

Princeton

Paper Speaker PSP-NXTシリーズ

nxt®

ユーザーズガイド

お買い上げありがとうございます。
ご使用の際には、必ず以下の記載事項をお守りください。
・ご使用の前に、必ず本書の内容をよくお読みいただき、内容をご理解いただいた上でご使用ください。
・別紙で追加情報が同梱されているときは、必ず参照してください。
・本書は大切に保管してください。

はじめにお読みください

- 本製品の設置場所およびお取扱いには十分ご注意ください。
本製品を設置および使用したことにより発生したあらゆる損害について、弊社は一切の責任を負いません。あらかじめご了承ください。
- ドライバユニットの初期不良のみ交換の対象となります。台紙を切り取る前に、音が正常に取出されるかテストを行ってください。
音が鳴らないなどの場合は、弊社テクニカルサポートまでご連絡ください。台紙を切り取ると保証対象外となりますのでご注意ください。
- 製紙時にできる斑点のような汚れがありますが、これは製品の特性であり製品不良ではありません。あらかじめご了承ください。
- 製品の組みあがり結果には個人差があります。組みあがりの差による交換はできません。

安全上のご注意

本書のご使用に際しては、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、必要なときには、本書の内容をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
本書には、あなたや他の人々への危険や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたいことを示しています。
その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよくご理解のうえ、本書をお読みください。

図記号の意味	
△ 注意を促す記号	(△の中に警告内容が描かれています。)
① 行為を禁止する記号	(○の中や近くに禁止内容が描かれています。)
② 行為を指示する記号	(●の中に指示内容が描かれています。)

△ 危険	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、死または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容。
△ 警告	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、死または重傷などを人身事故の原因となることがあります。
△ 注意	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、傷害または物的損害が発生することがあります。

△ 警告

△ 万一、次のような異常が発生したときは、そのまま使用したり、パソコンに接続しないでください。

- ・煙が出ている、変な匂いがあるなど異常のとき。
- ・内部に水や金属物が入ってしまったとき。

・落としたとき。

このような異常が発生したまま使用していると、火災や感電の原因になります。煙が出なくなることを確認してから販売店に修理を依頼してください。お客様による修理は危険ですから絶対にやめください。

△ この機器を水などの液体で濡らさないでください。感電や故障の原因になります。

△ 浴室等、湿気の多い場所では使用しないでください。火災、感電の原因になります。

△ コネクタには異物を挿入しないでください。火災、感電、故障の原因になります。

△ 注意

△ 下記に記載の内容については十分ご注意ください。誤った使い方をすると故障、火災、感電、けがの原因になることがあります。

・直射日光やストーブのような熱器具の近くなど、高温になるところに放置すると、変形や変色をまねくため、ご注意ください。

・「湿気やほこりが多い場所」「ぐらついた台の上や傾いた所などの不安定な場所」「調理台や加湿器のそばなどの油煙や湯気がある場所」には置かないでください。

・本書に記載されている以外の機器を接続しないでください。

・台紙の端面等で切り傷になる場合があります。十分注意してください。

・材料、道具の取り扱いには十分注意してください。特にお子様が作る場合は、危険のないように保護者が十分に監督、配慮をお願い致します。

・投げたり、飛ばしたりして遊ばないでください。

・台紙は一般的な紙よりも厚みがあります。一度に切ろうとせず、数回に分けて切り取ってください。

・ハサミやカッターナイフ、塗料、マジック、接着剤等を使用する場合は、道具の使用方法に従い十分に注意して使用してください。

・細かい部分が濡れたり、ちぎれてしまう場合があります。糊やテープで工夫して補修してください。

・差込みがゆるく部品が外れる場合があります。紙用ボンド、木工用ボンドやテープ等を使用して外れないようにしてください。

・本製品は食べ物ではありません。なめたり、口に入れたりしないようにしてください。

プリンストンテクノロジーでは、インターネットのホームページにて最新情報
や販売店を紹介しております。

URL <http://www.princeton.co.jp/>

 Trademark of New Transducers Limited



本製品の設置場所およびお取扱いには十分ご注意ください。本製品を設置および使用したことにより発生したあらゆる損害について、弊社は一切の責任を負いません。あらかじめご了承ください。
・磁気の影響を受ける場所に取り付けたり、設置しないでください。
・湿気の多い場所に設置しないでください。
・スピーカーのオーディオケーブルと電源ケーブルは、一緒に束ねないでください。
・部品がある型紙は、必ず各部品を作ってから組み立ててください。
・山折り・谷折りを間違えないように折り曲げてください。
・しっかりと折り曲げてから組み立ててください。
・組み立てにはハサミやカッターナイフ、接着剤等が別途必要になります。
・お子様は、保護者と一緒に作成をしてください。

スピーカーの組み立て

音声入力
3.5mmステレオミニプラグ
ドライバユニット
粘着テープで型紙に固定済みです。

電源用
USBコネクタ
パソコンのUSBポートに接続します。

切り抜き 山折り 谷折り はめ込み のりしろ 数字



『山折り』や『谷折り』の箇所は、細い棒の様なモノを線に沿ってなぞった後に折ると、キレイに折ることができます。

使い方

USBコネクタをパソコンに接続します。
再生機器の音量を確認して、オーディオケーブルを再生機器の音声出力に接続します。

△ 注意

- ・オーディオプレーヤーを接続したまま、スピーカーを移動しないでください。
- ・音量の再生前に、オーディオプレーヤーの音量をご確認ください。
- ・音量を大きくしすぎないでください。音量が大きい場合パソコンに警告が表示される場合があります。警告が表示された際は、音量を下げて使用してください。

市販のUSB出力が可能な充電器を利用すれば、持ち運び可能なスピーカーとして使用可能です。
(USBコネクタタイプ: Type A メス, 5V 500mA 出力の製品と接続可能です)
注意:すべての製品と接続できるわけではありません。電力出力が異なると製品の破損、故障の恐れがあります。

製品仕様

入力端子	3.5mmステレオミニジャック
実用最大出力	スピーカー 1W (モノラル) パワーアンプ 3W
電 源	USB給電
質 量	約60g (ドライバ・ケーブルのみ)
ケーブル長	オーディオケーブル: 約100cm USB電源ケーブル: 約100cm

ユーザー登録について

弊社ホームページにて、ユーザー登録ができます。

弊社ホームページ「ユーザー登録」
<http://www.princeton.co.jp/support/registration/top.html>

※ユーザー登録されたお客様には、弊社から新製品等の情報を届けます。
※ユーザー登録後に、本製品を譲渡した場合には、ユーザー登録の変更是できませんので、ご了承ください。

商品に関するお問い合わせ

テクニカルサポート・商品および保証に関するお問合せ先

テクニカルサポート

電話: 03-6670-6848

受付: 月曜日～金曜日の 9:00～12:00, 13:00～17:00 (祝祭日および弊社指定休業日を除く)

Webからのお問い合わせ

<http://www.princeton.co.jp/contacts/top.html>

本機器の仕様および外観は、予告なく変更することがあります。

本書の内容は予告なく変更されることがあります。

本書は複数の言語で書かれています。

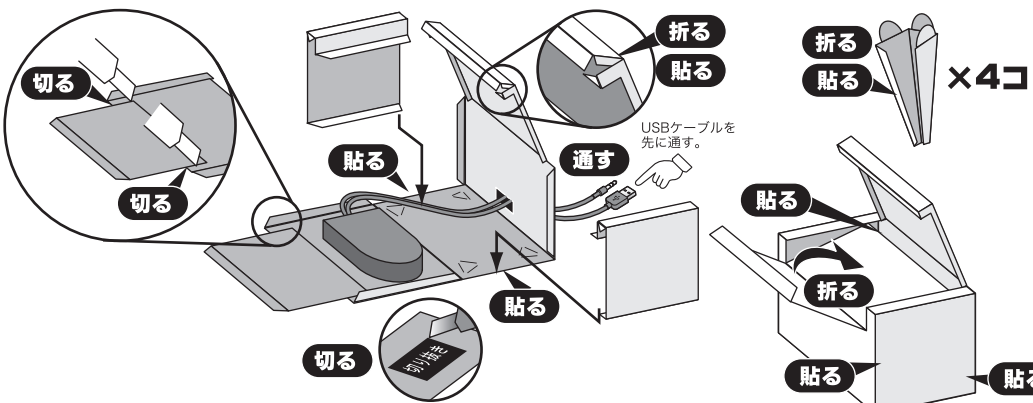
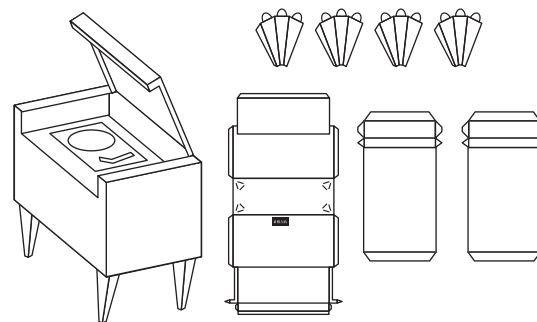
本書に記載されている会社名、製品名は各社の商標、および登録商標です。

本書ではTM(™)は記載しております。

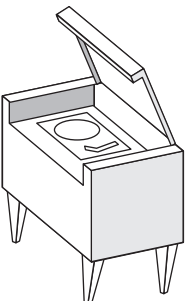
本書での内容または仕様により発生した損害については、いかなる責任も負いかねます。あらかじめご了承ください。

Copyright ©2009 Princeton Technology Ltd. 2009年5月 第2版

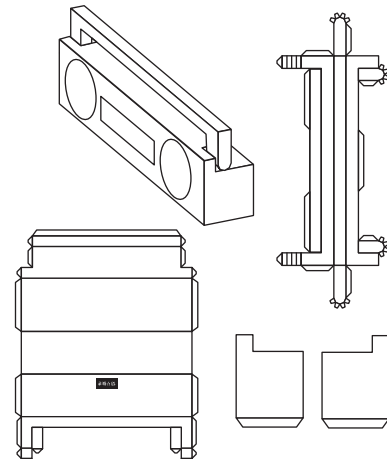
アンサンブルステレオ



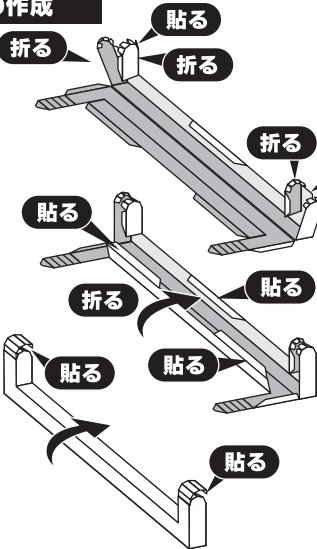
無理やり差し込むと台紙が破れてしまったり折れ曲がったりします。
余った台紙の切れ端などで穴を広げてから差し込んでください。

**完成！**

ラジオカセットレコーダー

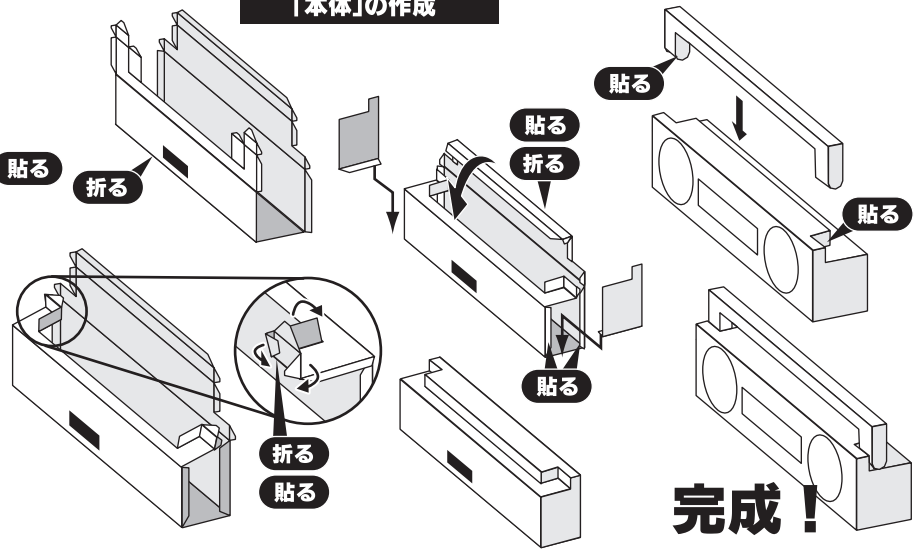


「取っ手」の作成

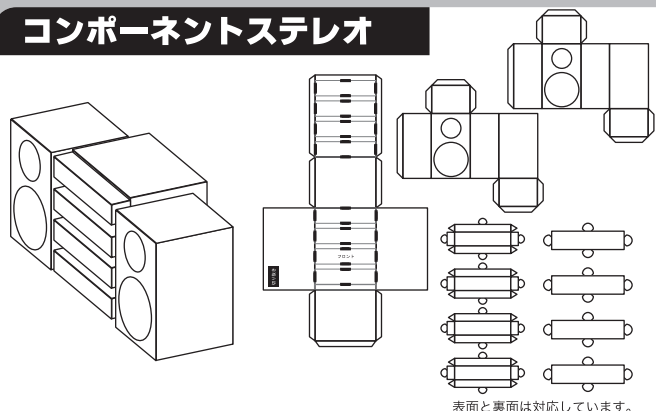


USBケーブルを先に通す。

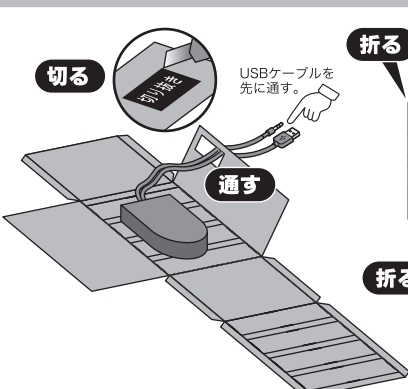
「本体」の作成

**完成！**

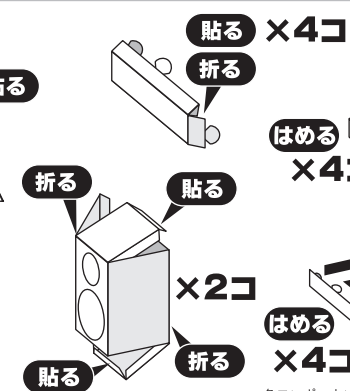
コンポーネントステレオ



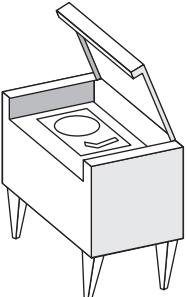
表面と裏面は対応しています。



USBケーブルを先に通す。



無理やり差し込むと台紙が破れてしまったり折れ曲がります。
余った台紙の切れ端などで穴を広げてから差し込んでください。

**完成！**

各コンポーネントを好きな順序ではめ込むことができます。