Ф итт

ナンバーディスプレイアダプタ10

ナンバー・ディスプレイ対応



技術基準適合認定品

取扱説明書

このたびは、ナンバーディスプレイア ダプタ10をお買い求めいただきまし て、まことにありがとうございます。

- ●ご使用の前に、この「取扱説明書」 をよくお読みのうえ、内容を理解し てからお使いください。
- ◆お読みになったあとも、本商品のそばなどいつも手もと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

この取扱説明書には、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。内容をよく理解してから本文をお読みください。本書を紛失または損傷したと きは、NTT窓口等またはお買い求めになった販売店でお求めください。

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、人が傷害 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。
5700 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ったり、機能停止を招く内容を示しています。
お知らせ	この表示は、本商品を取り扱ううえでの注意事項を示しています。
ワンポイント	この表示は、本商品を取り扱ううえで知っておくと便利な 内容を示しています。

- 本商品の仕様は国内向けとなっておりますので、海外ではご利用できません。
 This product 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、通話、録音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。
- ◆本商品を設置するための配線工事および修理には、工事担任者資格を必要とします。無資格者の 工事は、違法となりまた事故のもととなりますので絶対におやめください。
- 本商品を分解したり改造したりすることは、絶対に行わないでください。
- ◆ 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、NTT窓口等へお申しつけください。
- 本商品は、接続される機器の全ての機能を保証するものではありません。
- ◆本商品は加入電話回線に接続して利用することを目的として設計してあります。ターミナルアダ ブタ等に接続された場合、動作の保証をするものではありません。

安全にお使いいただくために必ずお読みください

小警告

- 万一、煙が出ている、へんな臭いがするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となることがあります。すぐに電源アダブタをコンセントから抜き、煙が出なくなるのを確認して、当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。お客さまによる修理は危険ですから絶対におやめください。
- ●本商品をぬれた手でさわったり、水をかけないように ご注意ください。火災・感電の原因となることがあり ます。
- ●本商品の通風孔などから内部に金属類や燃えやすいものなどの貨物を差し込んだり、落したりしないでください。万一、異物が入った場合は、ます電源アダブタをコンセントから抜いて当社のサービス取扱所に修理を依頼してください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となることがあります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。
- ●本商品を分解・改適したりしないでください。火災・ 感電の原因となることがあります。内部の点検、調整、 清掃、修理は当社のサービス取扱所にご依頼ください。 また、改適は法律で禁じられています。
- ●本商品のそばに花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬

- 品や水の入った容器、または小さな金属類を置かない でください。こぼれたり、中に入った場合、火災・感 電の原因となることがあります。
- ふろ場や加湿器のそばなど、湿度の高いところでは設置および使用しないでください。火災・感電の原因となることがあります。
- AC100Vの商用電源以外では、絶対に使用しないでください。火災・感電の原因となることがあります。
- ●電源アダブタコードを傷つけたり、破損したり、加工 したり、無理に曲げたり、引っぱったり、ねじったり、 束ねたりしないでください。また、重い物を乗せたり、 加熱したりすると電源アダブタコードが破損し、火 災・感電の原因となることがあります。電源アダブタ コードが傷んだら、当社のサービス取扱所に修理をご 依頼ください。
- 電源アダプタは必ず付属のものを使用し、それ以外の ものは絶対にお使いにならないでください。火災の原 因となることがあります。
- ●ぬれた手で電源アダブタと電話機コードを抜き差ししないでください。感電の原因となることがあります。
- ●テーブルタップや分岐コンセント、分岐ソケットを使用した、タコ足配線はしないでください。火災・感電の原因となることがあります。

- ●電源アダプタコードが傷んだ(芯線の露出、断線など) 状態のまま使用すると、火災・感電の原因となること があります。すぐに電源アダプタを抜いて、当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。
- ●電源アダブタは、ほこりが付着していないことを確認してからコンセントに差し込んでください。また、半年から1年に1回は、電源アダブタをコンセントから抜いて点検、清掃をしてください。ほこりにより火火・感電の原因となることがあります。

⚠ 注意

お使いになる前に(設置環境)

- 直射日光の当たるところや、暖房設備・ボイラーなどのため著しく温度が上昇するところに置かないでください。内部の温度が上がり、火災の原因となることがあります。
- ● 調理台のそばなど油飛びや湯気が当たるような場所、 ほこりの多い場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。
- ◆ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。また、本商品の上に重いものを置かないでください。バランスがくすれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。

- ◆本商品を壁掛用に取り付ける場合は、本商品の重みに より落下しないよう堅固に取り付け、設置してください。落下してけがの原因となることがあります。
- ●本商品底面にはゴム製のすべり止めを使用していますので、ゴムとの接触面が、まれに変色するおそれがあります。

お使いのとき

- ●電源アダブタを抜くときは、必ず電源アダブタを持って抜いてください。電源アダブタコードを引っ張るとコードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。
- 近くに雷が発生したときは、電源アダブタをコンセントから抜いてご使用を控えてください。落雷によって 火災・感電の原因となることがあります。
- ◆本商品や電源アダブタコードを熱器具に近づけないでください。本商品や電源アダブタコードの被覆が溶けて、火災・感電の原因となることがあります。
- ◆本商品に乗らないでください。(特に小さなお子さまのいるご家庭では、ご注意ください。)倒れたりこわしたりして、けがの原因となることがあります。
- 長時間ご使用にならないときは安全のため必ず本商品 の電源アダブタをコンセントから抜いてください。

安全にお使いいただくために必ずお読みください



取り扱いについて

- ●ベンジン、シンナー、アルコールなどでふかないでください。本商品の変色や変形の原因となることがあります。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ふき取り、やわらかい布でからぶきしてください。
- 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。

置き場所について

- ●故障の原因となりますので、次のような場所への設置は避けてください。
 - 製氷倉庫など特に温度が下がる場所。
- 塵・ほこり・鉄粉・有毒ガスなどが発生する場所。
- ●電気製品・AV・DA機器などの磁気を帯びている ところや電磁波が発生しているところに置かないで ください(コンピュータ、電子レンジ、スピーカ、 テレビ、ラジオ、蛍光灯、ワーブロ、電気こたつ、 インバータエアコン、電磁膜理器など)。
- ●硫化水素が発生する場所(温泉地)などでは、本商品の寿命が短くなることがあります。

この取扱説明書の見方/目次

٢

操作説明のページの見方

章タイトル 章ごとにタ イトルが付	タイトル 目的ごとに タイトルが	ワンポイント 知っておくと 便利な事項、
けられてい	付けられて	操作へのアト
ます。	います。	バイスなどの 捕足説明です。
	A POLICE TO THE	-
アダブタ	操作手順説明	お知らせ
イラスト	順番に操作を	この表示は、
操作で使う	説明します。	本商品を取り
ボタンなど		扱ううえでの
の位置を示		注意事項を示
します。		します。

特長

電話がかかってきたときは発信電話番号を表示

かけてきた相手の 方の電話番号など が表示されます。



発信電話番号が表示されないとき



電話に出なかったときは未応答ラン ブが点滅 後で発信電話 番号を確認で

●ナンバー・ディスプレイ (発信電話番号表示サービス)とは 電話を受ける前に、電話をかけてきた相手の方の電話番号などを表示するサービス です。ナンバー・ディスプレイを利用するためには、NTTとの契約が必要です。

きます。

●発信電話番号とは 電話をかけてきた相手の方の電話番号などのことです。





本体(1台)



電源アダプタ (1個) (コード:約3m)

■付属品



電話機コード (1本) (コード:約3m)



壁掛け用品 (1個)



壁掛け木ネジ (2本)



取扱説明書(1部)



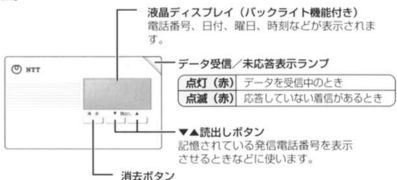
保証書(1枚)

●セットに足りないものがあったり、取扱説明書に乱丁・落丁があった場合などは、 NTT窓口等またはお買い求めになった販売店へご連絡ください。

各部の名前

ます。

【正面】



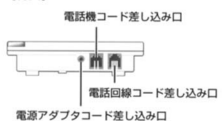
記憶されている発信電話番号を消去するときなどに使い

10

【底面】







各部の名前

【液晶ディスプレイの見方】

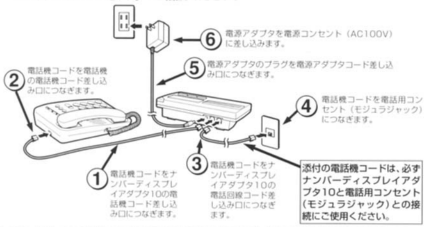


■こんなときに表示されます

① 日付	現在の日付または電話がかかってきたときの日付
② 曜日	現在の曜日または電話がかかってきたときの曜日
③ 時刻	現在の時刻または電話がかかってきたときの時刻
④ 発信電話番号	かけてきた相手の方の電話番号
⑤ 非通知	かけてきた相手の方が番号を表示しない操作をしたとき または、表示しない契約になっているとき
⑥ 公衆電話	公衆電話からかかってきたとき
⑦ 表示圏外	「ナンバー・ディスプレイ」を提供していない地域から電話がかかってきたときまたは、サービスが競合しているため、電話番号を通知できないとき
⑧ 未応答	かかってきた電話に出なかったとき
⑨ メモリ番号	記憶されている発信電話番号を表示したとき
⑩ 件数/番号	未応答着信件数またはメモリ番号

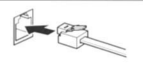
接続します

電話回線のコンセントがモジュラ式でないときは工事が必要です。局番なしの 116番またはNTT窓口等へご相談ください。



14 ●ホームテレホンやドアホン機能付きの電話機等をご使用の場合は、別途工事が必要となることがあります。

●電話機コードを差し込むとき

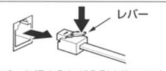


「カチッ」と音がするまで差し込んでください。

5707 お願い

- ●接続を変更した場合は、一度電源アダプタを入 れ直してからお使いください。
- ●本商品にナンバー・ディスプレイ対応の機器を 接続しても、接続された機器にナンバー・ディ スプレイの表示はされません。また、本商品 の前に他の機器が接続されている場合、本商 品の表示が正常に出ないおそれがあります。

●電話機コードを引き抜くとき



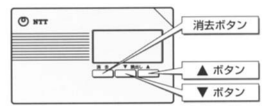
レバーを押さえながら引き抜いてください。

⚠ 警告

電源アダブタは、必ず付属のものを 使用し、それ以外のものは絶対にお 使いにならないでください。火災の 原因となることがあります。

日付・時刻を合わせます

電話がかかってきたときの日付、曜日、時刻は自動的に記録されます。ご使用 になる前に、日付、曜日、時刻を合わせてください。



<例>1997年12月10日水曜日午後3時15分に合わせる



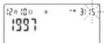
- ② ▼ボタン、▲ボタンで 「年」を合わせます。
 - ▲ボタン:次の年へ
 - ▼ボタン:前の年へ



- →「年」が確定し、「月」 が点滅します。
- ④ 手順②と③を繰り返し、 「月」、「日」、「曜日」、「時」、 「分」を合わせます。
- ⑤ 消去ボタンを押します。
 - → 日付・時刻が表示され、 「年」が消えます。











ワンポイント

- ●約20秒間何も操作しないと それまでの操作は無効になり ます。もう一度設定し直して ください。
- ●時刻合わせの途中で電話がか かってきたときは それまでの操作は無効になり

ます。電話が終わってからも う一度設定し直してくださ い。

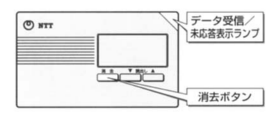


お知らせ

●時計の精度は25℃で月差± 15秒です。

電話がかかってきたときは

電話がかかってきたときは、液晶ディスプレイに発信電話番号が表示されます。



- ①発信電話番号のデータを 受信すると、発信電話番 号が表示されます。
 - → データ受信/未応答表 示ランプが点灯します。



- ②接続された電話機から着信音が聞こえたら、ハンドセットを取りあげて相手の方とお話しください。
- ③お話しが終わったら、電 話を切ります。
 - → 発信電話番号の表示が 消えます。



12# 10# * ** \$:50



ワンポイント

●表示される桁数は

発信電話番号は1度に10桁まで表示されます。11桁以上20桁までの発信電話番号は、展初に10桁までの発信電話番号は、展初に10桁までの発信電話番号とハイフン(-) が表示され、次にハイフン(-) と残りの発信電話番号が表示されます。表示は約2秒ごとに切り替わります。

●発信電話番号の表示を消すには 消去ボタンを押すと、発信電 話番号の表示を消すことがで きます。

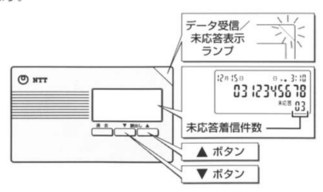


お知らせ

- ●発信電話番号が表示されないときは、「非通知」、「公衆電話」、 「表示圏外」が表示されます。
- ●発信電話番号が正常に受信できなかった場合は、「-E-」と表示されます。
- ●発信電話番号が表示される前に接続された電話機のベルが短い 時間で鳴ることがありますが、故障ではありません。
- ●データ受信/未応答表示ランブが点灯している間は、発信電話 番号のデータを受信中なので、電話を使うことはできません。

かかってきた電話に出なかったときは

かかってきた電話に出なかったときは、データ受信/未応答表示ランブが点滅し、未応答着信件数が表示されます。あとで未応答の発信電話番号を見ることができます。



①▼ボタンまたは▲ボタン を押して、記憶された発信電話番号を表示させます。

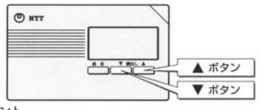


- ②未応答の発信電話番号の ときは、「未応答」と表示 されます。
- ③未応答の発信電話番号を 全部見終わると、未応答 表示ランブが消えます。



記憶されている発信電話番号を確認するには

前にかかってきた発信電話番号を30件分まで表示することができます。





ワンポイント

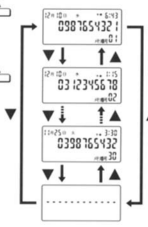
- ●メモリ番号とは
 - 最新の着信から順番に1、2、3…と付けられる番号です。
- ●「非通知」、「公衆電話」、「表示圏外」も1件として記憶されます。
- 記憶されている電話番号の表示は通話中でも可能です。
- ●表示される桁数は

電話番号は一度に10桁まで表示されます。11桁以上20桁までの電話番号は、最初に10桁までの電話番号とハイフン(-)が表示され、次にハイフン(-)と残りの電話番号が表示されます。表示は約2秒ごとに切り替わります。

●記憶する電話番号は30件までです。30件を超えると、古い電話番号から消去します。



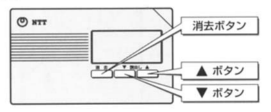
- → 最新の発信電話番号 (メモリ番号1) が表示 されます。
- ②▼ボタンまたは▲ボタン を押して、確認したい電話 番号を表示させます。
 - ▼ボタン:新しい電話番号 から順番に表示 されます。
 - ▲ボタン: 古い電話番号から順番に表示されます。
- ③ 電話番号が表示されている画面では約20秒たつと、表示が消えます。 「・・・・・」が表示されている画面では約2秒たつと、表示が消えます。
 - →現在の日付、時刻が表 示されます。



一番古い電話番号のあと、▼ボタンを押すと、「・・・・」が表示されます。さらに▼ボタンを押すと、最新の電話番号から順番に表示されます。

記憶されている発信電話番号を消去するには

記憶されている発信電話番号は、個別に1つずつ消去したり、全部を一度に消去することができます。



〈1件ずつ消去する〉

- ②消去ボタンを押します。
 - →表示されている電話番 号が消去され、メモリ 番号を繰り上げた電話 番号が表示されます。



03:27 237 88 ES 43:2 03:27 237 88:20

〈全部を一度に消去する〉

① ▼ボタンまたは▲ボタン を押して、適当な電話番号を表示させます。

87.827.83 87.827.821 88.965 88.965

- ② 消去ボタンを約4秒間押 します。(約2秒たつと、 表示されている電話番号 が点滅)
 - →記憶されている電話番号がすべて消去されます。





お知らせ

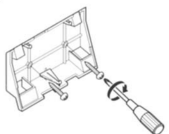
●消去した発信電話番号を再度 表示することはできません。

付属品をご利用になるには

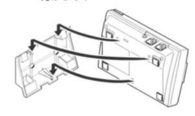
■壁に掛けて使う



壁掛け用品を壁掛け木ネジで 壁に取り付けます。



ナンバーディスプレイアダブ
 タ10本体を壁掛け用品に取り
 付けます。





ご使用になる前に、確実に取り付けられているか確認してください。薄いベニヤ板や軟らかい壁などに取り付けると、重みでネジが抜けてナンバーディスプレイアダブタ10本体が落下し、けがの原因となることがあります。

故障かな?と思ったら

故障かな?と思ったときは、修理に出す前に次の点をご確認ください。

こんなとき	原因	確認してください	参照ページ
動作しない	接続方法が間違っている	正しく接続してください	- ₽14
	電源アダプタがコンセン トからぬけている	電源アダプタを正しく差 し込んでください	- P14
	電源アダプタのコードが 傷んでいる	電源アダプタを交換して ください	
	停電中のため	故障ではありません	
時刻が合っていな い	時刻のセットを間違えて いる	時刻の設定をやり直して ください	- P16
	停電があった(ブレーカ が落ちた)	時刻の設定をやり直して ください	◆ P16
	電源アダプタがコンセン トから抜けた	時刻の設定をやり直して ください	- P16
電源アダプタがあ たたかい	内部には発熱するところが あり、多少温度が上がる	故障ではありません	1

3 三参考に

停電になったときは

停電中は、発信電話番号の表示、記憶はされません。 停電になっても約1時間は記憶内容が保持されます。 約1時間以上停電が続くと、記憶内容はすべて消去されてしまう場合があります。 日付・時刻を設定し直してください。

●短い周期でベルが鳴るときは 停電中や雑音の多い環境においては、短い周期のベルが鳴ったあと、応答時に「ビュ」 という音が聞こえることがあります。この場合は一度電話を切って再度着信音が聞こ えてから応答すると、相手の方とお話しができます。

3 三岁前 索 引

五十音
【ア行】 液晶ディスプレイ 10、12 液晶ディスプレイの見方 12
【カ行】 かかってきた電話に出なかったときは 20 名部の名前 10.12 製掛け木ネジ 9 製掛け用品 9 銀掛け不足・ 26 記憶されている発信電話番号を確認する 22 記憶されている発信電話番号を消去する 24 1件すつ消去する 24 全部を一度に消去する 25 付数 13 公衆電話 13 公衆電話 23 お破御かなくと思ったら 27
【サ行】 16 時間を含わせる 16 仕様 30 洞去ボタン 10 接続する 14 設置環境 5
【タ行】

電源アダプタ 9 電源アダプタコード差し込み口 11, 14 電話機コード 9 電話機コード差し込み口 11, 14 電話がかかってきたときは 18 取扱説明書 9
[ナ市] ナンバー・ディスプレイ・・・・8
[八行] 発信報話番号 8.13 発信報話番号の表示を消す 19 非適知 13 日付を含わせる 16 表示圏外 13 付属品 9 付属品を利用する 26 保守サービス 30
【マ付】 未応答 13 データ受信/未応答表示ランブ 10、20 メモリ羅号 13、22
【ヤ行】 読出しボタン 10
【ラ母】 ランプ表示 データ受信/未応答表示ランプ・・・・・10、20

3 2941

仕様/保守サービスのご案内

■仕様

使用回線	一般加入回線
収容回線数	1回線
直流抵抗	約60Ω(通話中)/約205Ω(信号受信中)
使用電源	AC100±10V (50/60Hz)
消費電力	待機時:約0.2W 動作時:約2.2W (最大)
外形寸法	約143.5mm (幅) ×約83.8mm (奥行) ×約36.5mm (高さ)
本体質量	約324g (電源アダプタを含む)
環境条件	温度:5℃~35℃ 湿度:45%~85% (結構のないこと)

■保守サービスのご案内

●保証について

保証期間 (1年間) 中の故障につきましては、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 理のつど料金をいただく「実費保守サービス」があります。

NTT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おります。

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NTT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。

●お話し中調べは

お話し中調べは局番なしの114番へご連絡ください。

●その他

定額保守サービスの料金については、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: 00 0120-109217〉

●補修用部品の保有期間について

この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年間保有しております。



この取扱説明書は、 エコマーク認定の再 生紙を使用していま す。

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: **00**0120-109217〉



日本電信電話株式会社

〒163-8019 東京都新宿区西新宿3-19-2

@1998 NTT

本1715-4 (98.6)

ナンバーディスプレイ10 トリセツ