

NEC パーソナルコンピュータ

PC-8800シリーズ

# ディスクユニット


**NEC**

1989-1





## フロッピーディスクユニット

ディスクユニット 仕様	ミニフロッピーディスクユニット	薄型ミニフロッピーディスクユニット
	PC-8831-MW ■標準価格 138,000円	PC-80S31K ■標準価格 108,000円
		
記憶容量	約2Mバイト(約1Mバイト/ドライブ×2ドライブ)	約640Kバイト(約320Kバイト/ドライブ×2ドライブ)
トラック数	154トラック	80トラック
セクタ数	26セクタ/トラック(256バイト/セクタ)	16セクタ/トラック(256バイト/セクタ)
記憶媒体	5.25インチフロッピーディスク(高密度)	5.25インチフロッピーディスク(両面倍密度)
消費電力	25W	25W
外形寸法	154(W)×338(D)×195(H)mm	154(W)×338(D)×195(H)mm
重 量	約6.5kg	約6.5kg
備 考	※本製品で320Kバイトタイプのコピーにデータの書き込みを行った場合、他の320Kバイトタイプのディスクユニットでは正常にデータの読み取りができなくなることがあります。	

## 大量の情報を 記憶し、保存。 パソコンライフを より充実させる 高性能ディスクユニット群

パソコンをスピーディかつ思いのままに使いこなすには、データをいかに効率よく保存するかがキメ手。PC-8800シリーズのディスクユニットは、その高性能と使いやすさで、あなたのシステムを大きくバックアップします。

フロッピーディスクユニットには、5.25インチ(2HD/2D)および3.5インチ(9.3Mバイトタイプ)の3タイプ。さらに大量のデータ処理を行う場合には、固定ディスクユニットが用意されています。パーソナルビジネスをはじめ、教育、グラフィックス、ワープロ、ホビーと、幅広い分野をこなすPC-8800シリーズならではの、強力なラインアップ。用途に合わせて、自由にお選びいただけます。

## 本体増設用ディスクドライブ

ディスクユニット 仕様	増設用ミニフロッピーディスクドライブ	増設用ミニフロッピーディスクドライブ
	PC-8801FH-FD1 ■標準価格 35,000円	PC-8801FR-FD1 ■標準価格 40,000円
記憶容量	約320Kバイト	約320Kバイト
トラック数	80トラック	80トラック
セクタ数	16セクタ/トラック(256バイト/セクタ)	16セクタ/トラック(256バイト/セクタ)
記憶媒体	5.25インチフロッピーディスク(両面倍密度)	5.25インチフロッピーディスク(両面倍密度)
実装本体	PC-8801FHmodel 10/20	PC-8801mkIIFRmodel 10/20
ディスクユニット 仕様	増設用ミニフロッピーディスクドライブ	増設用ミニフロッピーディスクドライブ
	PC-8801SR-FD1 ■標準価格55,000円	PC-8801mkII-FD1 ■標準価格 60,000円
記憶容量	約320Kバイト	約320Kバイト
トラック数	80トラック	80トラック
セクタ数	16セクタ/トラック(256バイト/セクタ)	16セクタ/トラック(256バイト/セクタ)
記憶媒体	5.25インチフロッピーディスク(両面倍密度)	5.25インチフロッピーディスク(両面倍密度)
実装本体	PC-8801mkIISRmodel 10/20	PC-8801mkIImodel 10/20

## メディア

型 名	品 名	標準価格
PC-9836-M	ミニフロッピーディスク 10枚組(高密度・2HD)	18,000円
PC-8036-2	ミニフロッピーディスク 10枚組(両面倍密度・2D)	18,800円
PC-8886	8インチフロッピーディスク 10枚組(両面倍密度・2D)	19,800円
PC-FD810-1	マイクロフロッピーディスク 9.3Mバイトメディア(1枚)	4,500円





# 9.3Mバイトマイクロフロッピディスクユニット

## PC-88T31

■標準価格 128,000円



約9.3Mバイト  
480トラック〔240トラック(片面)×2〕  
38セクタ/トラック(512バイト/セクタ)  
3.5インチフロッピディスク9.3Mバイトメディア  
25W  
120(W)×150(H)×250(D)mm  
約2.8kg

※本製品をPC-88VA/VA2/VA3に接続するためには、PC-88VA-22 9.3Mバイトマイクロフロッピディスクインタフェースボード(別売)が必要となります。また1ドライブ増設用として、PC-88T31-01増設用9.3バイトマイクロフロッピディスクドライブが用意されています。(PC-88VA3は増設できません。)なお、2HDモードおよび2DDモードでは、読み取りのみ可能となります。

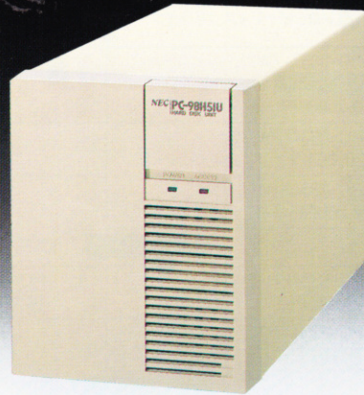
# 固定ディスクユニット

## ディスクユニット 5インチ固定ディスクユニット

### PC-98H51U

■標準価格 176,000円

仕様



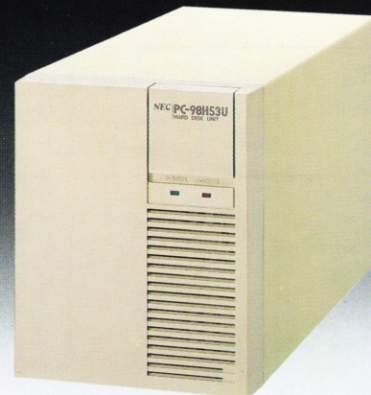
記憶容量 約20Mバイト  
トラック数 2,460トラック  
セクタ数 33セクタ/トラック(256バイト/セクタ)  
記憶媒体  
消費電力 100W  
外形寸法 154(W)×338(D)×194(H)mm  
重 量 約7kg

備 考

## 5インチ固定ディスクユニット

### PC-98H53U

■標準価格 256,000円



約40Mバイト  
4,920トラック  
33セクタ/トラック(256バイト/セクタ)  
消費電力 100W  
外形寸法 154(W)×338(D)×194(H)mm  
約7kg

拡張用5インチ固定ディスクユニット

### PC-98H54U

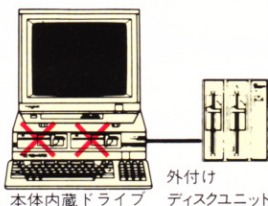
■標準価格 256,000円

## 本体との接続

本体	ディスクユニット	PC-8831-MW <sup>*1</sup>	PC-80S31K <sup>*1</sup>	PC-88T31	PC-98H51U <sup>*2</sup>	PC-98H53U <sup>*2</sup>
PC-8801mkⅡmodel 10						
PC-8801mkⅡmodel 20						
PC-8801mkⅡmodel 30						
PC-8801mkⅡSRmodel 10		○	○			
PC-8801mkⅡSRmodel 20		○ <sup>*3</sup>				
PC-8801mkⅡSRmodel 30		○ <sup>*3</sup>				
PC-8801mkⅡTR		○ <sup>*3</sup>				
PC-8801mkⅡFRmodel 10		○	○			
PC-8801mkⅡFRmodel 20		○ <sup>*3</sup>				
PC-8801mkⅡFRmodel 30		○ <sup>*3</sup>				
PC-8801mkⅡMR			○ <sup>*3</sup>			
PC-8801FHmodel 10		○	○			
PC-8801FHmodel 20		○ <sup>*3</sup>				
PC-8801FHmodel 30		○ <sup>*3</sup>				
PC-8801MH			○ <sup>*3</sup>			
PC-8801FA		○ <sup>*3</sup>				
PC-8801FE/MA2						
PC-8801MA			○ <sup>*3</sup>			
PC-88VA/VA2/VA3				○ <sup>*4</sup>	○	○

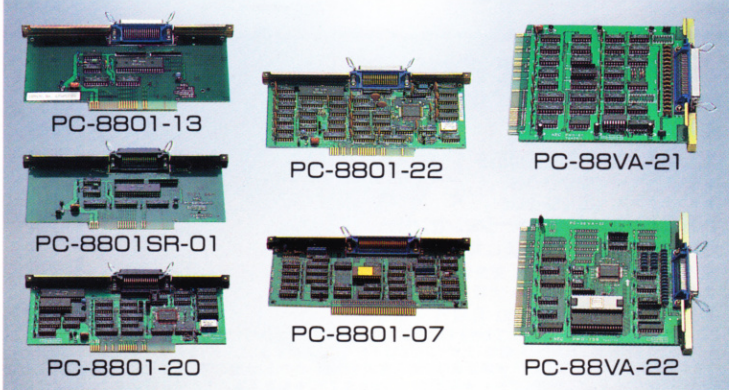
○…接続できます。

- \*1: PC-8801SR-01あるいはPC-8801-20(ともに別売)の、いずれかの実装により接続が可能です。PC-8801FH/MH/FA/MAではPC-8801-13あるいはPC-8801-22(ともに別売)のいずれかの実装により接続が可能です。
- \*2: PC-88VA-21(別売)の実装により接続が可能です。
- \*3: 本体内蔵ディスクドライブは使用できません。(右図参照)
- \*4: 本体との接続には、PC-88VA-22 9.3Mバイトマイクロフロッピディスクインタフェースボード(別売)が必要です。また1ドライブ増設用として用意されているPC-88T31-01増設用9.3Mバイトマイクロフロッピディスクドライブは、PC-88VA3では接続できません。



## インタフェースボード

型 名	品 名	用 途	標準価格
PC-8801-13	パラレル インタフェースボード	PC-8831-MW/80S31Kとの接続用。 PC-8801FE、PC-88VA/VA2/VA3では 使用できません。	9,800円
PC-8801SR-01	PC-80S31用 インタフェースボード	PC-80S31Kとの接続用、またPC-8831-MWとの接続用としても使用可能。PC-8801FH/MH/FA/FE/MA/MA2、PC-88VA/VA2/VA3では使用できません。	9,800円
PC-8801-20	マルチボードA	PC-8831-MW/80S31Kとの接続用。 (本ボードはさらに128Kバイトのメモリ、JIS第2水準漢字ROMを実装しています。)PC-8801FH/MH/FA/FE/MA/MA2、PC-88VA/VA2/VA3では使用できません。	40,000円
PC-8801-22	マルチボードB	PC-8831-MW/80S31Kとの接続用。 (本ボードはさらに128Kバイトのメモリを実装しています。)PC-8801FE、PC-88VA/VA2/VA3では使用できません。	22,000円
PC-8801-07	5インチ固定ディスク インタフェースボード	PC-98H33Nとの接続用。PC-8801FH/MH/FA/MAでは、クロック周波数4MHz時のみ使用可能。PC-88VA/VA2/VA3では使用できません。	21,000円
PC-88VA-21	5インチ固定ディスク インタフェースボード	PC-98H33N/98H51L/98H51U/98H53L/98H53Uとの接続用。	20,000円
PC-88VA-22	9.3Mバイトマイクロ フロッピディスク インタフェースボード	PC-88VA/VA2/VA3とPC-88T31との接続用。	30,000円





# システムディスク

本 体	BASICモード	使用するファイル機器		
		PC-80S31Kまたは PC-8801mkII/SR/TR/FR PC-8801FH/FAの 各内蔵フロッピーディスクドライブ	PC-8831-MWまたはPC-88VA PC-8801mkII MR PC-8801MH/MA/MA2の 各内蔵フロッピーディスクドライブ	PC-88T31
PC-8801mkII	N88DISK-BASIC	PC-8837-2W*1 PC-88H34 各7,000円	—	—
	N88-漢字BASIC	PC-8834-2W(K) 20,000円	—	—
PC-8801mkII SR	N88DISK-BASIC	PC-8834SR*1 7,000円	—	—
	N88-日本語BASIC	PC-8834FR-2W(K)*5 10,000円	PC-8834-MW(K)*5 16,000円	—
PC-8801mkII TR	N88DISK-BASIC	PC-8834TR*4 7,000円	—	—
	N88-日本語BASIC	PC-8834FR-2W(K)*5 10,000円	PC-8834-MW(K)*5 16,000円	—
PC-8801mkII FR	N88DISK-BASIC	PC-88H34*2,3 7,000円	—	—
	N88-日本語BASIC	PC-8834FR-2W(K)*1,5 10,000円	PC-8834MR-MW(K)*4,5 16,000円	—
PC-8801mkII MR	N88DISK-BASIC	PC-88H34*2,3 7,000円	—	—
	N88-日本語BASIC	PC-8834FR-2W(K)*5 10,000円	PC-8834-MW(K)*5 14,000円	—
PC-8801FH	N88DISK-BASIC	PC-88H34*2,3 7,000円	—	—
	N88-日本語BASIC	PC-8835FH-2W*1,5 9,000円	PC-8835FH-MW*5 12,000円	—
PC-8801MH	N88DISK-BASIC	PC-88H34*2,3 7,000円	—	—
	N88-日本語BASIC	PC-8835FH-2W*5 9,000円	本体に添付*5	—
PC-8801FA/MA	N88DISK-BASIC	PC-88H34*2,3 7,000円	—	—
	N88-日本語BASIC	本体に添付*5	本体に添付*5	—
PC-8801FE	N88DISK-BASIC	PC-88D41-2W 16,000円	—	—
	N88-日本語BASIC	—	—	—
PC-8801MA2	N88DISK-BASIC	—	本体に添付	—
	N88-日本語BASIC	—	—	—
PC-88VA/VA2/VA3	N88-日本語BASIC V1/V2モード	—	PC-8835VA-MW 16,000円	—
	N88-日本語BASIC V3モード	—	本体に添付	PS88-VA601-HMW*6 7,800円

\*1: FDD内蔵タイプの本体には添付されています。

\*2: 本体をVI-Sモード(さらにPC-8801FH/MH/FA/MAの場合は、クロック周波数4MHz)に設定して使用します。

\*3: PC-8831-MW、またはPC-8801mkII MR、PC-8801MH/MA/MA2の内蔵フロッピーディスクドライブでの使用時は、2Dのみの使用となります。

\*4: PC-8834TRはPC-8801mkII TR本体に、PC-8834MR-MW(K)はPC-8801mkII MR本体に、それぞれ添付されています。

\*5: N88DISK-BASICも含まれています。

\*6: PC88VA-91 PC-88VAソフトウェアバージョンアップボードを装着していないPC-88VAで、PC-88T31を使用する場合に必要です。PC-Engineシステムディスクに組み込んで使用します。

は5インチ固定ディスクユニットPC-98H33Nおよび拡張用のPC-98H34Nのシステムで使用します。

本カタログに掲載の全商品の価格には、1989.4.1実施の消費税は含まれておりません。

## NEC 日本電気株式会社

〒108 東京都港区芝五丁目33-1(日本電気本社ビル)

### NEC Bit-INN

東京 ☎(03)255-4575 横浜 ☎(045)314-7707

●セミナー (03)253-3495 名古屋 ☎(052)263-0971

●メンテナンス (03)255-9539 大阪 ☎(06)213-8864

### NEC パソコンインフォメーションセンター

〈技術的なご質問・ご相談に電話でお答えします〉

東京03(452)8000 〒108 東京都港区三田三丁目14-10(明治生命三田ビル)

大阪06(943)9800 〒540 大阪市東区城見1-4-24(日本電気関西ビル)

受付時間/AM9:00~PM5:00 月曜日~金曜日(祝日を除く)

(電話番号のかけまちがちなため、番号をよくお確かめのうえおかけ下さい。)

★このカタログに記載された仕様、価格、デザインなどは予告なしに変更することがあります。また写真は印刷のため商品の色と多少異なる場合があります。★保証書はご記入事項をお確かめのうえ、大切に保管してください。★機器は説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。★画面はハメコミ合成です。★製品写真の大きさは、同比率ではありません。

★このカタログの記載内容は1989年1月現在のものです。

★本製品(ソフトウェアを含む)のうち、外国為替および外国貿易管理法の規定により、戦時物資等輸出規制品に該当するものについては、日本国外に持出す際に日本政府の輸出許可申請等必要の手続きをお取り下さい。

## NEC 日本電気ホームエレクトロニクス株式会社

〒108 東京都港区芝五丁目37-8(住友三田ビル)

お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へどうぞ