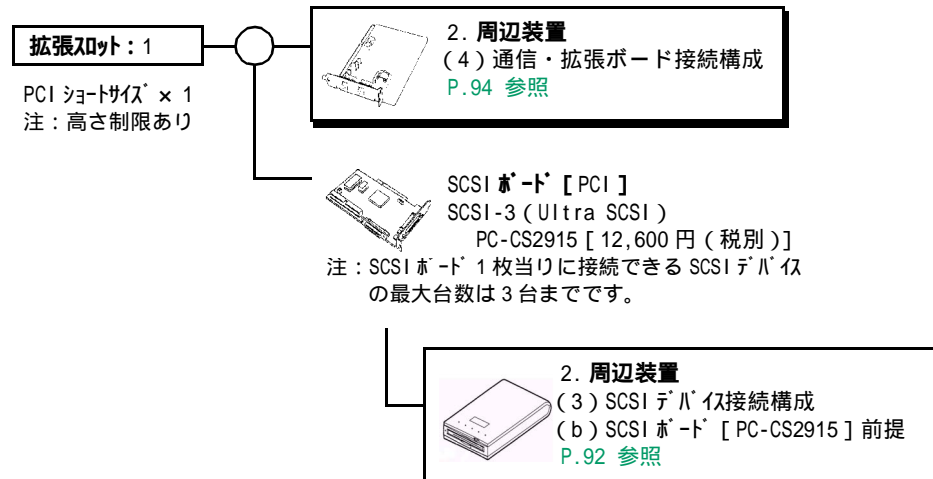
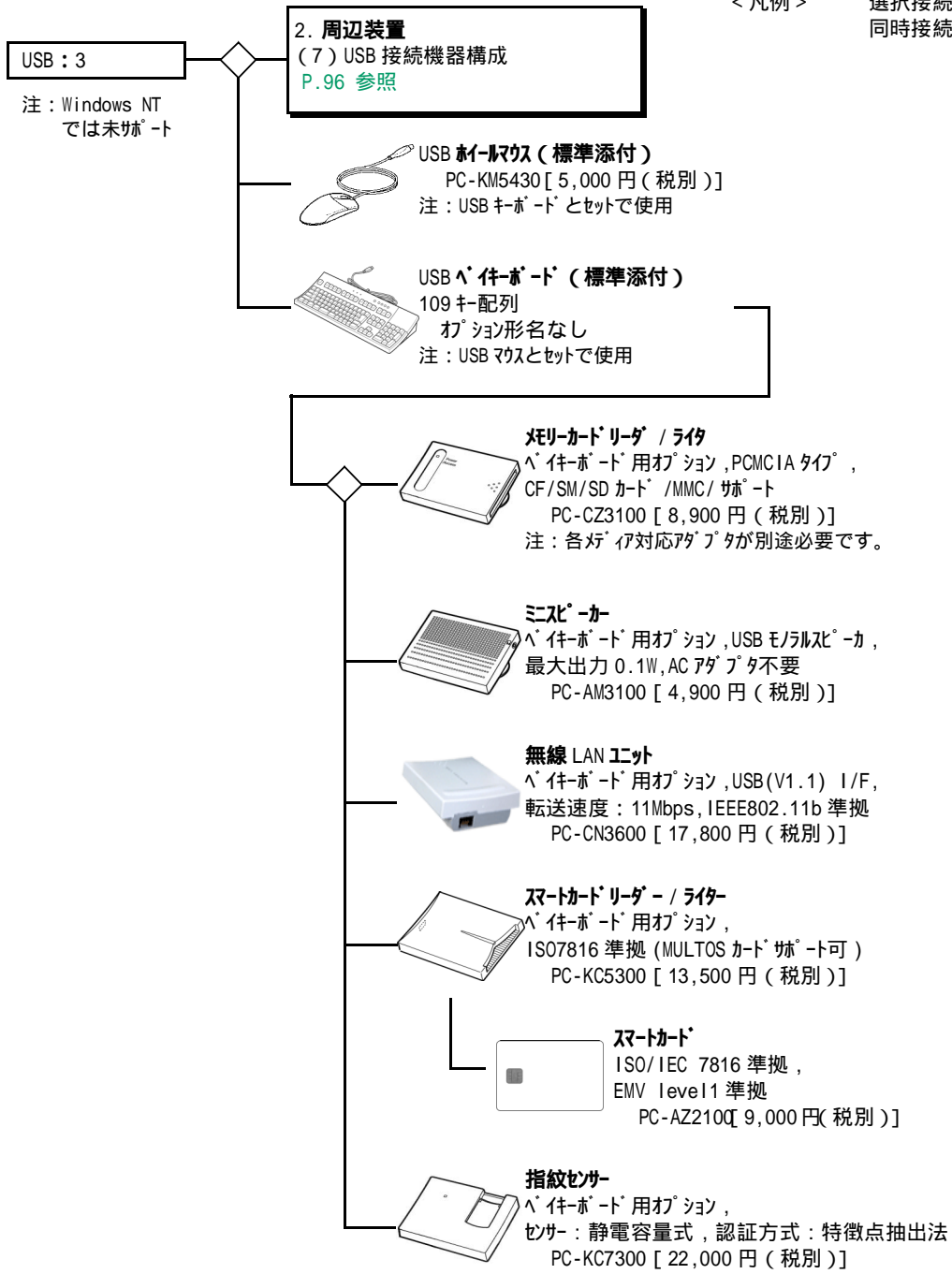
周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可




< 凡例 >

選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



1.9 FLORA 310W(PC8DA1-xxxxxxxモデル)



CTO ベースモデル

| CPU | OS | LCD | 希望小売価格 | 形名 |
|---------------------------------------|--|-----|---------------|------------------|
| Intel®Pentium®4 プロセッサ (2AGHz) | Windows XPモデル | 15型 | 228,000円 (税別) | PC8DA1-HN64P1K00 |
| | Windows 2000モデル | 15型 | 228,000円 (税別) | PC8DA1-PN64P1K00 |
| | Windows XPモデル/Windows 98SE ダウンロード代行サービス*1 | 15型 | 238,000円 (税別) | PC8DA1-KN64P1K00 |
| Intel®Pentium®4 プロセッサ (1.80GHz) | Windows XPモデル | 15型 | 206,000円 (税別) | PC8DA1-HL64P1K00 |
| | Windows 2000モデル | 15型 | 206,000円 (税別) | PC8DA1-PL64P1K00 |
| | Windows XPモデル/Windows 98SE ダウンロード代行サービス*1 | 15型 | 216,000円 (税別) | PC8DA1-KL64P1K00 |

カスタムメイドメニュー

| 項目 | 内容 | 形名変更部 | | | | | | | | 希望小売価格 | |
|---------------------------------|--|--------|---------|---------|---------|----------------|---|---|---|---------|----------|
| | | ~ | | | | | | | | | |
| CTOベースモデル 液晶ユニット | 15型スルービュアカー液晶 | | | | | | | | | | +0 |
| | 17型スルービュアカー液晶 | | | | | | | | | | +30,000 |
| メモリー | 128MB 256MB(256MBx1,DDR DRAM:PC2100) | | | | | | | | 8 | | +15,000 |
| | 128MB 384MB(256MBx1+128MBx1,DDR DRAM:PC2100) | | | | | | | | A | | +30,000 |
| | 128MB 512MB(512MBx1,DDR DRAM:PC2100) | | | | | | | | C | | +45,000 |
| | 128MB 1GB (512MBx2,DDR DRAM:PC2100) *5 *6 | | | | | | | | L | | +105,000 |
| HDDユニット | 60GB | | | | | | | | T | | +7,000 |
| | FDD | CD-ROM | CD-R/RW | DVD-ROM | 内蔵無線LAN | メモリーダ /ライター | | | | | |
| CTOベースモデル リムーバブル ディスクユニット | | | - | - | - | - | | 1 | | | +0 |
| | | | - | - | - | - | | 2 | | | +18,000 |
| | | | - | - | - | - | | 3 | | | +15,000 |
| | | | - | - | *5 | - | | 6 | | | +18,000 |
| | | | - | - | *5 | - | | 7 | | | +36,000 |
| | | | - | - | *5 | - | | 8 | | | +33,000 |
| | | | - | - | - | *7 | | A | | | +9,000 |
| | | | - | - | - | *7 | | B | | | +27,000 |
| | | | - | - | - | *7 | | C | | | +24,000 |
| | | | - | - | - | *5,*7 | | E | | | +27,000 |
| | | - | - | - | *5,*7 | | F | | | +45,000 | |
| | | - | - | - | *5,*7 | | G | | | +42,000 | |
| CTOベースモデル キーボード / マウス | USBハブポート + USBホイルマウス | | | | | | | K | | | +0 |
| | 109A配列準拠キーボード + ホイルマウス | | | | | | | C | | | +0 |
| | 109A配列準拠キーボード + 2ボタンマウス | | | | | | | A | | | +0 |
| | マルチメディアアイコンパッドキーボード + ホイルマウス | | | | | | | E | | | +1,500 |
| | ワイヤレスマルチメディアアイコンパッドキーボード + マルチスクロールマウス | | | | | | | F | | | +9,000 |
| 著名ソフト *4,*9 | 一太郎 12 | | | | | | | J | | | +14,000 |
| | Microsoft Office XP Personal (プレインストール) | | | | | | | P | | | +22,400 |
| | ATOK15 | | | | | | | A | | | +6,800 |
| | Microsoft Office XP Personal (プレインストール)+ATOK15 | | | | | | | B | | | +29,200 |
| | Microsoft Office XP Professional (プレインストール) | | | | | | | Q | | | +73,300 |

* 1: Windows XPの添付品(リカバリCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
 * 4: ジャストシステム 一太郎、ATOKはプレインストールされていません。インストールの際には、CD-ROMドライブ、CD-R/RWドライブ、DVD-RAMドライブのいずれかが必要です。
 * 5: Windows 98SEモデルを除きます。
 * 6: Windows 98SEの場合は、512MB以下でご使用ください。正常に認識されません。
 * 7: メモリスティック非サポート
 * 9: Windows NT4.0、98SEダウンロード代行サービスモデルは非サポート。

概略仕様

| システム装置 | | FLORA 310W | | | |
|--------|---|--|--|--|------------------------------|
| 形名 | Windows XP モデル | 15 型 : PC8DA1-HN64P1K00 17 型 : PC8DA1-HNA4P1K00 | 15 型 : PC8DA1-HL64P1K00 17 型 : PC8DA1-HLA4P1K00 | | |
| | Windows 2000 モデル *3 | 15 型 : PC8DA1-PN64P1K00 17 型 : PC8DA1-PNA4P1K00 | 15 型 : PC8DA1-PL64P1K00 17 型 : PC8DA1-PLA4P1K00 | | |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウンロード代行サービス *1 *2 | 15 型 : PC8DA1-KN64P1K00 17 型 : PC8DA1-KNA4P1K00 | 15 型 : PC8DA1-KL64P1K00 17 型 : PC8DA1-KLA4P1K00 | | |
| 1 | CPU (周波数) | Intel®Pentium®4 プロセッサ (2AGHz) | Intel®Pentium®4 プロセッサ (1.80GHz) | | |
| 2 | 2次キャッシュ (容量) | 512KB | 256KB | | |
| 3 | システムバスクロック | 400MHz | | | |
| 4 | チップセット | SiS 社 SiS650+SiS961 | | | |
| 5 | メインメモリ | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 1024MB(512MB × 2) *12 (PC2100, リバリティなし, DDR SDRAM, ビデオRAM と共用) | | | |
| 6 | 表示解像度 (表示色) *4 | 15 型 / 17 型 : 640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768 ドット (1677 万色) 17 型 : 1280 × 1024 ドット (1677 万色) | | | |
| 7 | ビデオシステム | SiS650 に内蔵 | | | |
| 8 | ビデオRAM | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メインメモリと共用) | | | |
| 9 | ディスプレイ | 15 型 / 17 型 スーパーヒューマン液晶 (S-IPS) | | | |
| 10 | ドライブ装置 | FDD | 3.5 型 (1.44MB/1.2MB/720KB) *5 | | |
| | | HDD *6 | 40GB (E-IDE, Ultra ATA/100 対応) | | |
| | | CD-ROM *9 | 最大 24 倍速 (E-IDE) | | |
| 11 | サウンド機能 | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz) | | | |
| 12 | 拡張スロット | PCI (縦 × 横) *7 | ショートスロット (107 × 175mm 以下) × 1 | | |
| | | メモリ | 2 (1 スロット使用済み) | | |
| 13 | インターフェース | USB | 4 (USB1.1/OHCI 準拠) *8 | | |
| | | シリアル | × 1 | | |
| | | パラレル | × 1 | | |
| | | キーボード | × 1 | | |
| | | マウス | × 1 | | |
| | | マイクイン | × 1 | | |
| | | ラインイン | × 1 | | |
| | | ラインアウト | × 1 | | |
| ヘッドホン | × 1 | | | | |
| | アナログ RGB ディスプレイ | × 1 | | | |
| 14 | ネットワーク | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | | | |
| 15 | キーボード / マウス | USB ヘッドセット / USB ホールマウス | | | |
| 16 | 外形寸法 W × D × H | 15 型 : 376 × 240 × 404 mm 17 型 : 400 × 240 × 434 mm | | | |
| 17 | 質量 | 15 型 : 約 11kg, 17 型 : 約 11kg | | | |
| 18 | 消費電力 標準 (最大 / サスペンド時) | Windows XP | 15 型 : 約 62W(160W / 約 2W) 17 型 : 約 71W(160W / 約 2W) | 15 型 : 約 66W(160W / 約 2W) 17 型 : 約 74W(160W / 約 2W) | |
| | | Windows 2000 | 15 型 : 約 57W(160W / 約 2W) 17 型 : 約 70W(160W / 約 2W) | 15 型 : 約 65W(160W / 約 2W) 17 型 : 約 74W(160W / 約 2W) | |
| | | Windows 98SE | 15 型 : 約 68W(160W / 約 2W) 17 型 : 約 86W(160W / 約 2W) | 15 型 : 約 65W(160W / 約 2W) 17 型 : 約 72W(160W / 約 2W) | |
| 19 | 省エネ法に 基づく表示 | 区分 | Q | | |
| | | エネルギー消費効率 *9 | Windows XP | 15 型 : 0.0004, 17 型 : 0.0004 | 15 型 : 0.0004, 17 型 : 0.0004 |
| | | Windows 2000 | 15 型 : 0.0004, 17 型 : 0.0004 | 15 型 : 0.0004, 17 型 : 0.0004 | |
| 20 | 電源 | AC100V ± 10% 50/60Hz | | | |

カスタムメイド、オプション仕様

| 項 | 目 | 仕 | 様 |
|---------------------|-------------------|----------------------------------|--|
| メインメモリ *10, *12 | 256MB | 256MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM) | |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC2100 DDR SDRAM) | |
| | 512MB | 512MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM) | |
| | 1GB | 512MB × 2 (PC2100 DDR SDRAM) | |
| ファイル装置 | HDD | 60GB | 60GB (E-IDE,Ultra ATA/100 対応) |
| | リムハブル ディスクユニット | CD-R/RW | 読み出し：CD-ROM/R/RW：最大 24 倍速， 書き込み：CD-R/RW：最大 24 倍速， ハッパアンタラシ防止機能付き，ライティングソフト添付 *11 |
| | | DVD-ROM | DVD-ROM：最大 8 倍速，CD-ROM：最大 24 倍速 |
| 内蔵メモリーカードリーダー / ライト | | | PCカードタイプ、CFカード / スマートメディア / SDカード / マルチメディアメモリーカード / 各種メディア対応アダプタが必要) |
| ネットワーク | モデム | データ 最大 56Kbps(V.90)/FAX 14.4Kbps | |
| | 内蔵無線 LAN | IEEE802.11b 準拠，通信速度 最大 11Mbps | |
| キーボード / マウス | | | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2ボタン) |
| | | | 109A 配列準拠キーボード / ホールマウス |
| | | | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス |
| | | | マルチメディアコンパクトキーボード / マウス / 受信ユニット |

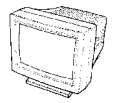
- * 1：出荷時、Windows 98SE がインストールされています。
- * 2：ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。ダウングレード代行サービス機種への Office XP インストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。詳細は、弊社営業までお問い合わせください。
- * 3：Windows 2000 は、Service Pack 2 適用済み版となります。Service Pack のアンインストールは行えません。
- * 4：Windows XP、Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。外部ディスプレイとの同時表示を行う場合、内蔵ディスプレイの解像度を超える解像度は設定しないでください。正常に表示できない場合があります。マルチディスプレイの場合、内蔵ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。同時表示の際は内蔵および外部ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65536 色) までです。
- * 5：3 モードドライブは、Windows XP モデル、Windows 2000 モデルの場合はインストールされておらず、バンドルされておりません。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、インストールおよびバンドルされています。
- * 6：Windows XP モデル、Windows 2000 モデルでは NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、HDD は FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。
- * 7：PCI2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。
- * 8：全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。
- * 9：PCI2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。
- * 9：EPRC 消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- * 10：本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取り外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。
- * 11：Roxio™, Inc. Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。
- * 12：Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、最大 512MB (512MB × 1) までとなります。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可

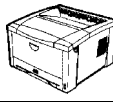
ディスプレイ

デジタル液晶



2. 周辺装置
(1) ディスプレイ接続構成
P.60 参照


パラレル



2. 周辺装置
(2) プリンター接続構成
P.65 参照

キーボード

マウス




キーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
PC-KB5310 [7,000 円 (税別)]

マルチメディアコンパクトキーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
オプション形名なし


IR受信エント
オプション形名なし

ワイヤレスキーボード
オプション形名なし

ワイヤレスマウス
オプション形名なし

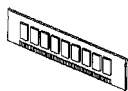


マウス (カスタマイズメニュー選択時)
2ボタン
オプション形名なし

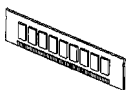


マウス (カスタマイズメニュー選択時)
ホイールマウス
PC-KM5220 [5,000 円 (税別)]

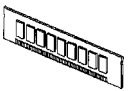
メモリースロット: 2



メモリーボード 128MB (標準添付)
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4128A [14,000 円 (税別)]



メモリーボード 256MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4256A [28,000 円 (税別)]



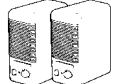
メモリーボード 512MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4512A [56,000 円 (税別)]
注: Windows 98SEモデルでは、増設可能なメモリー容量は合計512MBまでです。

マイク



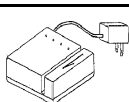
マイク
ハンド型マイク
PC-AM2100 [1,900 円 (税別)]

ライン出力



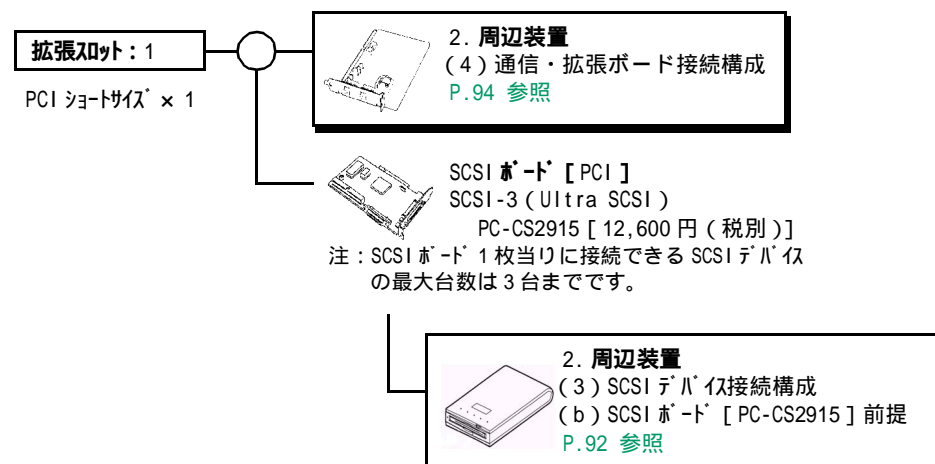
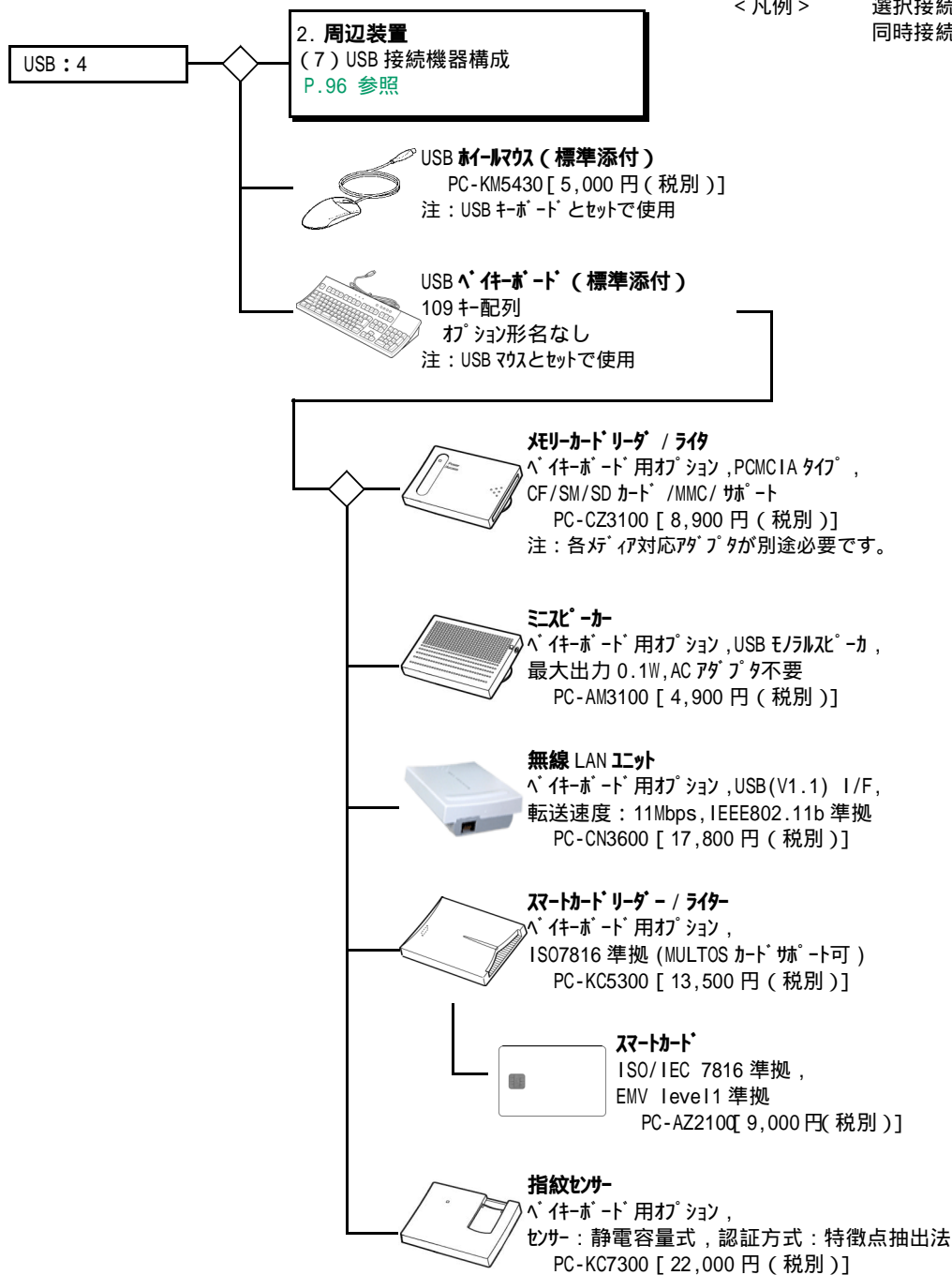
スピーカー
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット
PC-AM3070 [2,900 円 (税別)]

シリアル

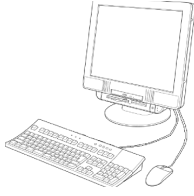


2. 周辺装置
(5) シリアル接続機器構成
P.95 参照

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



1.10 FLORA 310W(PC8DA2-xxxxxxx モデル)



CTO ベースモデル

| CPU | OS | 希望小売価格 | 形名 |
|------------------------------------|--|----------------|------------------|
| インテル® Pentium®4 プロセッサ (2.40GHz) | Windows XP モデル | 221,000 円 (税別) | PC8DA2-HS64P1C00 |
| | Windows 2000 モデル | 221,000 円 (税別) | PC8DA2-PS64P1C00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード 代行サービス *1 | 231,000 円 (税別) | PC8DA2-KS64P1C00 |
| インテル® Pentium®4 プロセッサ (2AGHz) | Windows XP モデル | 199,000 円 (税別) | PC8DA2-HN64P1C00 |
| | Windows 2000 モデル | 199,000 円 (税別) | PC8DA2-PN64P1C00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード 代行サービス *1 | 209,000 円 (税別) | PC8DA2-KN64P1C00 |
| インテル® Celeron® プロセッサ (1.70GHz) | Windows XP モデル | 181,000 円 (税別) | PC8DA2-HK64P1C00 |
| | Windows 2000 モデル | 181,000 円 (税別) | PC8DA2-PK64P1C00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード 代行サービス *1 | 191,000 円 (税別) | PC8DA2-KK64P1C00 |
| インテル® Celeron® プロセッサ (2.0GHz) | Windows XP モデル | 190,000 円 (税別) | PC8DA2-H164P1C00 |
| | Windows 2000 モデル | 190,000 円 (税別) | PC8DA2-P164P1C00 |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE ダウングレード 代行サービス *1 | 200,000 円 (税別) | PC8DA2-K164P1C00 |

カスタムメイドメニュー

| 項目 | 内容 | | | | | | 形名変更部 | | | | | | | 希望小売価格 | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---------|---------|---------|----------|-------|--|--|--|--|--|--|--------|--|--|--|--|--|--|---------|---------|---------|
| | | | | | | | ~ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CTO ベースモデル 液晶ユニット | 15 型スーパースピンドル液晶 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17 型スーパースピンドル液晶 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +0 | | |
| メモリー | 128MB | 256MB(256MBx1, DDR DRAM:PC2100) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +23,000 | | |
| | 128MB | 384MB(256MBx1+128MBx1, DDR DRAM:PC2100) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +14,000 | | |
| | 128MB | 512MB(512MBx1, DDR DRAM:PC2100) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +28,000 | | |
| | 128MB | 512MB(512MBx1, DDR DRAM:PC2100) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +42,000 | | |
| HDD ユニット | 128MB | 1GB (512MBx2, DDR DRAM:PC2100) *5 *6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +98,000 | | |
| | 60GB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +7,000 | | |
| | FDD | CD-ROM | CD-R/RW | DVD-ROM | 内蔵無線LAN | メモリーゲイザー | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CTO ベースモデル リムーバブルディスクユニット | | | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | +0 | | |
| | | | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | +15,000 | |
| | | | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | +15,000 | |
| | | | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | +9,000 | |
| | | | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | +24,000 |
| | | | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | +24,000 |
| キーボード / マウス CTO ベースモデル | USB ベーシック + USB ホイールマウス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +0 | |
| | 109A 配列標準キーボード + ホイールマウス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +0 |
| | 109A 配列標準キーボード + 2ボタンマウス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +0 |
| | マルチメディアアイコンバグキーボード + ホイールマウス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +1,500 |
| | ワイヤレスマルチメディアアイコンバグキーボード + マルチスクロールマウス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +9,000 |
| 無線 LAN | IEEE802.11b 準拠, 最大 11Mbps | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +18,000 | |
| | IEEE802.11b 準拠, 最大 54Mbps *10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +27,000 |
| 著名ソフト *9 | Microsoft Office XP Personal (プレインストール) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +22,400 | |
| | Microsoft Office XP Professional (プレインストール) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +73,300 |

* 1: Windows XPの添付品(リカバリーCD-ROMを含む)と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
 * 5: Windows 98SE モデルを除きます。
 * 6: Windows 98SE の場合は、512MB 以下でご使用ください。正常に認識されません。
 * 9: Windows 98SE ダウングレード 代行サービスモデルは非標準。
 * 10: 2003/01 時点予定

概略仕様

| システム装置 | | FLORA 310W | | | | | |
|-----------------|--|---|---|------------------------|------------------------|------------------------|--------|
| 形名 | Windows XP モデル *1 | PC8DA2-HS64P1C00 | PC8DA2-HN64P1C00 | PC8DA2-HK64P1C00 | PC8DA2-H164P1C00 | | |
| | Windows 2000 モデル *4 | PC8DA2-PS64P1C00 | PC8DA2-PN64P1C00 | PC8DA2-PK64P1C00 | PC8DA2-P164P1C00 | | |
| | Windows XP モデル / Windows 98SE タウングレード代行サービス *2 *3 | PC8DA2-HS64P1C00 | PC8DA2-KN64P1C00 | PC8DA2-KL64P1C00 | PC8DA2-K164P1C00 | | |
| 1 | CPU | インテル® Pentium®4 プロセッサ | | インテル® Celeron® プロセッサ | | | |
| 2 | 周波数 | 2.40GHz | 2AGHz | 1.70GHz | 2.0GHz | | |
| 3 | 2次キャッシュ(容量) | 512KB | 512KB | 128KB | | | |
| 4 | システムバスクロック | 400MHz | | | | | |
| 5 | チップセット | SiS 社 SiS651+SiS962L | | | | | |
| 6 | メインメモリ | 標準 128MB(128MB × 1) / 最大 1024MB(512MB × 2) *5 (PC2100, 18ビットなし, DDR SDRAM, ビデオRAM と共用) | | | | | |
| 7 | 表示解像度 (表示色 *6) *7 | 640 × 480ドット, 800 × 600ドット, 1024 × 768ドット, 1280 × 1024ドット *8 (1677万色) | | | | | |
| 8 | ビデオシステム | SiS651 に内蔵 | | | | | |
| 9 | ビデオRAM | 8MB(4/16/32MB に変更可能, メインメモリと共用) | | | | | |
| 10 | ディスプレイ | 15型スーパーヒューアカー液晶(S-IPS) 3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB) *9 | | | | | |
| 11 | ファイル装置 | FDD | 3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB) *9 | | | | |
| | | HDD *10 | 40GB(E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応) | | | | |
| | | CD-ROMドライブ | 最大 24倍速(E-IDE) | | | | |
| 12 | サウンド機能 | AC97 Sound (ステレオ 16bit, 48kHz), 7.1チャンネル内蔵 | | | | | |
| 13 | 拡張スロット | PCI (縦 × 横) *11 | ショートサイズ(107 × 175mm 以下) × 1 | | | | |
| | | メモリ | 2 (1スロット使用済み) | | | | |
| 14 | インタフェース | USB | USB2.0 × 4(EHCI 準拠) *12 | | | | |
| | | シリアル | × 1, | | | | |
| | | パラレル | × 1, | | | | |
| | | キーボード | × 1, | | | | |
| | | マウス | × 1, | | | | |
| | | マイク | × 1, | | | | |
| | | ラインイン | × 1, | | | | |
| ラインアウト | × 1, | | | | | | |
| ヘッドホン | × 1, | | | | | | |
| アナログ RGB ディスプレイ | × 1 | | | | | | |
| 15 | ネットワーク | LAN (100BASE-TX/10BASE-T 自動認識) | | | | | |
| 16 | キーボード / マウス | 109A 配列準拠キーボード / ホールマウス | | | | | |
| 17 | 外形寸法(W × D × H) | 376 × 240 × 404 mm | | | | | |
| 18 | 質量 | 約 11kg | | | | | |
| 19 | 消費電力 標準(最大 / バスバント時) | Windows XP | 約 70W (160W / 約 3W) | 約 70W (160W / 約 3W) | 約 70W (160W / 約 3W) | 約 74W (160W / 約 3W) | |
| | | Windows 2000 | 約 70W (160W / 約 3W) | 約 70W (160W / 約 3W) | 約 70W (160W / 約 3W) | 約 73W (160W / 約 3W) | |
| | | Windows 98SE | 約 70W (160W / 約 3W) | 約 70W (160W / 約 3W) | 約 71W (160W / 約 3W) | 約 73W (160W / 約 3W) | |
| 20 | 省エネ 法に基づく 表示 | 区分 | Q (Windows 98SE では R) | | | | |
| | | I社 - 消費 効率 *13 | Windows XP | 0.0005 | 0.0006 | 0.0007 | 0.0006 |
| | | | Windows 2000 | 0.0005 | 0.0006 | 0.0007 | 0.0006 |
| | | | Windows 98SE | 0.0005 | 0.0006 | 0.0007 | 0.0006 |
| 21 | 電源 | AC100V ± 10% 50/60Hz | | | | | |

カスタムメイド仕様

| 項 | 目 | 仕 | 様 |
|-------------------------|--|---|---|
| ディスプレイ | | 17 型 (SXGA) ス - パ - ビ ュ アカラー液晶 | *14 |
| メインメモリ *15 | 256MB | 256MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM) | |
| | 384MB | 128MB + 256MB (PC2100 DDR SDRAM) | |
| | 512MB | 512MB × 1 (PC2100 DDR SDRAM) | |
| | 1GB | 512MB × 2 (PC2100 DDR SDRAM) | *5 |
| ファイル装置 | HDD | 60GB | 60GB (E-IDE, 5,400rpm, Ultra ATA/100 対応) |
| | リムーバブルディスクユニット | CD-R/RWドライブ | 読み出し: CD-ROM/R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 20 倍速, 書き込み: CD-R: 最大 24 倍速, CD-RW: 最大 10 倍速, バッファアンダーラン防止機能付き, ライティングソフト添付 *16 |
| | | DVD-ROMドライブ | DVD-ROM: 最大 8 倍速 (再生ソフト添付) *17, CD-ROM: 最大 24 倍速 |
| 内蔵メモリーカードリーダー / ライタ *18 | | PCカードタイプ, CFカード / スマートメディア / SDカード / メモリーカード / メモリースティック対応 (各対応アダプタが必要) *19 | |
| 内蔵無線 LAN | | IEEE802.11a 準拠, 通信速度 最大 54Mbps (4 チャンネル) *20 IEEE802.11b 準拠, 通信速度 最大 11Mbps (11 チャンネル) *20 | |
| キーボード / マウス | USB ハード / USB ホールマウス | | |
| | 109A 配列準拠キーボード / マウス (2 ボタン) | | |
| | マルチメディアコンパクトキーボード / ホールマウス | | |
| | ワイヤレスマルチメディアコンパクトキーボード / ワイヤレスマルチスクロールマウス / 受信ユニット | | |
| アプリケーション *21 | | Microsoft® Office XP Personal Microsoft® Office XP Professional | |

- * 1: Windows XP は、Service Pack 1 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 2: 出荷時、Windows 98SE がインストールされています。
- * 3: ダウングレード代行サービスとは、Windows XP のダウングレード権を利用して、お客様に代わって、ダウングレードソフトウェア (Windows 98SE) をインストールし提供するサービスです。Windows XP の添付品 (リカバリ CD-ROM を含む) と、出荷時のハードディスクをバックアップした媒体が添付されます。
- * 4: Windows 2000 は、Service Pack 3 適用済み版となります。Service Pack のインストールは行えません。
- * 5: Windows XP エdition / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、最大 512MB (512MB × 1) までとなります。
- * 6: Windows XP では、65,536 色は「中 (16 ビット)」、1,677 万色は「最高 (32 ビット)」です。Windows 2000、Windows 98SE では、65,536 色は「High Color (16 ビット)」、1,677 万色は「True Color (32 ビット)」です。
- * 7: Windows XP、Windows 98SE では、マルチディスプレイ、同時表示が可能です。Windows 2000 では同時表示のみ可能です。外部ディスプレイとの同時表示を行う場合、内蔵ディスプレイの解像度を超える解像度は設定しないでください。正常に表示できない場合があります。マルチディスプレイの場合、内蔵ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65,536 色) までです。同時表示の際は内蔵および外部ディスプレイの解像度は 1024 × 768 ドット (65,536 色) までです。
- * 8: 解像度 1280 × 1024 ドットは、17 型ディスプレイのみ表示可能です。
- * 9: 3 モード FD ドライブは、インストールされておらず、バンドルされています。なおサポートする FD 仕様の詳細に関しては、下記 URL をご参照下さい。
FLORA ホームページ [社外 Web] > ダウンロード > FLORA シリーズ 別 > その他 > その他
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/flora/download/type/other.htm#other>
- * 10: Windows XP エdition、Windows 2000 エdition では NTFS 形式で約 10GB までフォーマットしてあります。残りは空き領域となっていますので、「ディスクの管理」を使用して別途任意サイズでドライブを作成して使用することが可能です。Windows XP エdition / Windows 98SE ダウングレード代行サービスでは、HDD は FAT32 形式で全領域が C ドライブとして設定されています。
- * 11: PCI2.2 準拠の 5V システム用コネクタを採用しています (3.3V も給電)。
- * 12: 全ての USB 対応周辺機器の動作を保証するものではありません。USB2.0 は、Windows 98SE では動作しません。
- * 13: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- * 14: 出荷時の解像度設定は、1,024 × 768 ドットです。
- * 15: 本体導入後にメモリーボードを増設する場合、メモリー容量の組合せによっては導入済みのメモリーボードを取り外して、新しいメモリーボードを増設する必要がある場合があります。
- * 16: Roxio 社 Easy CD Creator®5 Basic が添付されます。
- * 17: CyberLink 社 PowerDVD™ XP が添付されます。
- * 18: デジタリカなど他の機器で使用する各種メモリーカードを本製品で初期化 (フォーマット) すると、データが正常に読み出せなくなる場合があります。ご使用になる機器の説明書をご確認ください。
- * 19: 各メディアの使用には著作権保護機能のある音楽データの取扱不可など、一部制限があります。
- * 20: 内蔵無線 LAN は日本国内の電波法に基づいて設計しています。海外での使用はできません。海外で使用すると罰せられる可能性があります。他社製の無線 LAN デバイスとは、Peer to Peer 通信ができない場合があります。IEEE802.11a 内蔵無線 LAN は 152(128)/128(104)/64(40)bit 暗号化機能を、IEEE802.11b 内蔵無線 LAN は 128(104)/64(40)bit 暗号化機能をサポートしています。

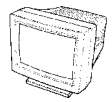
- * 21 :Windows XPモデル/Windows 98SEアップグレード代行サービスでは、選択できません。
アップグレード代行サービス機種への Office XP プレインストールに関しては、SB のサービスメニューでの対応となります。
詳細は、弊社営業までお問い合わせください。

周辺装置

< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可


ディスプレイ

2. 周辺装置
(1) ディスプレイ接続構成
P.60 参照



パラレル

2. 周辺装置
(2) プリンター接続構成
P.65 参照



キーボード

キーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
PC-KB5310 [7,000 円 (税別)]

マルチメディアコンパクトキーボード (カスタマイズメニュー選択時)
109キー配列
オプション形名なし

IR受信エント
オプション形名なし

ワイヤレスキーボード
オプション形名なし

ワイヤレスマウス
オプション形名なし

マウス

マウス (カスタマイズメニュー選択時)
2ボタン
オプション形名なし

マウス (カスタマイズメニュー選択時)
ホイールマウス
PC-KM5220 [5,000 円 (税別)]

メモリースロット: 2

メモリーボード 128MB (標準添付)
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4128A [14,000 円 (税別)]

メモリーボード 256MB
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4256A [28,000 円 (税別)]

メモリーボード 512MB *1
パリティなし, DDR SDRAM DIMM PC2100
PC-MB4512A [56,000 円 (税別)]
注: Windows 98SEモデルでは、増設可能なメモリー容量は合計512MBまでです。

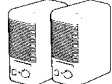
マイク

マイク
ハンド型マイク
PC-AM2100 [1,900 円 (税別)]



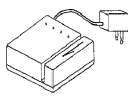
ライン出力

スピーカー
出力: 1.5W x 1.5W, アンプ内蔵, 左右セット
PC-AM3070 [2,900 円 (税別)]

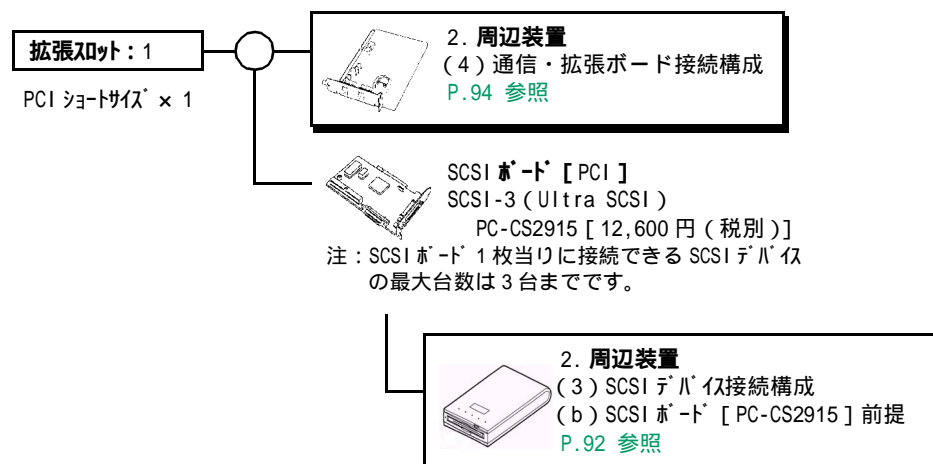
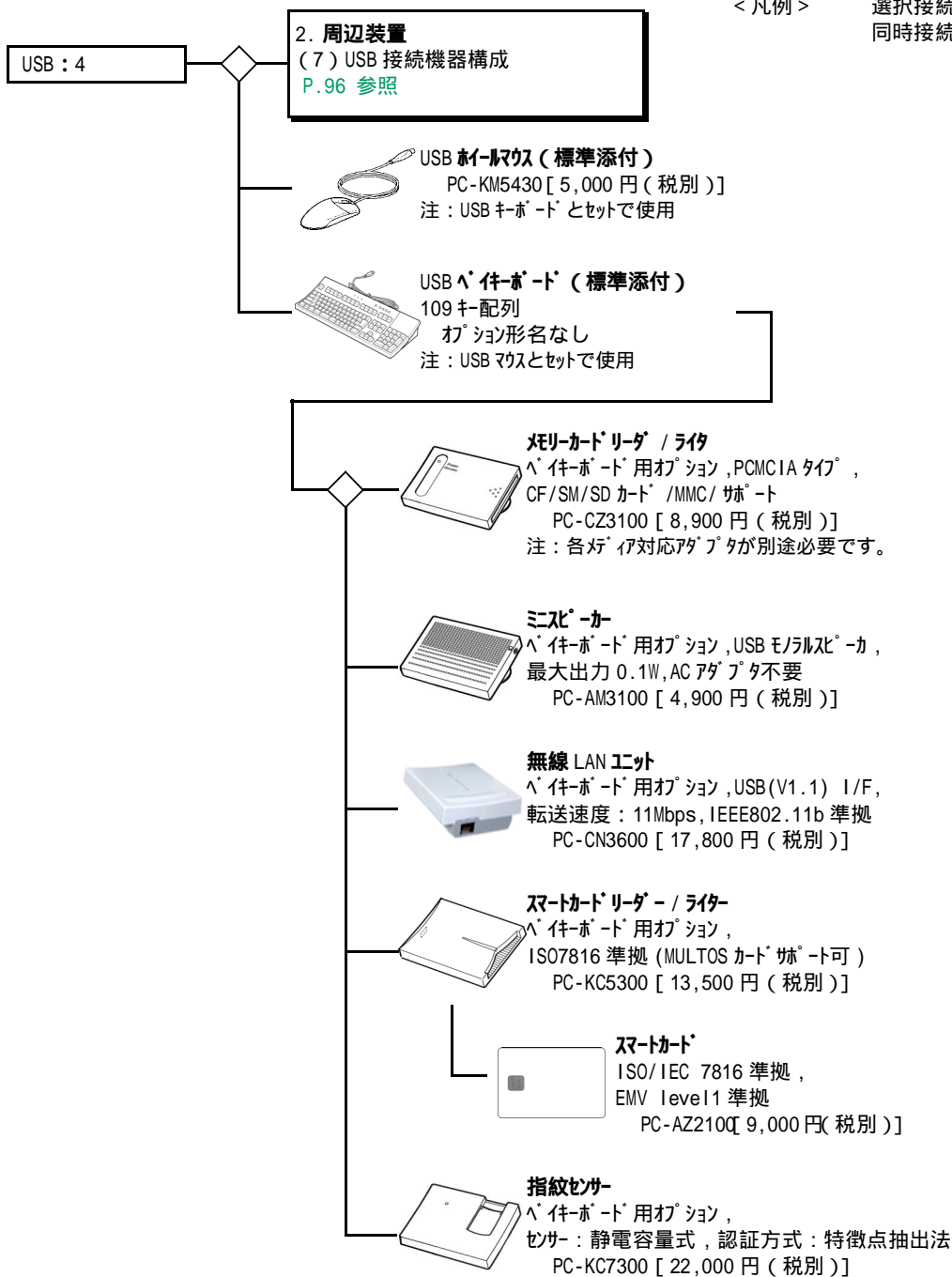


シリアル

2. 周辺装置
(5) シリアル接続機器構成
P.95 参照

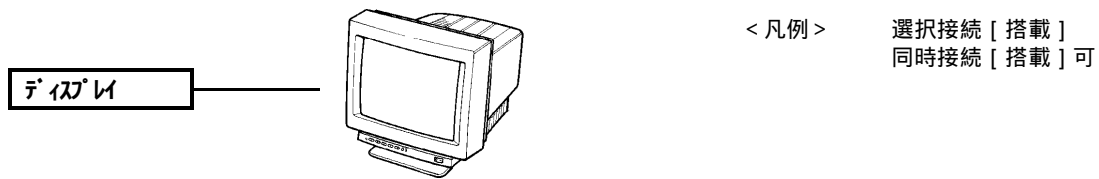


< 凡例 > 選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可



2. 周辺装置 構成図

2.1 ディスプレイ接続構成



15型 CRT

- ◆ カラーマルチスキャン 640 × 480 ドット～1280 × 1024 ドット (60Hz)、省電力対応
PC-DC5202 [19,600 円 (税別)]

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 270W | | | | 220W | | 210W |
| | | | | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | MS4 | NL3 |
| - | - | - | - | | | | | | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | 350W | | 330W | | | | 310W | | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| - | - | - | - | *1 | | | | | | | | *2 | *2 | *1 |

| OS 環境 | | | 対応機種 | |
|----------------|-------------|--------------|------|-----|
| WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W | |
| | | | WB2 | WB3 |
| - | - | - | *1 | *1 |

* 1 : 1280x1024ドット表示でご利用になる場合は、一部、細い線や小さな文字等が見づらくなる場合があります。

* 2 : 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

17型 CRT

- ◆ カラーマルチスキャン 640 × 480 ドット～1280 × 1024 ドット (60Hz)、省電力対応
PC-DC7104 [35,000 円 (税別)]

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 270W | | | | 220W | | 210W |
| | | | | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| - | - | - | - | | | | | | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | 350W | | 330W | | | | 310W | | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| - | - | - | - | *1 | | | | | | | | *2 | *2 | *1 |

| OS 環境 | | | 対応機種 | |
|----------------|-------------|--------------|------|-----|
| WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W | |
| | | | WB2 | WB3 |
| - | - | - | *1 | *1 |

* 1 : 1280x1024ドット表示でご利用になる場合は、一部、細い線や小さな文字等が見づらくなる場合があります。

* 2 : 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

22型 CRT

◆ **ダイヤモンドトロン 640 × 480 ドット～ 2,040 × 1,536 ドット、省電力対応**
PC-DC3623 [148,000 円 (税別)]

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 270W | | | | 220W | | 210W |
| | | | | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| - | - | - | - | | | | | | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|------|----------|----------|----------|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | 350W | | 330W | | | | 310W | | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| - | - | - | - | *1 | | | | | | *1 | *4 | *1 *2 | *1 *2 | *1 *4 |

| OS 環境 | | | 対応機種 | |
|----------------|-------------|--------------|------|-----|
| WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W | |
| | | | WB2 | WB3 |
| - | - | - | *1 | *1 |

* 1 : 1600x1200ドット表示でご利用になる場合は、一部、細い線や小さな文字等が見づらくなる場合があります。

* 2 : 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

15 型アナログ液晶ディスプレイ

◆ スーパーピュアカラー液晶ディスプレイ

640 × 480/800 × 600/1024 × 768ドット、
 (640 × 480/800 × 600ドットは 1024 × 768ドットに拡大表示)、
 省電力対応、USB ハブ機能内蔵、VESA マウント対応、スピーカー内蔵、デジタル・アナログ I/F
 PC-DT3155A [75,000 円 (税別)]

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----|-------------------------|--|--|---------------------|----|----|----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | DE2 | 330W DK4 DK5 DG1 DG2 | | | 310W DP4 DA1 DA2 | | | |
| - | - | - | - | | | | | | | | *1 | *1 | *1 |

| OS 環境 | | | 対応機種 | |
|----------------|-------------|--------------|-----------------|--|
| WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W WB2 WB3 | |
| - | - | - | | |

* 1 : 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

17 型アナログ液晶ディスプレイ

◆ スーパーピュアカラー液晶ディスプレイ

640 × 480/800 × 600/1024 × 768/1280 × 1024ドット、
 (640 × 480/800 × 600/1024 × 768ドットは、1280 × 1024ドットに拡大表示)、
 省電力対応、USB ハブ機能内蔵、VESA マウント対応、スピーカー内蔵、デジタル・アナログ I/F
 PC-DT3170 [99,000 円 (税別)]

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----|-------------------------|--|--|---------------------|----|----|----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | DE2 | 330W DK4 DK5 DG1 DG2 | | | 310W DP4 DA1 DA2 | | | |
| - | - | - | - | *2 | | | | | | | *1 | *1 | *1 |

| OS 環境 | | | 対応機種 | |
|----------------|-------------|--------------|-----------------|--|
| WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W WB2 WB3 | |
| - | - | - | | |

* 1 : 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

* 2 : 1280X1024ドットの解像度設定はデジタル RGB ディスプレイ接続ではお使いになれません。
アナログ RGB 接続にてお使いください。

18.1 型アナログ液晶ディスプレイ

◆ スーパーピュアカラー液晶ディスプレイ

640 × 480/800 × 600/1024 × 768/1280 × 1024ドット、省電力対応、USB ハブ機能内蔵
 PC-DT3184 [220,000 円 (税別)]

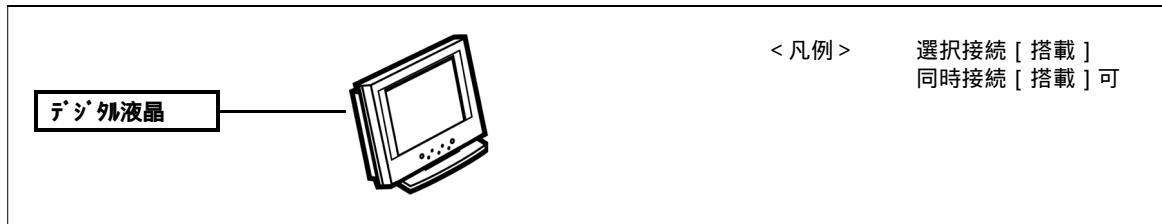
| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----|-------------------------|--|--|---------------------|----|----|----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | DE2 | 330W DK4 DK5 DG1 DG2 | | | 310W DP4 DA1 DA2 | | | |
| - | - | - | - | | | | | | | | *1 | *1 | *1 |

| OS 環境 | | | 対応機種 | |
|----------------|-------------|--------------|-----------------|--|
| WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W WB2 WB3 | |
| - | - | - | | |

* 1 : 内蔵ディスプレイとの同時表示可能な解像度は、内蔵ディスプレイの解像度までです。

◆ 液晶ディスプレイ用アーム

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 標準価格 |
|--|-----|-----------|----------|
| 液晶ディスプレイの位置を、前後左右に移動可能 1台の液晶ディスプレイにつき、1台のアームが必要 | - | PC-AU3401 | 33,600 円 |



15型デジタル液晶ディスプレイ

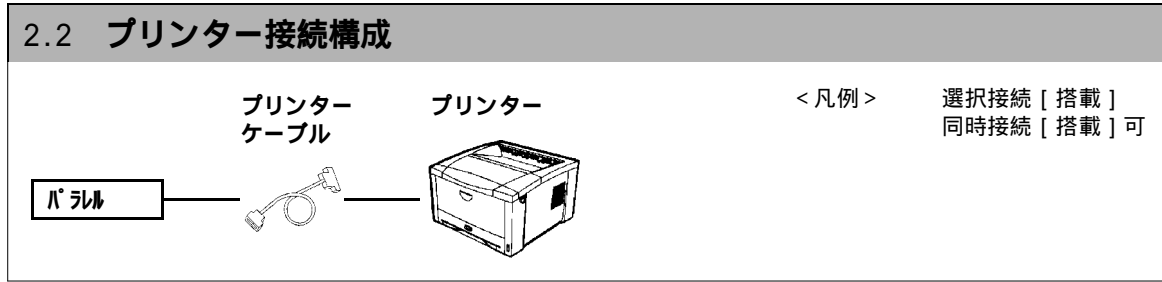
◆ **TFT カラーデジタル液晶ディスプレイ**

640 × 480/800 × 600/1024 × 768ドット、省電力対応、
VESA マウント対応

PC-DT5155A [69,000 円 (税別)]

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|--|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| - | - | - | - | | | *1 | | | | | | | | |

* 1 : Windows NT4.0のアップグレード代行サービスをご利用の場合、使用できません。



| 品名 | 形名 | OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|
| | | WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | DE2 | 330W | | | 310W | | | |
| | | | | | | | | | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| プリンター *1 | PC-PD2080 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PD2080A | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PD2130 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PD2161 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PD3161 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PD4080S | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PD4081 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PD4130 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PD4130A | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| PC-PD4180 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | | |
| ラインプリンター *1 | PC-PN5200 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PN5400 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PN5600 | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| | PC-PN5600P | | *2 | *2 | | | | | | | | | | | |
| モノクロレーザープリンター *1 | PC-PL2170 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL2560 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL7350B | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL7350T | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL7450C | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL7450CF | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL7450CN | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL7450FS | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL7450C2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PL7450CF2 | | | | | | | | | | | | | | |
| PC-PL7450CN2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| PC-PL7450FS2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 連続紙レーザープリンター *1 | PC-PL9120 | | | | | | | | | | | | | | |
| カラーレーザープリンター *1 | PC-PK2000 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK2000N | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK2500N | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK3000 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK3000N | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK3500N | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK4105 | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK4105N | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK4700N | | | | | | | | | | | | | | |
| | PC-PK4800 | | | | | | | | | | | | | | |

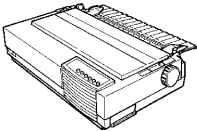
[OS 環境による利用可否] 利用可能な場合、オプション増設などにより可能になる場合も含む
共通 「×」: 非サポート, 「-」: 対象外, 「 」: サポート

* 1: セット型名、オプションの OS、PC 対応はプリンター本体に準じます。

* 2: エラーリカバリソフト: 拡張プリンターマネージャ対応。

シリアルプリンター

◆ ラウンド方式シリアルプリンター [IMPACTSTAR-SH080]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|--------------|----------------|
|  ワイド・ットインパクト, 180dpi, 75CPS, ESC/Pモード | - | PC-PD2080 | 99,800円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PD2080F | 103,800円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LANアダプタ [PC-PB20101] | PC-PD2080SB1 | 191,800円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LANアダプタ [PC-PB20111] | PC-PD2080SB2 | 371,800円 |


□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ: (幅) 182 ~ 364mm (長さ) 182 ~ 364mm 複写枚数: 1枚 *1 | PC-AS1061 | 64,000円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル *2 | PC-AD10100 | 16,000円 |
|  LANアダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000円 |
|  LANアダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000円 |
|  LANアダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000円 |

* 1 : リージナルを含む最大複写枚数です。

* 2 : 振動の抑制効果は設置状態によって異なります。

◆ ラウンド方式シリアルプリンター [IMPACTSTAR-SH080]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|-----|------------|----------------|
|  ワイドシート幅外, 180dpi, 75CPS, ESC/Pモード | - | PC-PD2080A | 94,800 円 |

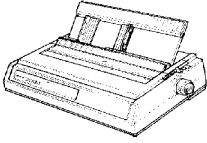
□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ: (幅) 182 ~ 364mm (長さ) 182 ~ 364mm 複写枚数: 1枚 *1 | PC-AS1061 | 64,000 円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル *2 | PC-AD10100 | 16,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000 円 |

* 1 : リージルを含む最大複写枚数です。

* 2 : 振動の抑制効果は、設置状態により異なります。

◆ ラウンド方式シリアルプリンター [IMPACTSTAR-SH160]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|--------------|----------------|
|  ワイドドットマトリクス, 180dpi, 160CPS, ESC/Pモード | - | PC-PD2161 | 488,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PD2161F | 492,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20101] | PC-PD2161SB1 | 580,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20111] | PC-PD2161SB2 | 760,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ: (幅) 100 ~ 364mm (長さ) 100 ~ 420mm 複写枚数: 4 枚 *1 | PC-AS2161 | 80,000 円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル *2 | PC-AD10100 | 16,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000 円 |

* 1 : リージルを含む最大複写枚数です。

* 2 : 振動の抑制効果は、設置状態により異なります。

◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SH130]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|--------------|----------------|
|  ワイド 6mmトリクス, 180dpi, 125cps, ESC/P モード | - | PC-PD2130 | 328,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PD2130F | 332,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20101] | PC-PD2130SB1 | 420,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20111] | PC-PD2130SB2 | 600,000 円 |

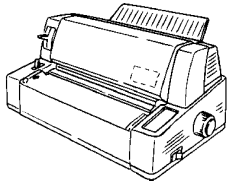
□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ : (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 90 ~ 364mm 複写枚数 : 3 枚 *1 | PC-AS3130 | 70,000 円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル *2 | PC-AD10100 | 16,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000 円 |

* 1 : リージルを含む最大複写枚数です。

* 2 : 振動の抑制効果は、設置状態により異なります。

◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SS160]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|--------------|----------------|
|  ワイドドットマトリクス, 180dpi, 160CPS, ESC/Pモード | - | PC-PD3161 | 648,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PD3161F | 652,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] 防振テーブル [PC-AD10100] | PC-PD3161FB | 668,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LANアダプタ [PC-PB20101] | PC-PD3161SB1 | 740,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LANアダプタ [PC-PB20111] | PC-PD3161SB2 | 920,000円 |


□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ: (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 90 ~ 420mm 複写枚数: 6枚 *1 | PC-AS3160 | 80,000円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル *2 | PC-AD10100 | 16,000円 |
|  LANアダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000円 |
|  LANアダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000円 |
|  LANアダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000円 |

* 1 : リージナルを含む最大複写枚数です。

* 2 : 振動の抑制効果は、設置状態により異なります。

◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE080S]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|--|---------------|----------------|
|  ワイドインパクト, 180dpi, 75CPS, ESC/Pモード | - | PC-PD4080S | 148,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PD4080SF | 152,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] イーゼットフィーダー [PC-AS40801S] | PC-PD4080SSS1 | 194,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] オートシートフィーダー [PC-AS40802S] | PC-PD4080SSS2 | 192,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] イーゼットフィーダー [PC-AS40801S] オートシートフィーダー [PC-AS40802S] | PC-PD4080SSS3 | 234,000円 |

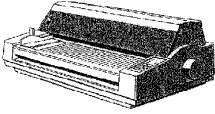
□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|-------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長:1.8m | PC-LP1101 | 4,000円 |
|  イーゼットフィーダー | 用紙サイズ: (幅) 100 ~ 245mm (長さ) 70 ~ 381mm 複写枚数: 5枚 *2 | PC-AS40801S | 40,000円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ: (幅) 100 ~ 266mm (長さ) 70 ~ 381mm 複写枚数: 5枚 *1 | PC-AS40802S | 42,000円 |
|  トラクターユニット | 増設トラクターユニット | PC-PG4080S | 14,000円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル | PC-AD10100 | 16,000円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000円 |

* 1 : オプションのイーゼットフィーダー搭載時は、(幅) 100 ~ 216mm になります。

* 2 : オプションのイーゼットフィーダー搭載時は、自動給紙機構の前方接続及び、連続用紙の前方給紙はできません。

◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE081]


| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|--------------|----------------|
|  ワイドインパクト, 180dpi, 80CPS, ESC/Pモード | - | PC-PD4081 | 238,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PD4081F | 242,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20101] | PC-PD4081SB1 | 330,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20111] | PC-PD4081SB2 | 510,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ : (幅)100 ~ 420mm (長さ)90 ~ 420mm 複写枚数 : 5 枚 | PC-AS4081 | 54,000 円 |
|  トラクターユニット | 増設トラクターユニット (後方専用) | PC-PG4081 | 15,000 円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル | PC-AD10100 | 16,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000 円 |

* : オプションのトラクターユニットと自動給紙機構をプリンターの前方に同時接続することはできません。

◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE130]


| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|--------------|----------------|
|  ワイドインパクト, 180dpi, 130CPS, ESC/P モード | - | PC-PD4130 | 438,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PD4130F | 442,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20101] | PC-PD4130SB1 | 530,000 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] LAN アダプター [PC-PB20111] | PC-PD4130SB2 | 710,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 100 ~ 420mm 複写枚数 : 5 枚 | PC-AS4130 | 68,000 円 |
|  トラクターユニット | 増設トラクターユニット | PC-PG4130 | 15,000 円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル | PC-AD10100 | 16,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000 円 |

* : トラクターユニットとオプションの自動給紙機をプリンターの前方に同時接続することはできません。

◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE130]


| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|-----|------------|----------------|
|  ワイド [®] ットインパ [®] クト, 180dpi, 130CPS, ESC/P モード [*] | - | PC-PD4130A | 438,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ : (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 100 ~ 420mm 複写枚数 : 5 枚 | PC-AS4130 | 68,000 円 |
|  トラクターユニット | 増設トラクターユニット | PC-PG4130 | 15,000 円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル | PC-AD10100 | 16,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000 円 |

* : トラクターユニットとオプションの自動給紙機をプリンターの前方に同時接続することはできません。

◆ 水平インサートプリンター [IMPACTSTAR-SE180]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|-----|-----------|----------------|
|  ワイド [*] ットインパ [*] 外, 180dpi, 180CPS, ESC/P モー [*] , プ [*] ザ [*] -音量多段階設定 | - | PC-PD4180 | 598,000 円 |

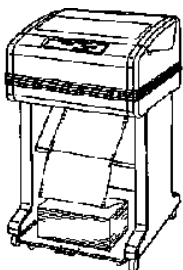
□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|--|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
|  オートシートフィーダー | 用紙サイズ [*] (幅) 100 ~ 420mm (長さ) 100 ~ 420mm 複写枚数: 5 枚 | PC-AS4130 | 68,000 円 |
|  トラクターユニット | 増設トラクターユニット | PC-PG4130 | 15,000 円 |
|  防振テーブル | プリンターの振動を抑制するテーブル | PC-AD10100 | 16,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 JP1 非対応 | PC-PB20301 | 53,000 円 |

* : トラクターユニットとオプションの自動給紙機をプリンターの前方に同時接続することはできません。

ラインプリンター

◆ ラインプリンター [IMPACTSTAR-L28]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|----------------------|--------------|----------------|
|  インパクトドットマトリクス, 280LPM, ESC/Pモード | - | PC-PN5200 | 1,480,000円 |
| | LANアダプタ [PC-PB20101] | PC-PN5200SB1 | 1,568,000円 |
| | LANアダプタ [PC-PB20111] | PC-PN5200SB2 | 1,748,000円 |


□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|--------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 2.5m | HT-4996-66E | 20,000円 |
|  LANアダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware(SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000円 |
|  LANアダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP(/S560), Netware(SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000円 |
|  LANアダプター *1 | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000円 |

* 1 : プリンターに内蔵可能。(LANアダプターの実装はユーザー作業となります。)

* 2 : LANアダプターを内蔵する場合は、プリンターケーブルは必要ありません。

◆ ラインプリンター [IMPACTSTAR-L50]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|-----------------------|--------------|----------------|
|  インパクトマトリクス, 500LPM, ESC/P モード | - | PC-PN5400 | 2,380,000 円 |
| | LAN アダプタ [PC-PB20101] | PC-PN5400SB1 | 2,368,000 円 |
| | LAN アダプタ [PC-PB20111] | PC-PN5400SB2 | 2,548,000 円 |


□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|--------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 2.5m | HT-4996-66E | 20,000 円 |
|  LAN アダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター *1 | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000 円 |

* 1 : プリンターに内蔵可能。(LAN アダプターの実装はユーザー作業となります。)

* 2 : LAN アダプターを内蔵する場合は、プリンターケーブルは必要ありません。

◆ ラインプリンター [IMPACTSTAR-L80]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|-----------------------|--------------|----------------|
|  インパクトマトリクス, 800LPM, ESC/P モード | - | PC-PN5600 | 3,980,000 円 |
| | LAN アダプタ [PC-PB20101] | PC-PN5600SB1 | 4,068,000 円 |
| | LAN アダプタ [PC-PB20111] | PC-PN5600SB2 | 4,268,000 円 |


□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|--------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 2.5m | HT-4996-66E | 20,000 円 |
|  LAN アダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP (C/S560), Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000 円 |
|  LAN アダプター *1 | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000 円 |

* 1 : プリンターに内蔵可能。(LAN アダプターの実装はユーザー作業となります。)

* 2 : LAN アダプターを内蔵する場合は、プリンターケーブルは必要ありません。

◆ ラインプリンター [IMPACTSTAR-L80P]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|----------------------|---------------|----------------|
|  インパクトドットマトリクス, 800LPM, ESC/Pモード, パワースタック(排紙折り畳み機構)モデル | - | PC-PN5600P | 4,380,000円 |
| | LANアダプタ [PC-PB20101] | PC-PN5600PSB1 | 4,468,000円 |
| | LANアダプタ [PC-PB20111] | PC-PN5600PSB2 | 4,648,000円 |

□ オプション


| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|--------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長:2.5m | HT-4996-66E | 20,000円 |
|  LANアダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware(SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000円 |
|  LANアダプター *1 *2 | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, C/S560, Netware(SPX/IPX) 対応 | PC-PB20111 | 268,000円 |
|  LANアダプター *1 | 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替, TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000円 |

* 1 : プリンターに内蔵可能。(LANアダプターの実装はユーザ作業となります。)




* 2 : LANアダプターを内蔵する場合は、プリンターケーブルは必要ありません。

モノクロページプリンター

◆ モノクロページプリンター [BEAMSTAR-M416]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|-----------------------|-------------|----------------|
|  A4サイズ, 16枚/分 (A4縦), 300/600dpi (300/600/2400dpi 相当), PostScript3 互換 | - | PC-PL2170 | 79,800 円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] | PC-PL2170F | 83,800 円 |
| | LAN ボード [PC-PB2170] | PC-PL2170SB | 99,800 円 |


□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|-----------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
|  増設給紙ユニット ペーパーフィーダー | 給紙容量 250 枚 *1 *2 | PC-PF2170 | 25,000 円 |
|  内蔵 LAN ボード | 内蔵プリントサーバ 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替 TCP/IP, NetWare (SPX/IPX) 対応 | PC-PB2170 | 25,000 円 |

* 1 : 加圧等の用紙は枚数は、64/ m²の指定紙を使用した場合の目安です。

* 2 : 1段階の増設が可能です。

◆ モノクロページプリンター [BEAMSTAR-M322]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|-------------|----------------|
|  A3サイズ, 22枚/分(A4横), 300/600/ 1200dpi(1200/2400dpi相当), LIPS | - | PC-PL2560 | 178,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] 拡張メモリ [PC-PM27001] | PC-PL2560SM | 212,000円 |
| | プリンターケーブル [PC-LP1101] 拡張メモリ [PC-PM27001] 両面ユニット [PC-PW2550] | PC-PL2560SW | 262,000円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|--|-------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長:1.8m | PC-LP1101 | 4,000円 |
|  増設給紙ユニット ペーパーフィーダー | 給紙容量 250枚 *1 *2 | PC-PF25501 | 50,000円 |
|  増設給紙ユニット ペーパーフィーダー | 給紙容量 500枚 *1 *3 | PC-PF25502 | 65,000円 |
|  両面ユニット | A3、B4、A4、B5、A5、用紙 の両面が印刷可能です。 | PC-PW2550 | 50,000円 |
| 拡張メモリ (機能拡張メモリ) (32MB) *6 | 機能拡張用増設メモリ 32MB | PC-PM27001 | 30,000円 |
| 拡張メモリ (機能拡張メモリ) (64MB) *6 | 機能拡張増設メモリ 64MB | PC-PM27002 | 45,000円 |
| 内蔵ハードディスク *4 *7 | 機能拡張用ハードディスク | PC-PA2560 | 68,000円 |
| KEIS フォントカード *5 | C/560i 印刷用フォントカード | PC-PB20702 | 65,000円 |
|  LAN アダプター *4 | 内蔵プリントサーバ 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替 TCP/IP, NetWare(SPX/IPX) 対応 | PC-PB20002A | 48,000円 |
|  LAN アダプター *4 *7 | 内蔵プリントサーバ 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替 TCP/IP(C/S560対応), NetWare(SPX/IPX) 対応 | PC-PB20011A | 248,000円 |

- * 1 : 給紙等の用紙枚数は、64/㎡の指定紙を使用した場合の目安です。
 * 2 : 2段階まで増設が可能です。2段階増設時には、PC-PF25502は接続できません。
 * 3 : 最下段に1段のみ増設が可能です。PC-PF25501との組み合わせで750枚分の増設可能です。
 * 4 : PC-PB20002A/PC-PB20011A/PC-PA2560はいずれか一つの選択になります。
 * 5 : メインフレーム印刷を行う場合、プリンター側にKEISフォントカード(PC-PB20702)が必要です。
 * 6 : 拡張用メモリスロットは1個です。
 * 7 : 内蔵ハードディスク接続時は拡張メモリの増設が必要です。

◆ モノクロページプリンター [BEAMSTAR-M7350]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|-----|------------|----------------|
|  A3サイズ, 35枚/分(A4横), 300/600dpi(1200dpi相当),SPDL2, 2段給紙(1,100枚給紙) | - | PC-PL7350B | 298,000円 |
|  A3サイズ, 35枚/分(A4横), 300/600dpi(1200dpi相当),SPDL2, 4段給紙(2,200枚給紙), マルチファンクションキット搭載可能 | - | PC-PL7350T | 473,000円 |

□ オプション


| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|--|-------------|----------------|
| マルチファンクション コントローラー | マルチファンクション対応コントローラー | PC-PB73501 | 133,000円 |
|  マルチファンク ションキット | コピー拡張キット *2 | PC-PV7450C | 910,000円 |
| | コピー / スキャナー拡張キット (Desktop Document Manager 10ライセンス付き) *2 *3 | PC-PV7450CN | 990,000円 |
| | コピー / FAX 拡張キット *2 | PC-PV7450CF | 1,060,000円 |
| | コピー / スキャナー / FAX 拡張キット (Desktop Document Manager 10ライセンス付き) *2 *3 | PC-PV7450FS | 1,140,000円 |
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 1.8m | PC-LP1101 | 4,000円 |
|  手差しトレイ付き 両面モジュール | 手差しトレイ付き両面印刷ユニット | PC-PW74501 | 58,000円 |
| メモリ | 機能拡張メモリ (128MB) | PC-PM74501 | 90,000円 |
| ハードディスクドライブ | 機能拡張用内蔵増設ハードディスク (5GB) | PC-PA74502 | 90,000円 |
| PS 拡張キット | PostScript 用キット (モジュール5書体付き) | PC-PA74503 | 53,000円 |
| Desktop Document Manager | ドキュメント管理ツール (5ライセンス分) *1 | PC-PA74503 | 36,000円 |

* 1 : マルチファンクションキット (PC-PV7450CN/PC-PV7450FS) 付属の Desktop Document Manager 追加ライセンスです。



* 2 : マルチファンクションキットを装備する場合はマルチファンクションコントローラーが必要です。

* 3 : マルチファンクションキット (PC-PV7450CN/PC-PV7450FS) には、Desktop Document Manager 10ライセンスが付属しています。

◆ モノクロページプリンター [BEAMSTAR-M7450]

| 仕様 | マルチファンクション機能 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|------------------------|--------------|----------------|
|  A3サイズ, 45枚/分 (A4横), 300/600dpi (1200dpi相当), SPDL2,4段カセット (2,200枚給紙) | コピー機能対応 | PC-PL7450C | 1,516,000円 |
| | コピー / FAX 機能対応 | PC-PL7450CF | 1,666,000円 |
| | コピー / スキャナー機能対応 | PC-PL7450CN | 1,596,000円 |
| | コピー / スキャナー / FAX 機能対応 | PC-PL7450FS | 1,746,000円 |
| A3サイズ, 45枚/分 (A4横), 300/600dpi (1200dpi相当), SPDL2,4段カセット (2,200枚給紙), 両面, 穴あけ, 簡易製本, メールボックス (8ビン), ステップ機能付きカセットリフィッシャー標準装備 | コピー機能対応 | PC-PL7450C2 | 2,043,000円 |
| | コピー / FAX 機能対応 | PC-PL7450CF2 | 2,193,000円 |
| | コピー / スキャナー機能対応 | PC-PL7450CN2 | 2,123,000円 |
| | コピー / スキャナー / FAX 機能対応 | PC-PL7450FS2 | 2,273,000円 |

□ オプション


| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|------------------------------------|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000円 |
|  手差しトレイ付き 両面モジュール *1 | 手差しトレイ付き両面印刷ユニット | PC-PW74501 | 58,000円 |
| メモリー | 機能拡張メモリー (128MB) | PC-PM74501 | 90,000円 |
| ハードディスクドライブ | 機能拡張用内蔵増設ハードディスク (5GB) | PC-PA74502 | 90,000円 |
| PS 拡張キット | PostScript(R)3 互換 (フォント 5 書体付き) | PC-PA74503 | 53,000円 |
| Desktop Document Manager *2 | ドキュメント管理ツール (5ライセンス分) | PC-PA74503 | 36,000円 |

* 1 : フルスペックモデル (PC-PL7450CN/PC-PL7450FS/PC-PL7450CN2/PC-PL7450FS2) には、両面ユニットが標準装備されています。PC-PW74501 は装備できません。

* 2 : マルチファンクションキット (PC-PL7450CN/PC-PL7450FS/PC-PL7450CN2/PC-PL7450FS2) 付属の Desktop Document Manager 追加ライセンスです。

連続紙ページプリンター

◆ 連続紙ページプリンター [REGATSTAR]


| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|--|--------------|----------------|
|  1650LPM,ESC/P モード,360dpi | - | PC-PL9120 | 3,980,000 円 |
| | パワースタック [PC-PH9120] プリンターケーブル [HT-4996-66H] | PC-PL9120SH1 | 4,548,000 円 |
| | パワースタック [PC-PH91201] 用紙カッター [PC-PH91202] プリンターケーブル [HT-4996-66H] | PC-PL9120SH2 | 4,868,000 円 |
| | パワースタック [PC-PH9120] LAN ボード [PC-PB40002] | PC-PL9120SB1 | 4,578,000 円 |
| | パワースタック [PC-PH91201] 用紙カッター [PC-PH91202] LAN ボード [PC-PB40002] | PC-PL9120SB2 | 4,898,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|--------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長 : 5.0m | HT-4996-66H | 28,000 円 |
|  LAN アダプター | 100BASE-TX, 10BASE-T 自動切替, TCP/IP, Netware (SPX/IPX) 対応 | PC-PB20101 | 88,000 円 |
|  LAN アダプター | 拡張プリントマネージャ対応 100BASE-TX/10BASE-T 自動切替 TCP/IP, NetBEUI 対応 内蔵ケーブルセット JP1 非対応 | PC-PB20301S1 | 58,000 円 |
|  パワースタック | 排紙容量 2,000 枚 | PC-PH91201 | 540,000 円 |
|  カッター | ジョブ単位の自動カット、手動カット | PC-PH91202 | 320,000 円 |

カラーページプリンター

◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-4700/ ネットワークモデル]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|-----|------------|----------------|
|  ネットワークモデル, A3サイズ, 600 × 9600dpi 相当, カラー: 最大 29 枚 / 分, 白黒: 最大 29 枚 / 分, (ESC/P・ESC/Page・201H) + 拡張ボード, ネットワーク (標準ポート), 無償保証期間: 6ヶ月 | - | PC-PK4700N | 598,000 円 |


□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|------------------------------------|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
| 拡張ペーパーフィーダー セット | 増設セット (A3 エッジカット (約 550 枚) 付き) | PC-PF47001 | 70,000 円 |
| 拡張 2 段給紙ユニット | 増設給紙機構 (約 550 枚) × 2 段、 キヤスター付き | PC-PF47002 | 120,000 円 |
| 大容量給紙装置 | A4 サイズ専用、給紙容量 3,000 枚 | PC-PF47003 | 200,000 円 |
| 両面印刷装置 | 両面印刷機構 | PC-PW4700 | 60,000 円 |
| 増設メモリジュール (64MB) | 機能拡張メモリ (64MB), 1 個増設可能 | PC-PM47001 | 30,000 円 |
| 増設メモリジュール (32MB) | 機能拡張メモリ (128MB), 2 個まで増設可能 *1 | PC-PM47002 | 50,000 円 |
| 専用ディスク | プリンター用置き台, 約 26kg | PC-AD4700 | 40,000 円 |
| ハードディスク | スロット用内蔵増設 6GB ハードディスク *2 | PC-PA47001 | 50,000 円 |

* 1: 最大構成 256MB (PC-PM47002 を 2 枚増設) とするためには、標準搭載のメモリ 64MB を取り外す必要があります。

* 2: ハードディスクの容量は、改良のため変更することがあります。

◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-3500/ ネットワークモデル]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|-----|------------|----------------|
|  ネットワークモデル, A3 サイズ, 600 × 1200dpi 相当, カラー:6枚/分, 白黒:24枚/分, Post Script 3(Adebe 社製純正), ネットワーク(標準ポート), 無償保証期間:6ヶ月 | - | PC-PK3500N | 598,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|--|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長:1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
| ペーパーフィーダー | 増設給紙機構(約 500 枚) 2 個まで増設可能 | PC-PF4110 | 44,000 円 |
| 両面ユニット | 両面印刷機構 *1 | PC-PW4110 | 97,000 円 |
| 増設メモリ 64MB | 機能拡張メモリ(64MB), 1 個まで増設可能 | PC-PM41101 | 30,000 円 |
| 増設メモリ 128MB | 機能拡張メモリ(128MB), 2 個まで増設可能 *2 | PC-PM42101 | 60,000 円 |
| プリンタ台 | プリンター用置き台(キャスター付き) | PC-AD4110 | 30,000 円 |
| 増設ハードディスク | フォント増設, マルチプリント用内蔵 ハードディスク | PC-PA42101 | 60,000 円 |
| 標準用紙カセット | 交換用 A3 サイズ用紙カセット (約 250 枚) *3 | PC-PA41101 | 12,000 円 |
| A4 カセット | 交換用 A4 サイズ用紙カセット(250 枚) | PC-PA41102 | 12,000 円 |
| LFU カセット | ペーパーフィーダー-交換用 A3 サイズ 用紙カセット(約 500 枚) *4 | PC-PA42101 | 17,000 円 |


* 1 : PC-PF4110 を一台以上増設する必要があります。

* 2 : 最大構成 256MB (PC-PM42101 を 2 枚増設) するためには、標準搭載のメモリ 64MB を取り外す必要があります。


* 3 : 交換用です。プリンター本体購入時に同時に購入いただく必要はありません。

* 4 : 交換用です。ペーパーフィーダー-購入時に同時に購入いただく必要はありません。

◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-2500/ ネットワークモデル]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|-----|------------|----------------|
|  ネットワークモデル, A4 サイズ, 600 × 1200dpi 相当, カラー: 6枚 / 分, 白黒: 24枚 / 分, Post Script 3 (Adobe 社製純正), ネットワーク (標準 ギャート), 無償保証期間: 6ヶ月 | - | PC-PK2500N | 398,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
| ペーパーフィーダー | 増設給紙機構 (約 500 枚) 1 台増設可能 | PC-PF4120 | 44,000 円 |
| 両面ユニット | 両面印刷機構 *1 | PC-PW4120 | 80,000 円 |
| 増設メモリ 64MB | 機能拡張メモリ (64MB), 1 個まで増設可能 | PC-PM41101 | 30,000 円 |
| 増設メモリ 128MB | 機能拡張メモリ (128MB), 2 個まで増設可能 *2 | PC-PM42101 | 60,000 円 |
| 増設ハードディスク | フォント増設、マルチプリント用内蔵ハードディスク | PC-PA42101 | 60,000 円 |
| 標準用紙カセット | 交換用 A4 サイズ用紙カセット (約 500 枚) *3 | PC-PA41201 | 12,000 円 |
| LFU カセット | レターフィーダー-交換用 A4 サイズ用紙カセット (約 500) *4 | PC-PA41203 | 17,000 円 |


* 1 : PC-PF4120 を増設する必要があります。

* 2 : 最大構成の 256MB (PC-PM42101 を 2 枚増設) とするためには標準搭載のメモリ 64MB を取り外す必要があります。


* 3 : 交換用です。プリンター本体購入時に同時に購入いただく必要はありません。

* 4 : 交換用です。レターフィーダー-購入時に同時に購入いただく必要はありません。

◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-2000/ ネットワークモデル]


| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|-----|------------|----------------|
|  A4サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 6枚 / 分, 白黒: 24枚 / 分, 簡易言語 (日立独自形式), ネットワーク対応 (オプション), 無償保証期間: 6ヶ月 | - | PC-PK2000 | 248,000 円 |
| ネットワークモデル, A4サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 6枚 / 分, 白黒: 24枚 / 分, 簡易言語 (日立独自形式), 無償保証期間: 6ヶ月 | | PC-PK2000N | 268,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|---|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
| ペーパーフィーダー | 増設給紙機構 (約 500 枚) 1 台まで増設可能 | PC-PF4120 | 44,000 円 |
| 両面ユニット | 両面印刷機構 *1 | PC-PW4120 | 80,000 円 |
| 増設メモリー 64MB | 機能拡張用メモリー (64MB), 最大 2 個まで増設可能 | PC-PM41101 | 30,000 円 |
| LAN アダプタ | NetWare(R)、TCP/IP、Windows(R)95/98 (100Base-TX/10Base-T) *2 | PC-PB40002 | 58,000 円 |
| 標準用紙カセット | 交換用 A4 サイズ 用紙 (約 250 枚) *3 | PC-PA41201 | 12,000 円 |
| LFU 用紙カセット | レターサイズ用紙-交換用 A4 サイズ 用紙 用紙 (約 500 枚) *4 | PC-PA41203 | 17,000 円 |

- * 1 : PC-PF4120 を増設する必要があります。
- * 2 : PC-PK2000N は PC-PB40002 同等機能を標準搭載
- * 3 : プリンター本体には 1 個標準添付
- * 4 : レターサイズ用紙-には 1 個標準添付

◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-3000/ ネットワークモデル]

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|-----|------------|----------------|
|  A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 6枚/分, 白黒: 24枚/分, 簡易言語 (日立独自形式), ネットワーク対応 (オプション), 無償保証期間: 6ヶ月 | - | PC-PK3000 | 248,000 円 |
| ネットワークモデル, A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 6枚/分, 白黒: 24枚/分, 簡易言語 (日立独自形式), 無償保証期間: 6ヶ月 | | PC-PK3000N | 268,000 円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|---|--|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000 円 |
| ペーパーフィーダー | PC-PK3000/PC-PK3500N 用 増設給紙機構, 500 枚の給紙が可能, 最大 2 個まで搭載可能 | PC-PF4110 | 44,000 円 |
| 両面ユニット | 両面印刷機構 *1 | PC-PW4110 | 97,000 円 |
| 増設メモリー 64MB | 機能拡張用メモリー (64MB), 最大 2 個まで増設可能 | PC-PM41101 | 30,000 円 |
| プリンタ台 | プリンタ置き台 (キャスター付き) サイズ (mm): 615(w) × 740(D) × 270(H) | PC-AD4110 | 30,000 円 |
| LAN アダプタ | NetWare(R)、TCP/IP、Windows(R)95/98 (100Base-TX/10Base-T) *2 | PC-PB40002 | 58,000 円 |
| 標準用カセット | 交換用 A3 サイズ 用紙カセット (約 250 枚) *3 | PC-PA41101 | 12,000 円 |
| A4 カセット | 交換用 A4 サイズ 用紙カセット (約 250 枚) | PC-PA41102 | 12,000 円 |
| LFU カセット | ペーパーフィーダー-交換用 A3 サイズ 用紙カセット (約 500 枚) *4 | PC-PA41103 | 17,000 円 |


* 1 : PC-PF4110 を 1 台以上増設する必要があります。

* 2 : PC-PK4110N は PC-PB40002 同等機能を標準搭載

* 3 : プリンター本体には 1 個標準添付

* 4 : ペーパーフィーダーには 1 個標準添付

◆ カラーページプリンター [BEAMSTAR-4800 ネットワークモデル]

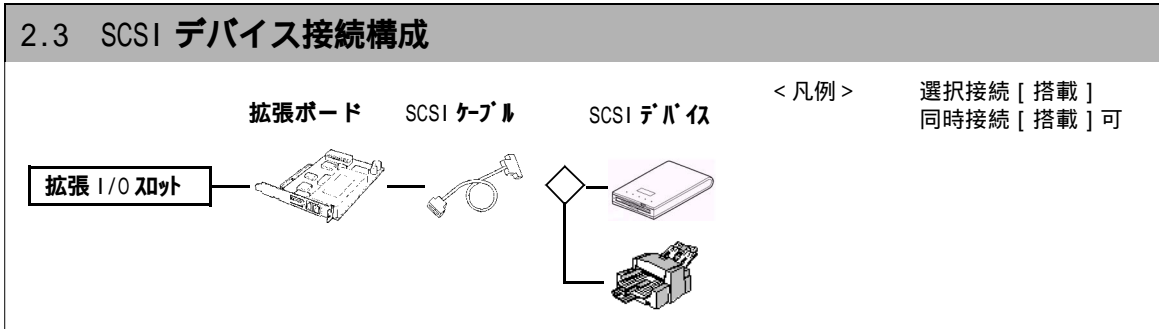
| 仕様 | 添付品 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|-----|-----------|----------------|
|  ネットワークモデル A3サイズ, 600dpi × 2400dpi 相当, カラー: 12.5枚/分, 白黒: 50枚/分, PostScript3, ネットワーク(標準ポート), 無償保証 期間: 6ヶ月 | - | PC-PK4800 | 1,600,000円 |

□ オプション

| 品名 | 仕様 | 形名 | 希望小売価格 (税別) |
|--|--|------------|----------------|
|  プリンターケーブル | D-SUB25P, アンフェノール 36P, ケーブル長: 1.8m | PC-LP1101 | 4,000円 |
| 大容量給紙トレイ | 給紙容量: 2,200枚 | PC-PF48001 | 230,000円 |
| メールボックス / ソータ | 標準添付の排出トレイ(500枚)に加えて、 10ピントレイ(100枚/ピン)を装備 | PC-PH48001 | 165,000円 |
| メールボックス / フィニッシャー | 10ピントレイ(100枚/ピン), フィニッシャー(1,000枚, ホッチキス機能付き), 排出トレイ(300枚)を装備 *1 | PC-PH48002 | 330,000円 |
| 増設メモリ 64MB | どちらか1個増設可能 | PC-PM48001 | 90,000円 |
| 増設メモリ 128MB | | PC-PM48002 | 180,000円 |
| PostScript ソフトウェア キット | PostScript(R) 対応用キット 日本語 2書体付き | PC-PA48002 | 290,000円 |
| プリンスキット(本体用) *2 | PC-PK4800 用床板補強板 | PC-PG48001 | 125,000円 |
| プリンスキット (排出装置用 -H) *2 | PC-PK4800 用床板補強板 (メールボックス / フィニッシャー、メールボックス / ソータ取 付機用) 積層樹脂製 | PC-PG48002 | 100,000円 |
| プリンスキット (排出装置用 -S) *2 | 床板補強板 (メールボックス / フィニッシャー、 メールボックス / ソータ取付機用) スチール製 | PC-PG48003 | 25,000円 |
| 地震対策キット *2 | アンカーボルトによる床への固定 | PC-PG48005 | 30,000円 |

* 1 : 標準添付の排出トレイは、取り外しとなります。

* 2 : 導入にあたっては、保守会社にご相談ください。



共通部品

◆ SCSI ケーブル (PC-CS2915)

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|---------------|-----------|---------|
| 内蔵用 SCSI ケーブル | PC-LC4100 | 4,500 円 |
| 0.8m | PC-LE1080 | 6,800 円 |
| 0.8m | PC-LE2080 | 5,600 円 |
| 0.8m | PC-LE3080 | 5,600 円 |

| 形名 | OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | |
|-----------|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|-----|------|-----|--|
| | WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | 330W DE2 | 330W | | 310W | | |
| | | | | | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| PC-LC4100 | - | - | - | - | | | | | | | | |
| PC-LE1080 | | | | | | | | | | | | |
| PC-LE2080 | - | - | - | - | | | | | | | | |
| PC-LE3080 | | | | | | | | | | | | |

| 形名 | OS 環境 | | | 対応機種 | |
|-----------|----------------|-------------|--------------|------|-----|
| | WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W | |
| | | | | WB2 | WB3 |
| PC-LC4100 | - | - | - | | |
| PC-LE1080 | - | | | | |
| PC-LE2080 | - | - | - | | |
| PC-LE3080 | - | | | | |

◆ OCR 専用 SCSI ケーブル

| 仕様 | 形名 | 標準価格 |
|------|------------|----------|
| 2.5m | HT-4932-30 | 30,000 円 |
| 2.5m | HT-4932-40 | 30,000 円 |

| 形名 | OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | |
|------------|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|-----|------|-----|--|
| | WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | 330W DE2 | 330W | | 310W | | |
| | | | | | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| HT-4932-30 | | | | | | | | | | | | |
| HT-4932-40 | | | | | | | | | | | | |

◆ SCSI 接続コネクタ形状

| ボード | コネクタ形状 |
|-----------|--------|
| PC-CS2915 | AP50 |

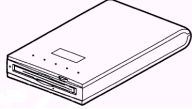
| SCSI ケーブル | コネクタ形状 |
|------------------------|-----------|
| PC-LE1080 | HP50-AP50 |
| HT-4932-30 (OCR 専用) | HP50-AP50 |
| PC-LE2080 | AP50-AF50 |
| PC-LE3080 | AP50-AP50 |
| HT-4932-40 (OCR 専用) | AP50-AP50 |

| SCSI デバイス | コネクタ形状 |
|------------|----------|
| PC-FM1643 | AP50 × 2 |
| HT-4138-xx | AP50 × 1 |
| HT-4132-xx | HP50 × 1 |

コネクタ形状 HP50: ハーフピッチ 50 ピン
AP50: アンブリアイト 50 ピン
AF50: アンフェノール 50 ピン

SCSI ボード [PC-CS2915] 接続デバイス

◆ 増設光磁気ディスク装置

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|--|-----------|----------|
|  外付け 3.5 型光磁気ディスク装置、640MB、Ultra SCSI I/F 接続 注：他の SCSI 機器とデジチェーン接続する場合は、 本装置をシステム装置の最近傍に接続してください。 | PC-FM1643 | 53,000 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----|------|-----|----------|----------|-----|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | DE2 | 330W | | | 310W | | | |
| | | WS | | *1 *2 | | | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | | | | | | | | *1 *2 | *1 *2 | | | |

| OS 環境 | | | 対応機種 | |
|----------------|-------------|--------------|----------|----------|
| WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W | |
| | | WS | WB2 | WB3 |
| × | | | *2 *3 | *2 *3 |

* 1：増設光磁気ディスク装置 (PC-FM1643) と内蔵増設ファイルユニット (DAT:PC-UD5400/MO:PC-UM5641) の同時使用はできません。接続デバイスは内蔵 / 外付け合わせて最大 3 台までになります。

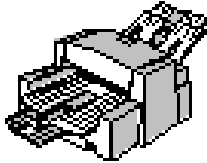
* 2：別途、SCSI ケーブル [PC-LE3080] が必要になります。

❗ デジチェーン接続制限

この装置は、接続に使用する全ケーブル長が 2.5m 以内であれば、ほかの SCSI デバイスと同時に 3 台まで接続できます。

 SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」 (P.91)

◆ OCR 専用スキャナー装置

| 仕様 | 形名 | 標準価格 |
|--|------------|-----------|
|  低価格モデル、SCSI インターフェイス接続、 18 枚 / 分 (A4 手書き数字 300 字) ドロップアウトカラー赤系 | HT-4132-01 | 480,000 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | DE2 | 330W | | | 310W | | | |
| *2 | *2 | *1 | *1 | | | | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | | | | | | | | | | | | |

* 1：：NT 時は WS のみ対応。ただし、OCR パッケージ 2 または OCR パッケージ 3 が必要です。

デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。

* 2：：Professional のみ対応。OCR パッケージ 3 のみの対応です。

デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。

❗ SCSI ボード接続制限

この装置を SCSI ボードに接続する場合は、ほかの SCSI デバイスと同時に接続できません。

 OCR 専用 SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」 (P.91)

◆ OCR 専用スキャナー装置

| 共通仕様 | 機種別仕様 | 形名 | 標準価格 |
|--|-------------------------------|------------|-------------|
| 高速 / 高性能モデル、SCSI インターフェイス接続、 コネクタ : AP50ピン、 115 枚 / 分 (A4 手書き数字 300 字) | ドロップ カラー-赤系 / 青系 | HT-4138-28 | 1,900,000 円 |
| | ドロップ カラー-赤系 / 青系、 両面読取りタイプ | HT-4138-48 | 2,800,000 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | | 350W | | 330W | | | 310W | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| *2 | *2 | *1 | *1 | | | | | | | | | | |

- * 1 : : NT 時は WS のみ対応。ただし、OCR パッケージ 2 または OCR パッケージ 3 が必要です。
デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。
- * 2 : : Professional のみ対応。OCR パッケージ 3 のみの対応です。
デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。

❗ SCSI ボード接続制限

この装置を SCSI ボードに接続する場合は、ほかの SCSI デバイスと同時に接続できません。

 OCR 専用 SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」(P.91)

◆ OCR 専用スキャナー装置

| 共通仕様 | 機種別仕様 | 形名 | 標準価格 |
|--|--------------------------------|-------------|-------------|
| 高性能モデル、SCSI インターフェイス接続、 コネクタ : AP50ピン、 25 枚 / 分 (A4 手書き数字 300 字) | ドロップ カラー-赤系 / 青系 | HT-4133-28 | 800,000 円 |
| | ドロップ カラー-赤系 / 青系、 カラー-対応タイプ | HT-4133-28C | 900,000 円 |
| | ドロップ カラー-赤系 / 青系、 両面読取りタイプ | HT-4133-48 | 1,250,000 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | | 350W | | 330W | | | 310W | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| *2 | *2 | *1 | *1 | | | | | | | | | | |

- * 1 : : NT 時は WS のみ対応。ただし、OCR パッケージ 2 または OCR パッケージ 3 が必要です。
デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。
- * 2 : : Professional のみ対応。OCR パッケージ 3 のみの対応です。
デバイスドライバとして ADAPTEC 社 EZ-SCSI DELUXE5.0J (PCS-HS14QF8191= 別売) が必要です。

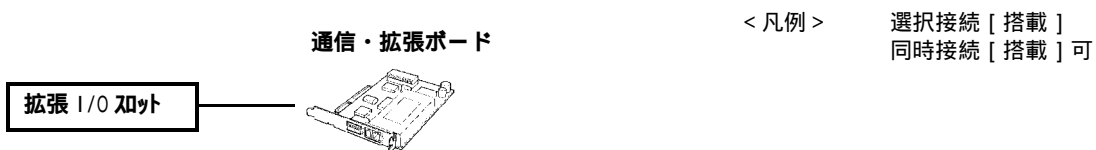
❗ SCSI ボード接続制限

この装置を SCSI ボードに接続する場合は、ほかの SCSI デバイスと同時に接続できません。

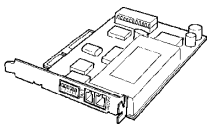
 OCR 専用 SCSI ケーブルの詳細については 「SCSI ケーブル (PC-CS2915/CS3200)」(P.91)

2.4 通信・拡張ボード接続構成

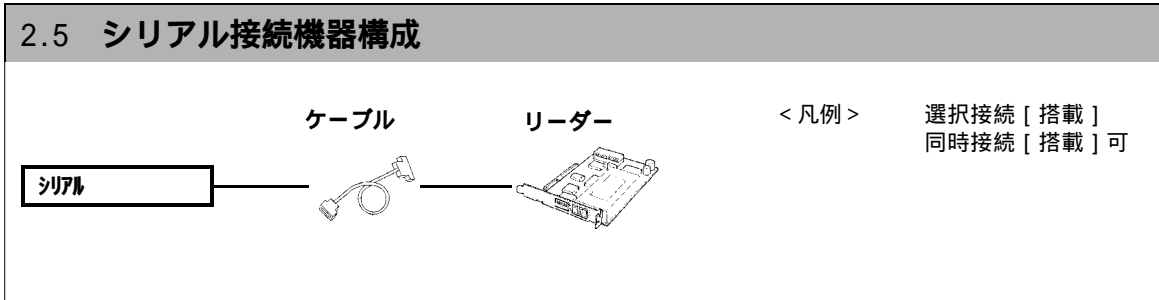
ボードに付属しているドライバー/ユーティリティーによっては、今後発売される新機種に対応していない場合があります。この資料に記載されている機種には対応しています。



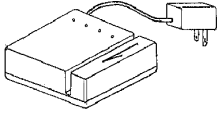
◆ FAX モデムボード

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|---|-----------|----------|
|  56000bps 全二重 (データ) / 14400bps 半二重 (FAX) 通信 MNP クラス 4/5 対応、V42bis、PCI (65mm × 120mm) | PC-CM6840 | 15,900 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-----|-------------|-----|-----|-----|-------------|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W TS7 | 350W DV7 | DE2 | 330W DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | 310W DP4 | DA1 | DA2 |
| | | × | | | | | | | | | | | |



◆ 磁気カードリーダー

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|---|-----------|----------|
|  JIS-X6301/X6302 準拠、銀行カード読み取り不可 | PC-KC1100 | 56,000 円 |

RS-232-C 機器接続ケーブル

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | | 350W | | 330W | | 310W | | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| *1 | *1 | *1 | *1 | | | | | | | | | | |

* 1: CommuniNet, CommuniNet 560+ 前提で対応。

◆ RS-232-C 機器接続ケーブル

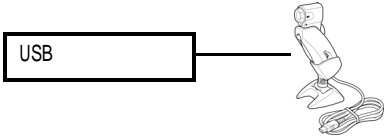
2.0m クロスケーブル PC-LR1111 [4,700 円]

❗ リーダー接続制限

* 1: 2 極差込型コネクタが必要です。また、シリアル装置とこの装置は電源連動できません。

* 2: 磁気カードリーダー [PC-KC1150] とこの装置は同時に使用できません。

2.6 USB 接続機器構成



USB 接続機器

< 凡例 >

選択接続 [搭載]
同時接続 [搭載] 可

◆ 2次元コードリーダ装置


| 仕様 | 形名 | 標準価格 |
|----|-----------|----------|
| | PC-KX2100 | 25,000 円 |

CPコード用2次元コードリーダ, USB I/F, デコード / エンコードソフト添付

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 270W | | | | 220W | | 210W |
| | | | | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| × | × | × | | | | | | | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | 350W | 330W | | | 310W | | | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| × | × | × | | | | | | | | | | | |

◆ Link Stick


| 仕様 | 形名 | 標準価格 |
|---|-----------|----------|
|  | PC-KX1100 | 16,000 円 |

USB 対応, LinkStick ソフトウェア, 動画 / 静止画キャプチャソフト

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 270W | | | | 220W | | 210W |
| | | | | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| | | × | | | | | | | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | 350W | 330W | | | 310W | | | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | × | | | | | | | | | | | |

◆ USB カメラ

| 仕様 | 形名 | 標準価格 |
|---|-----------|----------|
|  | PC-KX3100 | 12,000 円 |

USB 対応, 35 万画素 CCD、マイク内蔵、据置型スタンド / 引掛型スタンド (ノート PC 用) 付属 * 本装置は OS 標準ソフトウェアの Windows Messenger もしくは NetMeeting にて使用可能です。
専用アプリケーションは付属していません。

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 270W | | | | 220W | | 210W |
| | | | | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| | | x | | | | | | | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | | |
| | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| | | x | | | | | | | | | | | | * 1 |

* 1 : Windows2000 以降で USB 接続を使用する場合は、BIOS のセッティングメニューで UBS2.0 を Disable に設定する必要があります。

◆ Bluetooth USB アダプター

| 仕様 | 形名 | 標準価格 |
|---|-----------|----------|
|  | PC-CL3100 | 18,000 円 |
| Bluetooth 通信機器 , Bluetooth SPEC Ver1.1 準拠 | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP | Win | Win | Win | 270W | | | | 220W | | 210W |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| | | × | × | | | | | | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|------|--|
| WinXP | Win | Win | Win | 370W | | | 350W | | | 330W | | | 310W | |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| | | × | × | | | | | | | | | | | |

◆ スマートカードリーダー/ライター


| 仕様 | 形名 | 標準価格 |
|--|-----------|----------|
|  | PC-KC5700 | 13,500 円 |
| USB I/F 接続 , 縦置きスタンド 付き , ISO7816 準拠 (MULTOS カード 対応可) | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| WinXP | Win | Win | Win | 270W | | | | 220W | | 210W |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| | | × | × | | | | | | | |

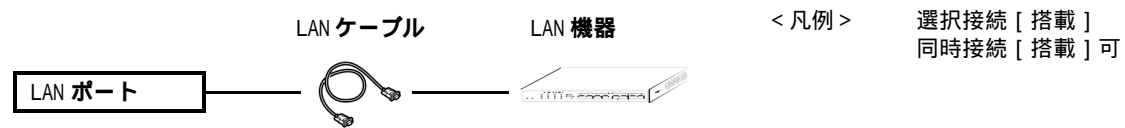
| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|------|--|
| WinXP | Win | Win | Win | 370W | | | 350W | | | 330W | | | 310W | |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| | | × | × | | | | | | | | | | | |

| OS 環境 | | | 対応機種 | |
|-------|------|-------|------|-----|
| WinXP | Win | Win | 440W | |
| 32Bit | 2000 | NT4.0 | WB2 | WB3 |
| | | × | | |

◆ スマートカード

| 仕様 | 添付品 | 形名 | 標準価格 |
|---|-----|-----------|---------|
|  | - | PC-AZ2100 | 9,000 円 |
| ISO/IEC 7816 準拠 , EMV level1 準拠 | | | |

2.7 LAN 機器接続構成



共通部品

◆ LAN ケーブル

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|--------------------|-----------|---------|
| LAN UTP ケーブル (5m) | GH-LN7E05 | 1,800 円 |
| LAN UTP ケーブル (10m) | GH-LN7E10 | 2,800 円 |
| LAN UTP ケーブル (20m) | GH-LN7E20 | 4,800 円 |

| 形名 | OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|-----------|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| | WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 270W | | | | 220W | | 210W |
| | | | | | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| GH-LN7E05 | | | | | | | | | | | |
| GH-LN7E10 | | | | | | | | | | | |
| GH-LN7E20 | | | | | | | | | | | |

| 形名 | OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|
| | WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | | 350W | | 330W | | | 310W | | |
| | | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| GH-LN7E05 | | | | | | | | | | | | | | |
| GH-LN7E10 | | | | | | | | | | | | | | |
| GH-LN7E20 | | | | | | | | | | | | | | |

| 形名 | OS 環境 | | | 対応機種 | |
|-----------|----------------|-------------|--------------|------|-----|
| | WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W | |
| | | | | WB2 | WB3 |
| GH-LN7E05 | | | | | |
| GH-LN7E10 | | | | | |
| GH-LN7E20 | | | | | |

LAN 機器

◆ スイッチング HUB

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|---|------------|-----------|
| | PC-BH7500 | 27,000 円 |
| 8ポート (10Mbps/100Mbps: 自動認識) スイッチング HUB | | |
| 16ポート (10Mbps/100Mbps: 自動認識) スイッチング HUB | GH-BH7516 | 78,000 円 |
| 16ポート (10Mbps/100Mbps: 自動認識)+2ポート (1Gbps:1000BASE-SX) スイッチング HUB | GH-BH7618 | 232,000 円 |
| 16ポート (10Mbps/100Mbps: 自動認識)+2ポート (1Gbps:1000BASE-T) スイッチング HUB | GH-BH7618T | 160,000 円 |


| 形名 | OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | |
|------------|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| | WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 270W | | | | 220W | | 210W |
| | | | | | NV7 | NW8 | NW6 | NW4 | NS3 | NS4 | NL3 |
| PC-BH7500 | | | | | | | | | | | |
| GH-BH7516 | | | | | | | | | | | |
| GH-BH7618 | | | | | | | | | | | |
| GH-BH7618T | | | | | | | | | | | |

2.7 LAN 機器接続構成

| 形名 | OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | | |
|------------|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|--|
| | WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | | |
| | | | | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 | |
| PC-BH7500 | | | | | | | | | | | | | | | |
| GH-BH7516 | | | | | | | | | | | | | | | |
| GH-BH7618 | | | | | | | | | | | | | | | |
| GH-BH7618T | | | | | | | | | | | | | | | |

| 形名 | OS 環境 | | | 対応機種 | |
|------------|----------------|-------------|--------------|------|-----|
| | WinXP 32Bit | Win 2000 | Win NT4.0 | 440W | |
| | | | | WB2 | WB3 |
| PC-BH7500 | | | | | |
| GH-BH7516 | | | | | |
| GH-BH7618 | | | | | |
| GH-BH7618T | | | | | |

◆ 11Mbps 無線 LAN PC カード

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|--|-----------|----------|
|  <p>PC Card Standard TYPE II, 無線 LAN アクセサント [PC-CN3300] 専用</p> <p>注意) 無線 LAN 用アクセサント: PC-CN5410/3300、PC カード: PC-CN5420/3400、USB ハブポート対応無線 LAN エット: PC-CN3600、および FLORA シリーズ 内蔵無線 LAN モジュールとの通信互換性はありませんが、電波干渉しないので共存可能です。</p> | PC-CN3400 | 14,800 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|
| WinXP | Win | Win | Win | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | | | | | | | | | | | | |

◆ 11Mbps 無線 LAN PC カード用アダプター

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|---|----------|---------|
| 11Mbps 無線 LAN PC カード (PC-CN3400) 専用カードアダプター | PC-ES410 | 6,800 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|
| WinXP | Win | Win | Win | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | | | | | | | | | | | | |

◆ 11Mbps 無線 LAN 用アクセサント

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|---|-----------|----------|
|  <p>11Mbps 無線 LAN アクセサント、IEEE802.11b 準拠、有線側: 10BASE-T/100BASE-TX ポート</p> | PC-CN3300 | 33,000 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|
| WinXP | Win | Win | Win | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | WS | | | | | | | | | | | |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|
| WinXP | Win | Win | Win | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | | | | | | | | | | | | |

◆ 5GHz 無線 LAN PC カード用アダプター

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|---|----------|---------|
| 5GHz 無線 LAN PC カード (PC-CN5420) 専用カードアダプター | PC-ES510 | 6,800 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|
| WinXP | Win | Win | Win | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | |
| 32bit | 2000 | NT4.0 | 98SE | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | | | | | | | | | | | | |

◆ 5GHz 無線 LAN アクセスポイント

| 仕様 | 形名 | 希望小売価格 |
|---|-----------|----------|
|  <p>最大転送速度 54Mbps, IEEE802.11a 準拠, 使用周波数帯 5.15-5.25GHz (4ch), 最大通信距離: 約 100m (54 ~ 6Mbps 切替), 有線側: 10BASE-T/100BASE-TX ポート, 屋内の使用に限定</p> <p>注意) 無線 LAN 用アクセスポイント: PC-CN5410/3300、PC カード: PC-CN5420/3400、USB 接続ポート対応無線 LAN エンジン: PC-CN3600、および FLORA シリーズ 内蔵無線 LAN モデルとの通信互換性はありませんが、電波干渉しないので共存可能です。</p> | PC-CN5410 | 49,800 円 |

| OS 環境 | | | | 対応機種 | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|
| WinXP 32bit | Win 2000 | Win NT4.0 | Win 98SE | 370W | | 350W | | 330W | | | | 310W | |
| | | WS | | TS7 | DV7 | DE2 | DK4 | DK5 | DG1 | DG2 | DP4 | DA1 | DA2 |
| | | | | | | | | | | | | | |

3. 消耗品一覧

次に FLORA 400W/300W/200W シリーズ、および周辺装置の消耗品一覧を示します。

| 項番 | 品名 | 形名 (日立情報)(電サ) | 部品コード (東サ)(西サ) | 適用製品形名 | 購入先 |
|----|----------------|-------------------|-------------------|------------|--------------------------------------|
| 1 | カーキット | PD2080 カーキット | 177692 | | |
| 2 | リボンセット(カー) | PD1061(カー) | 169252 | PC-PD2080 | |
| 3 | リボンセット(黒) | PD1061(黒) | 169250 | | |
| 4 | サブリボン(黒) | サブセット/DPK24NS SUB | 177691 | PC-PD2130 | |
| 5 | リボンセット(黒) | DPK24NS | 177690 | | |
| 6 | サブセット(黒) | - | - | PC-PD2161 | |
| 7 | リボンカートリッジ(黒) | - | - | | |
| 8 | サブセット(黒) | - | - | PC-PD3161 | |
| 9 | リボンカートリッジ(黒) | - | - | | |
| 10 | リボンセット(黒) | - | - | PC-PD4080S | |
| 11 | サブリボン(黒) | PC-PZ140812 | - | PC-PD4081 | |
| 12 | リボンセット(黒) | PC-PZ140811 | - | | |
| 13 | サブリボン(黒) | PC-PZ141302 | - | PC-PD4130 | |
| 14 | リボンセット(黒) | PC-PZ141301 | - | | |
| 15 | OHPシート A4(50枚) | CG3710/住友スリーエム | - | | |
| 16 | クリーニングローラーキット | - | - | | |
| 17 | トナーカートリッジ(C) | - | - | | |
| 18 | トナーカートリッジ(K) | - | - | | |
| 19 | トナーカートリッジ(M) | - | - | PC-PK2000, | |
| 20 | トナーカートリッジ(Y) | - | - | PC-PK2000N | |
| 21 | ベルトカートリッジ | - | - | | |
| 22 | 定着オイルボトル | - | - | | |
| 23 | 廃トナーパック | - | - | | |
| 24 | 普通紙 A4(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | 日立情報システムズ 03-3464-0351 |
| 25 | 普通紙 B5(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 26 | OHPシート A4(50枚) | CG3710/住友スリーエム | - | | |
| 27 | トナーカートリッジ(C) | - | - | | |
| 28 | トナーカートリッジ(K) | - | - | PC-PK2500N | 日立電子サービス 045-822-1111 |
| 29 | トナーカートリッジ(M) | - | - | | |
| 30 | トナーカートリッジ(Y) | - | - | | |
| 31 | ベルトカートリッジ | - | - | | 日立東ササービス エンジニアリング 03-3643-1111 |
| 32 | 定着オイルボトル | - | - | | |
| 33 | 廃トナーパック | - | - | | |
| 34 | 普通紙 A4(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | 日立西ササービス エンジニアリング 06-6358-1551 |
| 35 | 普通紙 B5(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 36 | OHPシート(50枚) | PP2260/住友スリーエム | - | | |
| 37 | クリーニングローラーキット | - | - | | |
| 38 | トナーカートリッジ(C) | - | - | | |
| 39 | トナーカートリッジ(K) | - | - | | |
| 40 | トナーカートリッジ(M) | - | - | PC-PK3000, | |
| 41 | トナーカートリッジ(Y) | - | - | PC-PK3000N | |
| 42 | ベルトカートリッジ | - | - | | |
| 43 | 定着オイルボトル | - | - | | |
| 44 | 廃トナーパック | - | - | | |
| 45 | 普通紙 A3(1500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 46 | 普通紙 A4(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 47 | 普通紙 B4(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 48 | 普通紙 B5(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 49 | OHPシート(50枚) | PP2260/住友スリーエム | - | | |
| 50 | クリーニングローラーキット | - | - | | |
| 51 | トナーカートリッジ(C) | - | - | | |
| 52 | トナーカートリッジ(K) | - | - | | |
| 53 | トナーカートリッジ(M) | - | - | PC-PK3500N | |
| 54 | トナーカートリッジ(Y) | - | - | | |
| 55 | ベルトカートリッジ | - | - | | |
| 56 | 廃トナーパック | - | - | | |
| 57 | 定着オイルボトル | - | - | | |
| 58 | 普通紙 A3(1500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 59 | 普通紙 A4(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 60 | 普通紙 B4(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |
| 61 | 普通紙 B5(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | |

3. 消耗品一覧

| 項番 | 品名 | 形名 (日立情報)(電サ) | 部品コード (東サ)(西サ) | 適用製品形名 | 購入先 | | |
|-----|-----------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 62 | OHPシート A4(50枚) | CG3710/住友スリーム | - | PC-PK4105, PC-PK4105N | | | |
| 63 | クリーニングローラー | - | - | | | | |
| 64 | トナーカートリッジ(C) | - | - | | | | |
| 65 | トナーカートリッジ(K) | - | - | | | | |
| 66 | トナーカートリッジ(M) | - | - | | | | |
| 67 | トナーカートリッジ(Y) | - | - | | | | |
| 68 | ベルトカートリッジ | - | - | | | | |
| 69 | 定着オイルボトル | - | - | | | | |
| 70 | 廃トナーパック | - | - | | | | |
| 71 | 普通紙 A4(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | | | |
| 72 | 普通紙 B5(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | | | |
| 73 | OHPシート A4(50枚) | CG3710/住友スリーム | - | PC-PK4700N | | | |
| 74 | クリーニングローラーキット | - | - | | | | |
| 75 | トナーカートリッジ(C) | - | - | | | | |
| 76 | トナーカートリッジ(K) | - | - | | | | |
| 77 | トナーカートリッジ(M) | - | - | | | | |
| 78 | トナーカートリッジ(Y) | - | - | | | | |
| 79 | トナーラムカー(3個入り) | - | - | | | | |
| 80 | 定着クリナー | - | - | | | | |
| 81 | 普通紙 A4(JD紙)(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | | | |
| 82 | 普通紙 A4(JD紙)(31250枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | | | |
| 83 | 普通紙 B4(JD紙)(1250枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | | | |
| 84 | 普通紙 B5(JD紙)(2500枚) | ファインエフシー / 紀州製紙 | - | | | | |
| 85 | オイルカートリッジ | - | - | PC-PK4800 | 日立情報システム 03-3464-0351 | | |
| 86 | クリーニングカートリッジ | - | - | | | | |
| 87 | トナーカートリッジ(C) | PC-PZ41004 | - | | | | |
| 88 | トナーカートリッジ(K) | PC-PZ41001 | - | | | | |
| 89 | トナーカートリッジ(M) | PC-PZ41003 | - | | | | |
| 90 | トナーカートリッジ(Y) | PC-PZ41002 | - | | | | |
| 91 | トナー回収ボトル | - | - | | | | |
| 92 | トナーラムカートリッジ | - | - | | | | |
| 93 | ホッチキス針 No.501 | - | - | | | | |
| 94 | 現像剤回収ボトル | - | - | | | | |
| 95 | 普通紙 A3(C2紙)(1500枚) | - | - | 日立電子サービス 045-822-1111 | 日立東サービス インジニアリング 03-3643-1111 | | |
| 96 | 普通紙 A3(J紙)(1250枚) | - | - | | | | |
| 97 | 普通紙 A4(C2紙)(2500枚) | - | - | | | | |
| 98 | 普通紙 A4(J紙)(2500枚) | - | - | | | | |
| 99 | 普通紙 B4(C2紙)(2500枚) | - | - | | | | |
| 100 | 普通紙 B4(J紙)(1250枚) | - | - | | | | |
| 101 | 普通紙 B5(C2紙)(2500枚) | - | - | | | | |
| 102 | 普通紙 B5(J紙)(2500枚) | - | - | | | | |
| 103 | PZ2170 トナーカートリッジ | - | - | | | 日立西サービス インジニアリング 06-6358-1551 | |
| 104 | PZ2170 トナーユニット | - | - | | | | |
| 105 | PZ2400 トナーカートリッジ | - | - | | | | |
| 106 | サブリースカートリッジ | - | - | | | | |
| 107 | リボンカートリッジ | - | - | | | | |
| 108 | サブリースカートリッジ | - | - | | | | |
| 109 | リボンカートリッジ | - | - | | | | |
| 110 | サブリースカートリッジ | - | - | | | | |
| 111 | リボンカートリッジ | - | - | | | | |
| 112 | サブリースカートリッジ | - | - | | | | |
| 113 | リボンカートリッジ | - | - | | | | |
| 114 | 3.5型フロッピーディスク | - | 169142 | FDDを搭載しているすべてのシステム装置 | | | |
| 115 | 3.5型クリーニングディスク | CFD-3.5W | 169109 | | | | |
| 116 | CD-ROMクリーナー | - | - | CD-ROMドライブを搭載しているすべてのシステム装置 | | | |
| 117 | DDSクリーニングカートリッジ | KS-4/CL | - | | | | |
| 118 | DDSテープカートリッジ(60m) | HS-4/60S | - | PC-UD5240A | | | |
| 119 | DDSテープカートリッジ(90m) | HS-4/90S | - | | | | |
| 120 | DDSテープカートリッジ(120m) | HS-4/120S | - | | | | |
| 121 | ヘッドクリーナー(MO用) | 240470 | 175049 | | | | |
| 122 | MOメディア(640MB、オーバライイト) | RO-M640 | - | PC-FM1643 PC-UM5641 | | | |
| 123 | MOメディア(540MB、オーバライイト) | RO-M540 | - | | | | |
| 124 | MOメディア(230MB、オーバライイト) | RO-M230 | - | | | | |
| 125 | MOメディア(640MB) | MA-M640 | - | | | | |
| 126 | MOメディア(540MB) | MA-M540 | - | | | | |
| 127 | MOメディア(230MB) | MA-M230 | - | | | | |
| 128 | MOメディア(128MB) | MA-M128 | - | | | | |
| 129 | 磁気カート | - | - | | | | |
| 130 | リチウムバッテリー | - | 172534 | リチウムバッテリーを搭載しているすべてのシステム装置 | (株)日立製作所 | | |
| 131 | バッテリーパック | - | - | | | | |

4. 有償部品一覧

FLORA 400W/300W/200W シリーズの次に示す部品は、長時間使用しているうちに劣化、摩耗します。これらの部品は一定周期で交換してください。有償にて交換します。

| 項番 | 品名 | 寿命 | 適用製品形名 |
|----|-----------------------------------|-------------------------------|--|
| 1 | ハードディスクユニット | 約5年 * 1 | HDD を搭載しているすべてのシステム装置 PC-UH3400C, PC-UH3600C, PC-UH4004, PC-UH6091LX, PC-UH6361LX, PC-UH6361LX2 |
| 2 | フロッピーディスクユニット | 約5年 * 1、* 2 | FDD を搭載しているすべてのシステム装置 PC-FF5100, PC-UF2231 |
| 3 | CD-R/RW ユニット | | CD-R/RW ドライブを搭載しているすべてのシステム装置 |
| 4 | CD-ROM ユニット | | CD-ROM ドライブを搭載しているすべてのシステム装置 |
| 5 | DAT ユニット | | PC-UC6201 |
| 6 | MO ユニット | | PC-UD5240A |
| 7 | DVD-ROM ユニット | | DVD-ROM ドライブを搭載しているすべてのシステム装置 |
| 8 | DVD-RAM ユニット | DVD-RAM ドライブを搭載しているすべてのシステム装置 | |
| 9 | TFT カラー液晶表示装置 スーパービューカラー液晶モニター | 約5年 * 1、* 3 | 液晶モジュールを搭載しているすべてのシステム装置 |
| 10 | バッテリー | 約4年 * 1、* 3 | PC-DT3155A, PC-DT3184 |
| 11 | ディスプレイ装置 | 約5年 * 1、* 4 | PC-DC5201 |
| 12 | 印字ヘッド | 約2年 * 5 または2億ドット/ピン | PC-PD2080, PC-PD2161, PC-PD2130, PC-PD3161, PC-PD4080S, PC-PD4081, PC-PD4130, PC-PN5200, PC-PN5400, PC-PN5600, PC-PN5600P |
| 13 | キーボード | 約5年 * 1 | キーボードを標準添付しているすべてのシステム装置 PC-KB4500, PC-KB5310 |
| 14 | マウス | | マウスを標準添付しているすべてのシステム装置 PC-KM1300, PC-KM5220, PC-KM5400, PC-KM5430 |
| 15 | ポインティングデバイス | | ポインティングデバイスを搭載しているすべてのシステム装置 |
| 16 | メインボード | 約5年 * 1 | すべてのシステム装置 |
| 17 | 電源ユニット | | |
| 18 | CPU ファン | | |
| 19 | 冷却ファン | | |

- * 1: 事務室で1日に約8時間、1カ月で25日間、通常で使用すると想定した数値です。
したがって、使用時間(通電のみを含む)が上記より長い場合は、その分寿命は短くなります。
また、1日8時間以上、連続で通電した場合は、著しく寿命が低下します。
- * 2: 定期的にクリーニングし、清潔に保った場合の数値です。
また、事務室で1日に約8時間、1カ月で25日間、通常で使用すると想定した数値です。
したがって、使用時間が上記より長い場合は、その分寿命は短くなります。
- * 3: 液晶表示装置は、明るさが当初の約1/2に低下したときを寿命とします。
- * 4: ディスプレイ装置は、輝度が当初の1/2に低下したときを寿命とします。
また、長時間同じ表示をしていると、ブラウン管にその表示が焼き付いてしまいます。
この交換は有償扱いとなります。
- * 5: 漢字まじり文字をAサイズの紙に700字、1日に100枚で1カ月で25日間使用すると想定した数値です。
罫線印字が多い場合は1年以下になることがあります。
印字ヘッドが寿命になると、印字が薄くなったりドット抜けが発生します。
また、指定の消耗品以外の市販品を使用すると、寿命が大幅に短くなる場合があります。
- * 6: 事務室で1日に約2GBの記録を、1カ月で25日間、通常で使用すると想定した数値です。
したがって、記録容量が上記より長い場合は、その分寿命は短くなります。

5. 有償サービス

5.1 PC 導入・移設サービス

パソコン導入・移設サービスの概要 / 作業内容

パソコン導入・移設サービスの作業内容について、下表に示します。

表1 PC 導入・移設サービスの作業内容

[凡例] : 適用、- : 適用外

| 名称 | 区分 | サービス名 | 作業名称 | 搬入時間帯 | 作業内容 | | | |
|------------------|----------|----------------------------------|--|--|---|-----------------------|---|--------------|
| | | | | | 搬入 *1 | 開梱 *2 | 現調 *3 | 梱包材引取り *4 |
| PC 導入 サービス | 新規 導入 | お届け設置 サービス/EDメニュー P.107 参照 | 搬入 + 簡易セットアップ | 日程指定 (9-17 時) < 事前時間調整 > | | | (当日、17 時まで実施) | |
| | | | | | お伺い時間を物流業者技術者が、お客様と事前に調整し搬入から梱包材引き取りまで行います。 | | | |
| | | セットアップ メニュー | 搬入 + セットアップ (A) | 日程指定 (9-17 時) | | | (翌日以降実施) | - |
| | | | | AM 指定 (9-12 時) | | | (当日、PM 以降実施) | - |
| | | | | PM 指定 (13-17 時) | | | (翌日、AM 以降実施) | - |
| | 搬入 | 搬入のみ | 時間指定 (10、14 時) | | | (当日、17 時まで実施) | | |
| | お 増設 | セットアップ メニュー | 搬入 + セットアップ | 日程指定 (9-17 時) AM(9-12 時) PM(13-17 時) 時間指定 (10、14 時) | | | 上記、<セットアップメニュー>「搬入 + セットアップ」(A) と同様 | |
| | | | | 搬入 | 搬入のみ | 日程指定 (9-17 時)*6 | - | - |
| | 現地 付加 | 梱包材 引き取り | 梱包材 引き取り | 日程指定 (9-17 時) | | | お客様に一度納入され保管されている梱包材の 処理 (お引き取り) を実施いたします。 | |
| | | | | 撤去 (引外品 解約時) | 撤去作業 *5 | お客様と調整し、 設定させて頂きます | - | - |
| 移設 サービス | | | 本サービスは、他社製品を含め「C / S」リロケーションサービスに対応いたします。 詳細は、弊社営業またはシステムエンジニアまでお問い合わせください。 | | | | | |

* 1 : 搬入...お客様先に「機器」を納入

* 2 : 開梱...お客様先で「機器」を梱包箱より取り出し

* 3 : セットアップ

- ・ お届け設置サービス/EDメニューの場合...各種ケーブル接続 (キーボード / マウス / ディスプレイ / 電源) 単体動作確認
- ・ セットアップメニューの場合...お客様先で内蔵オプション品の組込み、各種ケーブル接続、単体動作確認

* 4 : 梱包材引取り...お客様先で「機器」を開梱時発生した梱包材の処理 (引取り) を実施

< ご注意 >

お届け設置サービス/EDメニューおよび時間指定のサービスをご注文いただいた場合でも、お客様の都合で、搬入と同時に梱包材引き取りが速やかに行えない場合 (2 ~ 3 時間以上おいてのお引き取り) はお引き取りできません。

後日、保管されている梱包材のお引き取りを行う場合は、現地付加作業「梱包材引取り」のご注文が別途、必要となります。

* 5 : 撤去作業...「機器」の撤去とお引取り

< ご注意 >

本サービスは引外品でお受けしているものに対し、解約時 (ご使用期間が完了した後) のご返却に伴う発生費用が必要となります。必ず、ご注文ください。

* 6 : 搬入費が必要になる場合があります。弊社営業にご確認ください。

PC 導入新サービスのご紹介

従来よりも更に割安な新「お届け設置サービス」

平成 11 年 2 月より、ED メニューをご利用いただいておりますが、今回クライアント PC において価格体系を変更いたしました。サービス名も「お届け設置サービス」に名称を変更いたしました。

(記) ED とは...

ED (Engineering Driver) とは、物流会社の運転手が作業を行う「PC のセッアップ 技術者兼運転手」です。

単なる運転手ではなく、各種実践教育を受けたエンジニアでもあるので「ED」と呼んでいます。

新「お届け設置サービス」と従来の ED メニュー、セッアップメニューとの比較を下表に示します。

表 3 サービス内容比較例

[凡例] : 適用、- : 適用外

| サービス名 | 搬入時間 | 作業内容 | 価格 | クライアント PC | プリンター |
|----------------------------|---|--|--|-----------|-------|
| <新サービス> お届け設置サービス *1 | 9 ~ 17 時 (事前時間調整) | 搬入に引続き物流業者技術者が開梱、簡易セッアップを行い梱包材引取りまで実施 | ご注文台数 1 台目... 従来の ED メニュー価格より低減。 2 台目以降... 割引形名を新設し、2 台以上の複数台をご注文いただくと従来の台数割引よりも更に割安になります。 | | - |
| ED メニュー | 同上 | 同上 | | - | |
| セッアップメニュー | 9 ~ 17 時 (日程指定：時間指定無) 10 時 / 14 時 (時間指定) | 搬入業者が日程指定で搬入。その後、保守サービス会社がセッアップを実施。 搬入業者が時間指定で搬入し梱包材を引取る。その後、保守サービス会社がセッアップを実施。 | 従来通り (台数割引の適用 *2) | | |

* 1 : お届け設置サービス / ED メニューの特徴は、従来(セッアップメニュー) 搬入作業とセッアップ作業を別々の業者で行っていましたが、これを 1 つの業者(物量業者技術者)が搬入と同時に開梱、簡易セッアップ作業(キーボード / マウス / ディスプレイ / 電源の各種ケーブル接続)と梱包材引取りまで一括で行う、割安なサービスです。

< ご注意 >

お届け設置サービス / ED メニューでは、下記のサービスは受けられません。ご承知おき願います。

- ・ 新規導入時、現地作業でオプション(メモリーボード、拡張ボードなど)増設を行う場合
- ・ お客様先稼動中の既設機器へのオプション増設

* 2 : 台数割引について

台数割引の適用範囲は、ご注文台数により台数割引が適用されます。

詳細は「台数による割引の適用について」をご参照してください。

台数による割引の適用について

値引きの適用はなく、台数割引で対応いたします。

(1) 新規導入 / オプション増設

メニュー内容に対する台数割引の適用範囲は表 4 に、台数割引率は表 5 に示します。
同一製品区分 (クライアント PC / プリンター) および同一納期 / 納地ごとに台数を加算します。

表 4 メニュー内容に対する台数割引適用範囲

[凡例] : 適用, - : 適用外

| サービス名 / 作業概要 | | 製品区分 | クライアント PC | プリンター |
|--------------------|-----------|------|---|-----------|
| 搬入のみ | 日程指定 | | - | (表 5 を適用) |
| | 時間指定 | | (表 5 を適用) | (表 5 を適用) |
| 搬入 + セットアップ (設置作業) | | | | |
| セットアップメニュー | 日程 / 時間指定 | | (表 5 を適用) | (表 5 を適用) |
| お届け設置サービス | | | 2 台以上の複数台ご注文をいただくと従来からの台数割引率よりも更に割安になります。 | |
| ED メニュー | | | | (表 5 を適用) |

表 5 台数による割引率 (新規導入 / オプション増設)

| ご注文台数 | 割引率 |
|-------------|--------------|
| 2 ~ 5 台の場合 | 弊社営業にご確認ください |
| 6 ~ 10 台の場合 | |
| 11 台 ~ の場合 | |

(2) 撤去

本サービスは新規導入 / オプション増設サービスと割引方法が異なります。
割引率につきましては、弊社営業にご確認ください。

表 6 台数割引率 (撤去)

| ご注文台数 | 形名 | | 割引率 |
|--------|------|--------------|--------------|
| 1 台目 | 基本形名 | SD-4110-350 | 弊社営業にご確認ください |
| 2 台目以降 | 割引形名 | SD-4110-310M | |

形名 / 価格一覧

導入サービス形名は、(1)～(4)各種機器の導入サービス項を参照ください。
 価格は予告なしに変更する場合があります。

各種機器の搬入地区は以下の通りです。

表7 搬入地区一覧

| 搬入地区 | 該当地域 |
|-------|--|
| A・B地区 | 北海道、東北、関東、中部、信越、北陸、関西、中国、四国、九州地区、沖縄本島 |
| C地区 | 島嶼〔とうしょ〕：沖縄県（沖縄本島を除く）、鹿児島（奄美）、島根（隠岐島） 長崎（壱岐、対馬、五島列島）、東京（小笠原）、北海道（礼文、利尻、奥尻島）など |

クライアントPCとプリンター導入サービスの対象機種は以下の通りです。

表8 搬入装置と該当機種

| 分類 | 搬入装置 | 該当機種 |
|----------|-------------------|--|
| クライアントPC | デスクトップ・タワー | <ul style="list-style-type: none"> FLORA300/30D/400 シリーズ FLORA NETシリーズ 旧機種（FLORA-T/D/3010D/1010Dx/3020/2020/B16/B32 シリーズ） |
| | ノート | <ul style="list-style-type: none"> FLORA-200 シリーズ 旧機種（FLORA-N/3010Lx/3020/2020/B16Nx/B32Lx シリーズ） |
| プリンター | フロアスタンド (4人作業) | <ul style="list-style-type: none"> PC-PN5200/PC-PN5400/PC-PN5600/PC-PN5600P 平成12年4月以降製品発表のフロアスタンドプリンター |
| | デスクサイド (2人作業) | <ul style="list-style-type: none"> PC-PL2500 PC-PK4105/PC-PK4105N 平成12年4月以降製品発表のデスクサイドプリンター |
| | デスクトップ (1人作業) | <ul style="list-style-type: none"> PC-PD2080/PC-PD2130/PC-PD2161/PC-PD3161 平成12年4月以降製品発表のデスクトッププリンター |
| | オプション品 (2人作業) | <ul style="list-style-type: none"> ペーパーフィーダーなど：PC-PFxxxx ヘッドスタック：PC-AD2600/AD4300 ステープルフィニッシャー：PC-PH28001 平成12年4月以降製品発表のプリンターオプション |
| | オプション品 (1人作業) | <ul style="list-style-type: none"> オートシートフィーダー：PC-ASxxxx/PC-AD10100 LANアダプタ、LANポート：PC-PBxxxx 拡張メモリ：PC-PMxxxx 両面ユニット：PC-PWxxxx ペーパーフィーダー：PC-PHxxxx アクセサリ他：PC-PA42001 ケーブル：PC-LP1101/HT-4996-66E/HT-4996-66H 平成12年4月以降製品発表の1人作業のプリンターオプション |

(1) クライアント PC 導入サービス (1/2)

記) 太枠内は、新「お届け設置サービス」を示す。

| サービス名/作業名称 | | 搬入時間 | 搬入地区 | 梱包材引取り | 搬入装置 | 搬入台数 | 形名 | 価格 | |
|---|---------------------------------|--|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 新規導入サービス形名一覧 | 搬入のみのお届け | < 搬入費 > | | | | | | | |
| | | 日程指定によるお届けのみ *1 | 9 ~ 17 時にお届け | A・B・C 地区 | 無 | デスクトップ・ター | 1 台あたり | SD-41C2-DCA0100 | 弊社営業にご確認ください |
| | | | | | 無 | ノート | 1 台あたり | SD-41C2-NCA0100 | |
| | | ロット搬入 *1,2 (100 台以上) | 9 ~ 17 時にお届け | A・B 地区 | 無 | デスクトップ・ター | 1 台あたり | SD-41C2-DCA5100 | |
| | | | | | 無 | ノート | 1 台あたり | SD-41C2-NCA5100 | |
| | | 時間指定によるお届け | 10 時にお届け | A・B 地区 | 有 | デスクトップ・ター | 1 台あたり | SD-41C2-DCA3000 | |
| | | | | 有 | ノート | 1 台あたり | SD-41C2-NCA3000 | | |
| | | 14 時にお届け | A・B 地区 | 有 | デスクトップ・ター | 1 台あたり | SD-41C2-DCA4000 | | |
| | | | | 有 | ノート | 1 台あたり | SD-41C2-NCA4000 | | |
| | 搬入 + セットアップ | お届け設置サービス *1 搬入、開梱、簡易セットアップ、 梱包材引取りを物流業者技術者が実施 | 9 ~ 17 時にお届け (事前時間調整) +セットアップ | A・B 地区 | 有 | デスクトップ・ター | 1 台目 | SD-41C2-DAA0000 | |
| | | | | | | | 2 台目以降 | SD-41C2-DAA000M | |
| | | | | | | 有 | ノート | 1 台目 | |
| | | | | | | | 2 台目以降 | SD-41C2-NAA000M | |
| | | | | C 地区 | 有 | デスクトップ・ター | 1 式 | SD-41C2-DAC0000 | |
| | | | | | 有 | ノート | 1 式 | SD-41C2-NAC0000 | |
| セットアップメニュー (時間指定) | | 10 時にお届け + セットアップ | A・B 地区 | 有 | デスクトップ・ター | 1 台あたり | SD-41C2-DBA3000 | | |
| | | | | | | ノート | 1 台あたり | SD-41C2-NBA3000 | |
| | | 時間指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | 14 時にお届け + セットアップ | A・B 地区 | 有 | デスクトップ・ター | 1 台あたり | SD-41C2-DBA4000 | |
| | | | | | | | ノート | 1 台あたり | SD-41C2-NBA4000 |
| | | | 9 ~ 17 時にお届け + その後セットアップ | C 地区 | 無 | デスクトップ・ター | 1 式 | SD-41C2-DBC0100 | |
| | | | | | | | ノート | 1 式 | SD-41C2-NBC0100 |
| 日程および AM/PM 指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | AM にお届け (9 ~ 12 時) + その後セットアップ | A・B 地区 | 無 | デスクトップ・ター | 1 台あたり | SD-41C2-DBA1100 | | | |
| | | | | | ノート | 1 台あたり | SD-41C2-NBA1100 | | |
| | PM にお届け (13 ~ 17 時) + その後セットアップ | A・B 地区 | 無 | デスクトップ・ター | 1 台あたり | SD-41C2-DBA2100 | | | |
| | | | | | ノート | 1 台あたり | SD-41C2-NBA2100 | | |

* 1: 台数割引は適用外

* 2: 100 台以上のロット注文は、同一納地・納期に適用

クライアント PC 導入サービス (2/2)

| サービス名/作業名称 | | 搬入時間 | 搬入地区 | 梱包材引取り | 搬入装置 | 形名 | 価格 | | |
|--------------------|---|----------------------------------|-------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|
| オプション増設の導入サービス形名一覧 | 搬入のみ | 日程指定によるお届けのみ *1,2,3 | A・B・C 地区 | 無 | デスクトップ・ター - ノート用オプション | SD-41C3-DCA0100 | 弊社営業にご確認ください | | |
| | | | | | ディスプレイ | | | | |
| | 搬入 + セットアップ | セットアップメニュー (時間指定) | 10 時にお届け | A・B 地区 | 有 | デスクトップ・ター用オプション | | SD-41C3-DBA3000 | |
| | | | | | | | | ノート用オプション | SD-41C3-NBA3000 |
| | | 時間指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | 14 時にお届け | A・B 地区 | 有 | デスクトップ・ター用オプション | | SD-41C3-DBA4000 | |
| | | | | | | | | ノート用オプション | SD-41C3-NBA4000 |
| | | | セットアップメニュー (日程指定) | 9 ~ 17 時にお届け + そのあとセットアップ | C 地区 | 無 | | デスクトップ・ター用オプション | SD-41C3-DBC0100 |
| | | | | | | | | | ノート用オプション |
| | 日程および AM/PM 指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | AM にお届け (9 ~ 12 時) + そのあとセットアップ | A・B 地区 | 無 | デスクトップ・ター用オプション | SD-41C3-DBA1100 | | | |
| | | | | | | ノート用オプション | | SD-41C3-NBA1100 | |
| | | PM にお届け (13 ~ 17 時) + そのあとセットアップ | A・B 地区 | 無 | デスクトップ・ター用オプション | SD-41C3-DBA2100 | | | |
| | | | | | | ノート用オプション | | SD-41C3-NBA2100 | |

* 1: 台数割引は適用外

* 2: クライアント PC 本体と同時搬入のオプション品はご注文不要

* 3: ディスプレイのみの納入字は、ディスプレイ台数分ご注文が必要

(2) プリンター導入サービス (1/2)

| サービス名 / 作業名称 | | 搬入時間 | 搬入地区 | 搬入装置 | 形名 | 価格 |
|------------------|---|---|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 新規導入サービス形名一覧 | 搬入のみのお届け | 日程指定によるお届け | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LCA0130 | 弊社営業にご確認ください |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UCA0110 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PCA0100 | |
| | | | C地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LCC0130 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UCC0110 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PCC0100 | |
| | | AM(9～12時)にお届け | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LCA1130 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UCA1110 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PCA1100 | |
| | | | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LCA2130 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UCA2110 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PCA2100 | |
| | PM(13～17時)にお届け | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LCA3030 | | |
| | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UCA3010 | | |
| | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PCA3000 | | |
| | | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LCA4030 | | |
| | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UCA4010 | | |
| | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PCA4000 | | |
| | 時間指定によるお届け | 10時にお届け | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LCA3030 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UCA3010 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PCA3000 | |
| | | 14時にお届け | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LCA4030 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UCA4010 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PCA4000 | |
| 搬入+セットアップ | | 基本お勧め ED メニュー 搬入、開梱、簡易 セットアップ、梱包材引取り を物流業者技術者が実施 | 9～17時にお届け +セットアップ | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LAA0030 |
| | | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UAA0010 |
| | | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PAA0000 |
| | | | C地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LAC0030 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UAC0010 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PAC0000 | |
| | セットアップメニュー(時間指定) | 10時にお届け +セットアップ | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LBA3030 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UBA3010 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PBA3000 | |
| | | 14時にお届け +セットアップ | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LBA4030 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UBA4010 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PBA4000 | |
| セットアップメニュー(日程指定) | 日程および AM/PM 指定で 搬入し、搬入後に保守サー ビス会社がセットアップを実施 | 9～17時にお届け +そのあとセットアップ | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LBA0130 | |
| | | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UBA0110 | |
| | | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PBA0100 | |
| | | C地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LBC0130 | | |
| | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UBC0110 | | |
| | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PBC0100 | | |
| | AM(9～12時)にお届け +そのあとセットアップ | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LBA1130 | | |
| | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UBA1110 | | |
| | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PBA1100 | | |
| | | A・B地区 | 70アスタント®プリンター | SD-41C2-LBA2130 | | |
| | | | デスクサイト®プリンター | SD-41C2-UBA2110 | | |
| | | | デスクトップ®プリンター | SD-41C2-PBA2100 | | |

プリンター導入サービス (2/2)

| サービス名 / 作業名称 | | 搬入時間 | 搬入地区 | 増設対象装置 | 形名 | 価格 | |
|---------------------------------|--------------------|--|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------|-----------------|
| オプション増設の導入サービス形名一覧 | 搬入のみのお届け | 9 ~ 17 時にお届け | A・B 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UCA0110 | 弊社営業にご確認ください | |
| | | | | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PCA0100 | | |
| | | | C 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UCC0110 | | |
| | | | | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PCC0100 | | |
| | | | AM(9 ~ 12 時)にお届け | A・B 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | | SD-41C3-UCA1110 |
| | | | | | プリンターオプション (1 人作業) | | SD-41C3-PCA1100 |
| | PM(13 ~ 17 時)にお届け | A・B 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UCA2110 | | | |
| | | | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PCA2100 | | | |
| | 搬入 + セットアップ | セットアップメニュー (時間指定) 時間指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | 10 時にお届け + セットアップ | A・B 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | | SD-41C3-UBA3010 |
| | | | | | プリンターオプション (1 人作業) | | SD-41C3-PBA3000 |
| | | 14 時にお届け + セットアップ | A・B 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UBA4010 | | |
| | | | | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PBA4000 | | |
| | | セットアップメニュー (日程指定) 日程および AM/PM 指定で搬入し、搬入後に保守サービス会社がセットアップを実施 | 9 ~ 17 時にお届け + そのあとセットアップ | A・B 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | | SD-41C3-UBA0110 |
| | | | | | プリンターオプション (1 人作業) | | SD-41C3-PBA0100 |
| C 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | | SD-41C3-UBC0110 | | | | |
| | プリンターオプション (1 人作業) | | SD-41C3-PBC0100 | | | | |
| AMにお届け (9 ~ 12 時) + そのあとセットアップ | A・B 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UBA1110 | | | | |
| | | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PBA1100 | | | | |
| PMにお届け (13 ~ 17 時) + そのあとセットアップ | A・B 地区 | プリンターオプション (2 人作業) | SD-41C3-UBA2110 | | | | |
| | | プリンターオプション (1 人作業) | SD-41C3-PBA2100 | | | | |

(3) 撤去サービス

レンタル品の解約時 (ご使用期間が完了した後)、ご返却時に必要な費用です。

注意：2 台目以降のご注文時は、基本形名と割引形名の 2 形名のご注文が必要です。

| メニュー内容 | 対象装置 | 形名 | 価格 |
|-------------------|---------------------|---------------------|--------------|
| お客様と日程を調整し撤去作業を実施 | クライアント PC、プリンター製品など | SD-4110-350 (基本形名) | 弊社営業にご確認ください |
| | | SD-4110-310M (割引形名) | |

(4) 梱包材引取り

お客様先に一度納入され保管されている梱包材の処理 (お引取り) を実施いたします。

| メニュー内容 | 対象装置 | 形名 | 価格 |
|----------------------------|---------------------|-------------|--------------|
| 梱包材の処理を日程指定 (9 ~ 17 時) で実施 | クライアント PC、プリンター製品など | SD-4130-320 | 弊社営業にご確認ください |

5.2 プレインストールサービス (クライアント PC)

プレインストールサービスの詳細

日立ではお客さんご指定のソフトウェア/ハードウェアをあらかじめインストールしてお届けするパソコンプレインストールサービスをご用意しております。

(1) サービスのメリット

- ・ お客様での煩わしい作業 (インストール) を日立が代行し、迅速に完了いたします。
- ・ 工場ではインストール終了後に動作確認を行いますので、初期トラブルを抑えることが出来ます。
- ・ お客様には納入後すぐに立ち上げることが可能です。

(2) サービス内容

- ・ 今回プレインストールサービスの中からご要求の最も多いサービスを下記6つのサービスとして設定いたしました。これにより下記サービスを必要に応じて組み合わせてご注文いただけます。ただし、該当しないサービスについても対応いたしますので、弊社営業までご相談ください。

| サービスメニュー | サービス内容 |
|----------------|--|
| マスターインストールサービス | お客様提供マスター / 日立作成マスターの内容をプレインストールいたします。 |
| 個別項目設定サービス | ネットワークの設定や、BIOS の設定値の変更をおこないます。 |
| ハードウェア追加サービス | PC にハードウェア (日立製 / 他社製) の組込みと、必要であればそのドライバを追加いたします。 |
| シール貼り付けサービス | PC 個々の設定値をシールにて貼り付けいたします。 |
| マニュアル別送サービス | 複数の PC を納品する場合にマニュアル類を抜き出し、ご指定の住所に送付いたします。 |
| 製造番号管理サービス | 納入する PC 本体 (システム装置) の製造番号一覧をご提供いたします。 |

(3) サービス対象機種

| 区分 | サービス対象機種 |
|-----------|-----------|
| クライアント PC | FLORA 全機種 |

* 本サービスの対象機種は、FLORA 200/300/400 シリーズおよび以降の新シリーズとします。
対象 OS は Windows 98、Windows NT Workstation 4.0 とします。

その他

詳細は、弊社営業またはシステムエンジニアまでお問い合わせください。

索引

| | |
|--|----------------|
| 数字 | |
| 15 型アナログ液晶ディスプレイ | 62 |
| 15 型デジタル液晶ディスプレイ | 64 |
| 15 型 CRT | 60 |
| 17 型アナログ液晶ディスプレイ | 62 |
| 17 型 CRT | 60 |
| 18.1 型アナログ液晶ディスプレイ | 62 |
| 22 型 CRT | 60 |
| F | |
| FLORA 310W(DA2) (PC8DA2-xxxxxxxxx モデル) | 54 |
| FLORA 310W(PC8DA1-xxxxxxxxx モデル) | 49 |
| FLORA 310W(PC8DP4-xxxxxxxxx モデル) | 43 |
| FLORA 330W(DG2) (PC8DG2-xxxxxxxxx モデル) | 38 |
| FLORA 330W(PC8DG1-xxxxxxxxx モデル) | 33 |
| FLORA 330W(PC8DK4-xxxxxxxxx モデル) | 23 |
| FLORA 330W(PC8DK5-xxxxxxxxx モデル) | 28 |
| FLORA 350W(DE2) (PC8DE2-xxxxxxxxx モデル) | 15 |
| FLORA 350W(PC8DV7-xxxxxxxxx モデル) | 8 |
| FLORA 370W(PC8TS7-xxxxxxxxx モデル) | 2 |
| G | |
| GH-BH7516 | 99, 100 |
| GH-BH7618 | 99, 100 |
| GH-BH7618T | 99, 100 |
| GH-LN7E05 | 99 |
| GH-LN7E10 | 99 |
| GH-LN7E20 | 99 |
| H | |
| HT-4132-01 | 92 |
| HT-4133-28 | 93 |
| HT-4133-28C | 93 |
| HT-4133-48 | 93 |
| HT-4138-28 | 93 |
| HT-4138-48 | 93 |
| HT-4932-30 | 91 |
| HT-4932-40 | 91 |
| HT-4996-66E | 76, 77, 78, 79 |
| L | |
| LAN 機器接続構成 | 99 |
| P | |
| PC8DA1-HL64P1K00 | 49, 50 |
| PC8DA1-HLA4P1K00 | 50 |
| PC8DA1-HN64P1K00 | 49, 50 |
| PC8DA1-HNA4P1K00 | 50 |
| PC8DA1-KL64P1K00 | 49, 50 |
| PC8DA1-KLA4P1K00 | 50 |
| PC8DA1-KN64P1K00 | 49, 50 |
| PC8DA1-KNA4P1K00 | 50 |
| PC8DA1-PL64P1K00 | 49, 50 |
| PC8DA1-PLA4P1K00 | 50 |
| PC8DA1-PN64P1K00 | 49, 50 |
| PC8DA1-PNA4P1K00 | 50 |
| PC8DA2-H164P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-HK64P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-HN64P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-HS64P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-K164P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-KK64P1C00 | 54 |
| PC8DA2-KL64P1C00 | 55 |
| PC8DA2-KN64P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-KS64P1C00 | 54 |
| PC8DA2-P164P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-PK64P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-PN64P1C00 | 54, 55 |
| PC8DA2-PS64P1C00 | 54, 55 |
| PC8DG1-HL04P1K00 | 33, 34 |
| PC8DG1-HN04P1K00 | 33, 34 |
| PC8DG1-KL04P1K00 | 33, 34 |
| PC8DG1-KN04P1K00 | 33, 34 |
| PC8DG1-PL04P1K00 | 33, 34 |
| PC8DG1-PN04P1K00 | 33, 34 |
| PC8DG2-H104P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-HK04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-HN04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-HS04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-K104P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-KK04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-KN04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-KS04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-P104P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-PK04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-PN04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DG2-PS04P1C10 | 38, 39 |
| PC8DK4-DA04P1C00 | 23, 24 |
| PC8DK4-HA04P1K00 | 23, 24 |
| PC8DK4-KA04P1K00 | 23, 24 |
| PC8DK4-PA04P1K00 | 23, 24 |

- PC8DK5-HB04W1C00 28, 29
- PC8DK5-PB04W1C00 28, 29
- PC8DP4-DA64H1C00 43, 44
- PC8DP4-HA64H1K00 43, 44
- PC8DP4-KA64H1K00 43, 44
- PC8DP4-PA64H1K00 43, 44
- PC8DV7-DA04P1C00 8, 10
- PC8DV7-HA04P1K00 8, 10
- PC8DV7-KA04P1K00 8, 10
- PC8DV7-PA04P1K00 8, 10
- PC8TS7-HNJ4P1K00 2, 3
- PC8TS7-HSJ4P1K00 2, 3
- PC8TS7-KNP4P1K00 2, 3
- PC8TS7-KSP4P1K00 2, 3
- PC8TS7-PNK4P1K00 2, 3
- PC8TS7-PSK4P1K00 2, 3
- PC-AD10100 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72,
73, 74, 75
- PC-AD4110 86, 89
- PC-AD4700 85
- PC-AM2100 5, 12, 20, 26, 31, 36, 41, 47,
52, 58
- PC-AM3070 5, 12, 20, 26, 31, 36, 41, 47,
52, 58
- PC-AM3100 6, 13, 21, 27, 32, 37, 42, 48,
53, 59
- PC-AS1061 66, 67
- PC-AS2161 68
- PC-AS3130 69
- PC-AS3160 70
- PC-AS40801S 71
- PC-AS40802S 71
- PC-AS4081 72
- PC-AS4130 73, 74, 75
- PC-AU3401 63
- PC-AZ2100 6, 13, 21, 27, 32, 37, 42, 48,
53, 59, 98
- PC-BH7500 99, 100
- PC-CL3100 98
- PC-CM6840 94
- PC-CN3300 101
- PC-CN3400 101
- PC-CN3600 6, 13, 21, 27, 32, 37, 42, 48,
53, 59
- PC-CN5410 102
- PC-CZ3100 6, 13, 21, 27, 32, 37, 42, 48,
53, 59
- PC-DC3622 61
- PC-DC5201 60
- PC-DC7103 60
- PC-DT3155A 62
- PC-DT3170 62
- PC-DT3184 62
- PC-DT5155A 64
- PC-ES410 101
- PC-ES510 101
- PC-FM1643 92
- PC-KB5310 5, 12, 20, 26, 31, 36, 41, 47,
52, 58
- PC-KC1100 95
- PC-KC5300 6, 13, 21, 27, 32, 37, 42, 48,
53, 59
- PC-KC5700 98
- PC-KC7300 6, 13, 21, 27, 32, 37, 42, 48,
53, 59
- PC-KM5220 5, 12, 20, 26, 31, 36, 41, 47,
52, 58
- PC-KM5430 6, 13, 21, 27, 32, 37, 42, 48,
53, 59
- PC-KX1100 96
- PC-KX2100 96
- PC-KX3100 96
- PC-LC4100 7, 91
- PC-LE1080 91
- PC-LE2080 91
- PC-LE3080 91
- PC-LK3100 5
- PC-LP1101 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73,
74, 75, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87,
88, 89, 90
- PC-LR1111 95
- PC-MB4128 31
- PC-MB4128A 5, 52, 58
- PC-MB4128B 20, 36, 41
- PC-MB4256 31
- PC-MB4256A 5, 52, 58
- PC-MB4256B 20, 36, 41
- PC-MB4512A 5, 52, 58
- PC-MB4512B 20, 36, 41
- PC-MK1128A 12, 26, 47
- PC-MK1256A 12, 26, 47
- PC-MK1512A 12, 26, 47
- PC-PA2560 81
- PC-PA41101 86, 89
- PC-PA41102 86, 89
- PC-PA41103 89
- PC-PA41201 87, 88
- PC-PA41203 87, 88

| | | | |
|--|--------------------|--------------------|------------|
| PC-PA42101 | 86, 87 | PC-PD4130SB2 | 73 |
| PC-PA47001 | 85 | PC-PD4180 | 65, 75 |
| PC-PA48002 | 90 | PC-PF2170 | 80 |
| PC-PA74502 | 82, 83 | PC-PF25501 | 81 |
| PC-PA74503 | 82, 83 | PC-PF25502 | 81 |
| PC-PB20002A | 81 | PC-PF4110 | 86, 89 |
| PC-PB20011A | 81 | PC-PF4120 | 87, 88 |
| PC-PB20101 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 84 | | PC-PF47001 | 85 |
| PC-PB20111 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79 | | PC-PF47002 | 85 |
| PC-PB20301 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75 | | PC-PF47003 | 85 |
| PC-PB20301S1 | 76, 77, 78, 79, 84 | PC-PF48001 | 90 |
| PC-PB20702 | 81 | PC-PG4080S | 71 |
| PC-PB2170 | 80 | PC-PG4081 | 72 |
| PC-PB40002 | 88, 89 | PC-PG4130 | 73, 74, 75 |
| PC-PB73501 | 82 | PC-PG48001 | 90 |
| PC-PD2080 | 65, 66 | PC-PG48002 | 90 |
| PC-PD2080A | 65, 67 | PC-PG48003 | 90 |
| PC-PD2080F | 66 | PC-PG48005 | 90 |
| PC-PD2080SB1 | 66 | PC-PH48001 | 90 |
| PC-PD2080SB2 | 66 | PC-PH48002 | 90 |
| PC-PD2130 | 65, 69 | PC-PH91201 | 84 |
| PC-PD2130F | 69 | PC-PH91202 | 84 |
| PC-PD2130SB1 | 69 | PC-PK2000 | 65, 88 |
| PC-PD2130SB2 | 69 | PC-PK2000N | 65, 88 |
| PC-PD2161 | 65, 68 | PC-PK2500N | 65, 87 |
| PC-PD2161F | 68 | PC-PK3000 | 65, 89 |
| PC-PD2161SB1 | 68 | PC-PK3000N | 65, 89 |
| PC-PD2161SB2 | 68 | PC-PK3500N | 65, 86 |
| PC-PD3161 | 65, 70 | PC-PK4105 | 65 |
| PC-PD3161F | 70 | PC-PK4105N | 65 |
| PC-PD3161FB | 70 | PC-PK4700N | 65, 85 |
| PC-PD3161SB1 | 70 | PC-PK4800 | 65, 90 |
| PC-PD3161SB2 | 70 | PC-PL2170 | 65, 80 |
| PC-PD4080S | 65, 71 | PC-PL2170F | 80 |
| PC-PD4080SF | 71 | PC-PL2170SB | 80 |
| PC-PD4080SSS1 | 71 | PC-PL2560 | 65, 81 |
| PC-PD4080SSS2 | 71 | PC-PL2560SM | 81 |
| PC-PD4080SSS3 | 71 | PC-PL2560SW | 81 |
| PC-PD4081 | 65, 72 | PC-PL7350B | 65, 82 |
| PC-PD4081F | 72 | PC-PL7350T | 65, 82 |
| PC-PD4081SB1 | 72 | PC-PL7450C | 65 |
| PC-PD4081SB2 | 72 | PC-PL7450C2 | 65 |
| PC-PD4130 | 65, 73 | PC-PL7450CF | 65 |
| PC-PD4130A | 65, 74 | PC-PL7450CF2 | 65 |
| PC-PD4130F | 73 | PC-PL7450CN | 65 |
| PC-PD4130SB1 | 73 | PC-PL7450CN2 | 65 |
| | | PC-PL7450FS | 65 |
| | | PC-PL7450FS2 | 65 |
| | | PC-PL9120 | 65, 84 |

| | |
|---------------|----------------|
| PC-PL9120SB1 | 84 |
| PC-PL9120SB2 | 84 |
| PC-PL9120SH1 | 84 |
| PC-PL9120SH2 | 84 |
| PC-PM27001 | 81 |
| PC-PM27002 | 81 |
| PC-PM41101 | 86, 87, 88, 89 |
| PC-PM42101 | 86, 87 |
| PC-PM47001 | 85 |
| PC-PM47002 | 85 |
| PC-PM48001 | 90 |
| PC-PM48002 | 90 |
| PC-PM74501 | 82, 83 |
| PC-PN5200 | 65, 76 |
| PC-PN5200SB1 | 76 |
| PC-PN5200SB2 | 76 |
| PC-PN5400 | 65, 77 |
| PC-PN5400SB1 | 77 |
| PC-PN5400SB2 | 77 |
| PC-PN5600 | 65, 78 |
| PC-PN5600P | 65, 79 |
| PC-PN5600PSB1 | 79 |
| PC-PN5600PSB2 | 79 |
| PC-PN5600SB1 | 78 |
| PC-PN5600SB2 | 78 |
| PC-PV7450C | 82 |
| PC-PV7450CF | 82 |
| PC-PV7450CN | 82 |
| PC-PV7450FS | 82 |
| PC-PW2550 | 81 |
| PC-PW4110 | 86, 89 |
| PC-PW4120 | 87, 88 |
| PC-PW4700 | 85 |
| PC-PW74501 | 82, 83 |
| PC-UD5400 | 7 |
| PC-UM5641 | 7 |
| PC 導入・移設サービス | 106 |

S

| | |
|---------------|----|
| SCSI デバイス接続構成 | 91 |
|---------------|----|

U

| | |
|------------|----|
| USB 接続機器構成 | 96 |
|------------|----|

し

| | |
|------------|-----|
| 消耗品一覧 | 103 |
| シリアル接続機器構成 | 95 |

つ

| | |
|--------------|----|
| 通信・拡張ボード接続構成 | 94 |
|--------------|----|

て

| | |
|------------|----|
| ディスプレイ接続構成 | 60 |
|------------|----|

ふ

| | |
|--------------------------|-----|
| プリンター接続構成 | 65 |
| ブレインストールサービス (クライアント PC) | 113 |

ゆ

| | |
|--------|-----|
| 有償サービス | 106 |
| 有償部品一覧 | 105 |