



# HomePNA 装置 PN-10 フィルタ お使いになる前に

このたびは、HomePNA 装置 PN-10 フィルタをお買い求め頂きまして、まことにありがとうございます。  
ごさいます。

- ご使用の前に本書をよくお読みの上、内容を理解してからお使いください。
- お読みになった後も、本商品のそばなどいつも手元に置いてお使いください。

## 安全にお使いいただくために必ずお読みください

本書には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよく確認してから本文をお読みください。

また、お読みになった後も、本商品のそばなどいつも手元に置いてお使いください。

### 本書中のマーク説明



#### 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



#### 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

#### お願い

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、本商品の本来の性能を発揮できなかつたり、機能の停止をまねく内容を示しています。

### ご利用にあたってのお願い

本商品のご利用にあたって、当社のレンタル電話機がご不要となった場合は、局番なしの116番または当社の営業所等にご連絡いただければ、「機器使用料金」は、不要となります。

- ご使用の際は、本書に従って正しい取り扱いをしてください。
- 本商品は、日本国内用に設計されております。海外ではご利用できません。  
This equipment is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.
- 本商品の故障、誤動作、不具合、あるいは停電等の外部要因によって、通信などの機会を逸したために生じた損害等の純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本商品の設置工事・配線工事を行う際には、工事担当者資格が必要になります。無資格者の工事は違法となり、また事故の原因にもなりますので絶対に行わないでください。

- 本商品を、航空機・列車・船舶・自動車などの運行に直接関わる装置・防災防犯装置・各種安全装置など機能・精度などにおいて高い信頼性・安全性が必要とされる用途に使用される場合は、これらのシステム全体の安全設計にご配慮頂いた上で本商品をご使用ください。また、本商品は、航空宇宙機器、幹線通信機器、原子力制御機器、生命維持に関わる医療機器などのきわめて高い信頼性・安全性が必要とされる用途への使用を意図しておりませんので、これらの用途にはご使用にならないでください。
- 本商品に接続する外部機器との分界点は、収容される回線インターフェース接続部です。外部機器に関しては責任対象外となります。
- 本商品および本書の一部または全部の無断改変、無断転載、無断複写を禁止いたします。
- 本書の内容につきましては、万全を期しておりますが、お気づきの点がございましたら、当社のサービス取扱所へお申し付けください。
- 本書の内容は、予告なしに変更することがあります。ご了承願います。

## 警告

- 万一、ご使用の途中で煙が出ている、へんな匂いがするなどの異常が発生した場合、すぐに使用を中止して当社のサービス取扱所にご連絡ください。そのままご使用を続けると火災・感電・故障の原因となります。
- 万一、本商品を落としたり濡らした場合は、すぐに使用を中止して当社のサービス取扱所にご連絡ください。そのままご使用を続けると火災・感電・故障の原因となります。
- 本商品内部に金属類や燃えやすい物などの異物を差し込んだりしないで下さい。万一、異物が入った場合は、すぐに使用を中止して当社のサービス取扱所にご連絡ください。そのままご使用を続けると火災・感電・故障の原因となります。
- 本商品を分解・改造しないで下さい。火災・感電・故障の原因となります。
- お客様がご用意された機器を本商品に接続してお使いになる場合は、あらかじめ当社のサービス取扱所に確認してください。確認できない場合は、絶対に使用しないでください。火災・感電の原因になる恐れがあります。
- 本商品を移動される場合は、すべてのケーブルを外したことを確認のうえ、行ってください。ケーブルが傷つき、火災・感電の原因になります。

## ⚠ 注意

- 本商品は、以下の場所に設置しないでください。本来の性能を発揮できなかつたり、機能の停止をまねく恐れがあります。更に人的・物的傷害を発生する恐れや、他の機器に傷害をもたらす恐れがあります。
  1. 風通しの悪い場所
  2. 直射日光の当たる場所や暖房器具の近くで温度の高いところ。
  3. 湿気やほこりの多いところ。
  4. 油、化学製品がある場所。有毒ガスが発生する場所。
  5. 油煙や湯気があたる場所。
  6. ぐらついた台や傾いた所などの不安定な場所。
  7. 振動・衝撃のある場所。
  8. 製氷倉庫など、特に温度が下がる場所。
  9. 高周波を発生する機械設備（高周波ワエルター、電気溶接機、等）の近く。
- 10. テレビ、ラジオ、蛍光灯、電子レンジ、OA 機器、等の磁気を帯びている場所や電磁波の発生している場所。又、硫化水素の発生する場所（温泉地）でお使いのときは本商品の寿命が短くなることがあります。
- 本商品のケース（フレーム・カバー）やコネクタ等の突起物に不注意に触れるとけがをすることがあります。
- 本商品の上に乗ったり、重たいものを置かないでください。本商品が故障するとともにけがをする恐れがあります。
- 本商品の近くに、水の入った容器や小さな金属物を置かないでください。水がこぼれたり金属物が落ちたりした場合、本商品が故障する恐れがあります。

## お願い

- 本商品は、ベンジン・シンナー・アルコール等で拭かないでください。変色・変形の原因となります。汚れがひどいときは、薄い中性洗剤をつけた布をよくしぼって汚れを拭き取り、柔らかい布で乾拭きしてください。
- 落としたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因となることがあります。
- 製氷倉庫など特に温度が下がるところに置かないでください。本商品が正常に動作しないことがあります。

## 梱包内容の確認

1. 梱包箱を開梱後、商品に破損がないかどうかをチェックしてください。商品が破損していた場合は、直ちに当社のサービス取扱所にご連絡ください。
2. 梱包リストに基づいて、梱包内容をチェックしてください。内容に不足がある場合や不完全な場合は、当社のサービス取扱所にご連絡ください。商品を長期間保管しなければならない場合は、商品を元の梱包箱に戻して保管してください。

## 梱包リスト

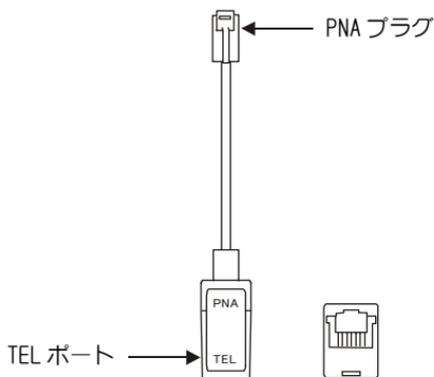
	梱包リスト	数量
1	PN-10 フィルタ	1
2	お使いになる前に（本書）	1
3	保証書	1

## 概要

HomePNA 装置 PN-10 フィルタは HomePNA 回線から HomePNA 技術を用いた周波数帯域を取り除くための装置です。

HomePNA 回線に電話機だけを接続する場合に、PN-10E/U の代わりに使用することが出来ます。

## 各部の名称と機能



## 各部の名称と機能

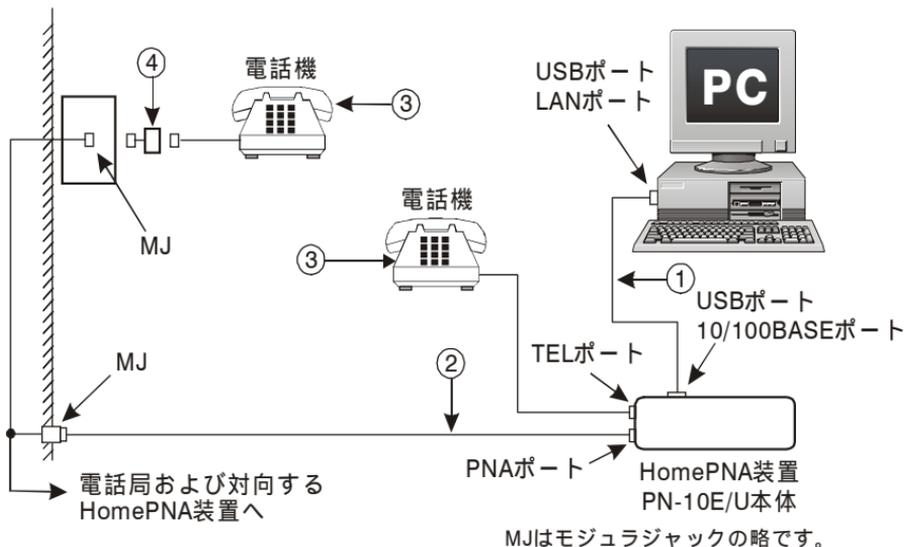
名称	機能
PNA プラグ	HomePNA 回線に接続するプラグです。
TEL ポート	電話機や DSU/TA (DSU 内蔵タイプ) に接続するポートです。 接続ケーブルは、電話機や DSU/TA (DSU 内蔵タイプ) に付属のケーブルをご使用ください。

## 仕様

● PNA プラグ	RJ-11 モジュラプラグ
● TEL ポート	RJ-11 モジュラコネクタ
● 物理仕様	約 22 mm (高さ) × 16 mm (幅) × 33 mm (奥行き)
● 重量	約 20g

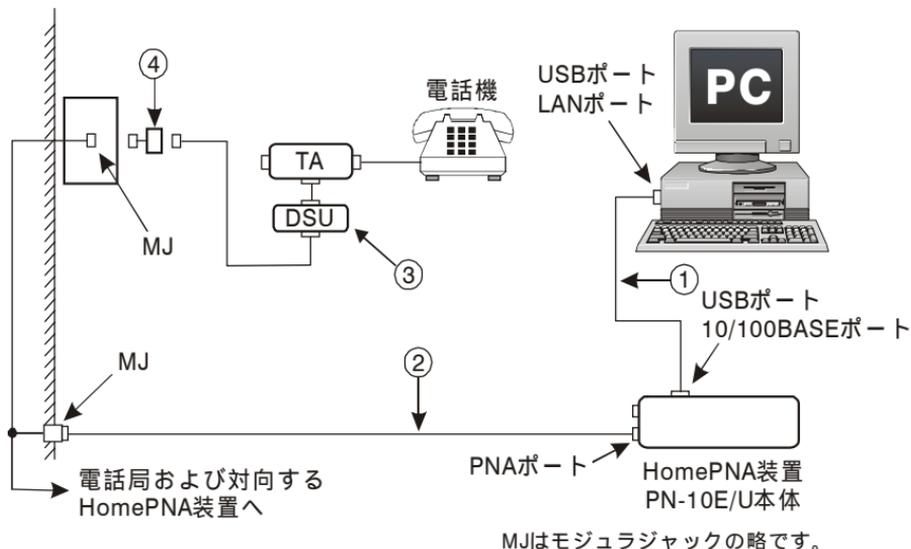
仕様は予告なく変更する場合があります。

## 接続図 一般電話回線の場合



番号	名称	説明
①	USB ケーブル (PN-10U の場合) カテゴリ 5 ケーブル (お客様がご用意されたケーブルもご使用いただけます。) (PN-10E の場合)	本体の“USB”ポート (PN-10U) もしくは“10/100BASE”ポート (PN-10E) に接続してください。
②	モジュラ ケーブル	本体の“PNA”ポートに接続してください。 (お客様がご用意されたモジュラケーブルもご使用いただけます。)
③	電話機	本体の“TEL”ポートもしくはPN-10 フィルタの“TEL”ポートに接続してください。
④	PN-10 フィルタ	“TEL”ポートを電話機に、“PNA”プラグをMJに接続してください。

## 接続図 I ISDN回線の場合



番号	種類	機能
①	USB ケーブル (PN-10U の場合) カテゴリ 5 ケーブル (お客様がご用意されたケーブルもご使用いただけます。) (PN-10E の場合)	本体の “USB” ポート (PN-10U) もしくは “10/100BASE” ポート (PN-10E) に接続してください。
②	モジュラ ケーブル	本体の “PNA” ポートに接続してください。 (お客様がご用意されたモジュラケーブルもご使用いただけます。)
③	DSU	DSU/TA (DSU 内蔵タイプ) 等の ISDN 製品を PN-10 フィルタの “TEL” ポートに接続してください。
④	PN-10 フィルタ	“TEL” ポートを DSU/TA (DSU 内蔵タイプ) 等の ISDN 製品に、“PNA” プラグを MJ に接続してください。

## 参考 保守サービスのご案内

### ● 保障について

保証期間（1年間）中の故障につきましては、「保証書」の記載にもとづき当社が無償で修理いたしますので、「保証書」は大切に保管してください。（詳しくは「保証書」の無料修理規定をご覧ください。）

### ● 保守サービスについて

保証期間後においても、引き続き安心してご利用いただける「定額保守サービス」と、故障修理のつと料金をいただく「実費保守サービス」があります。

当社では、安心して商品をご利用いただける定額保守サービスをお勧めしています。

### 保守サービスの種類は

定額保守サービス	● 毎月一定の料金をお支払いいただき、故障時には当社が無料で修理を行うサービスです。
実費保守サービス	● 修理に要した費用をいただきます。 （修理費として、お客様宅へおうかがいするための費用および修理に要する技術的費用・部品代をいただきます。） （故障内容によっては高額になる場合もありますのでご了承ください。） ● 当社のサービス取扱所まで商品をお持ちいただいた場合は、お客様宅へおうかがいするための費用が不要になります。

### ● 故障の場合は

故障した場合のお問い合わせは局番なしの113番へご連絡ください。

### ● お話中調べは

お話中調べは局番なしの114番へご連絡ください。

### ● その他

定額保守サービス料金については、NTT通信機器お取扱相談センタへお気軽にご相談ください。

### NTT 通信機器お取扱相談センタ：

トークニーナ



0120-109217

電話番号をお間違えにならないように、ご注意ください。

### ● 補修用部品の保有期間について

本商品の補修用性能部品（商品の性能を維持するために必要な部品）を、製造打ち切り後、7年間保有しています。

本書は、森林資源保護のため、再生紙を使用しています。

---

当社のホームページでは、各種商品の最新の情報やバージョンアップサービスなどを提供しています。本商品を最適にご利用いただくために、定期的にご覧いただくことをお勧めします。

当社ホームページ：<http://www.ntt-east.co.jp/ced/>  
<http://www.ntt-west.co.jp/kiki/>

---

使い方等でご不明の点がございましたら、NTT通信機器お取扱相談センタへお気軽にご相談ください。

**NTT 通信機器お取扱相談センタ：**

トークニーナ



0120-109217

電話番号をお間違えにならないように、ご注意ください。

---

