

TAD

TAD-ST3TX

SPEAKER STAND
SUPPORT D'ENCEINTE ACOUSTIQUE
スピーカースタンド

OWNER'S MANUAL
MODE D'EMPLOI
取扱説明書

Thank you for buying this TAD product. The TAD-ST3TX is a speaker stand exclusively designed for use with the TAD-ME1TX speaker system.

Please read through these operating instructions for proper assembly and use. After you have finished reading the instructions, put them away in a safe place for future reference.

Before you start

Before setting up your speaker system, we recommend reading the operating instructions for your system thoroughly:



Caution

- Only use the screws supplied when fixing the speaker to the speaker stand.
- Do not place the stand on an unstable and/or sloping surface. The stand and speaker may fall and cause injury.
- Do not attempt to use this stand to support any object other than the TAD-ME1TX speaker system for which it was designed. The stand may collapse and be damaged and/or the speaker may fall and cause injury.
- When moving the speaker and stand, first remove the speaker from the stand, and then move the stand, holding it by the stem.

Installing the speaker stands

Place the stand on a stable, level surface; placing the stand on an unstable surface can be dangerous.

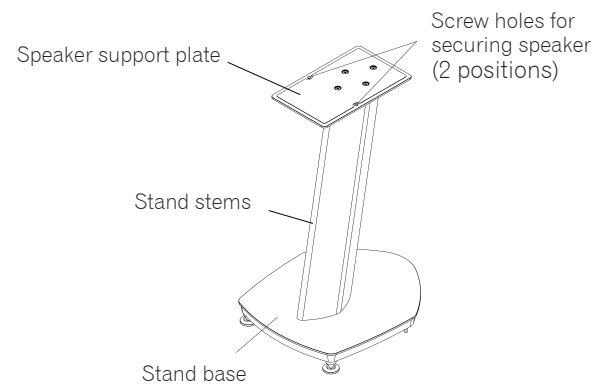


Important

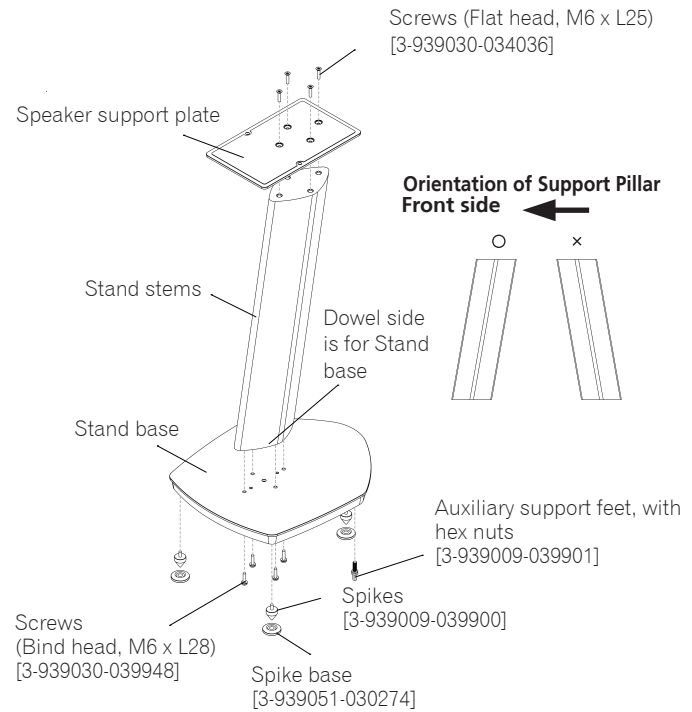
- TAD assumes no liability whatsoever for damages resulting from assembly, improper mounting, insufficient reinforcement, misuse of the product, acts of nature, etc.

Assembling the speaker stands

Assemble the speaker stands as illustrated below. Please note that a Phillips screwdriver will be necessary for assembly. The following illustration shows the fully assembled speaker stand:



- Align the screw holes on the stand base and speaker support with the screw holes in the stem, then insert the screws and tighten.



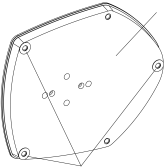
* The illustration here depicts the speaker stand when equipped with cone-shaped spikes (type b).



- Make sure you assemble the stand on a flat surface that is relatively soft (such as a carpet).

How to install

Depending on the desired mounting height and condition of the surface on which this speaker unit is to be installed, the spike feet used with this unit can be selected from those provided with the unit. Consult the accompanying chart when selecting the spike feet you wish to use.

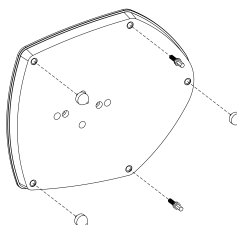
Spikes	Installation location	Application
 28 mm	Locations with thick carpet, floors where no marks will be caused or scars do not matter.	Press spikes into carpet. 
	Flat surface	In order to prevent marks on the floor, use the spike bases provided. 
Use no spikes	Flat surface	Apply the non-slip cork pads to the three locations indicated in the illustration  Stand base plate Non-slip cork pads

Using the spikes

- The speaker stands include spikes that you can use to isolate the speaker from the floor. Spikes are recommended when placing the stand on a thick carpet (for added stability), or for better sound when placing the stand on a hard reverberant surface (such as a concrete or wood floor). Use the supplied spike bases to avoid scratching the floor or other surface where the stand is placed.

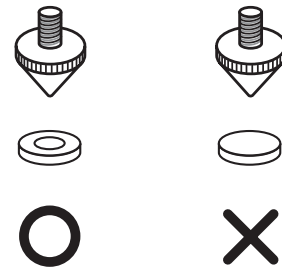
- Screw the spikes into the three locations indicated on the bottom of the stand base.**
- Adjust the length of the auxiliary support feet as required to correct any uneven floor contact, then tighten using the hex nuts.**

Stand base plate



Caution

- Note that these spikes are sharp metal and can cause damage to flooring. Make sure to lay down a cloth or suitable base before setting up.
- The spike bases should be placed as shown below (with the depression on the top side).



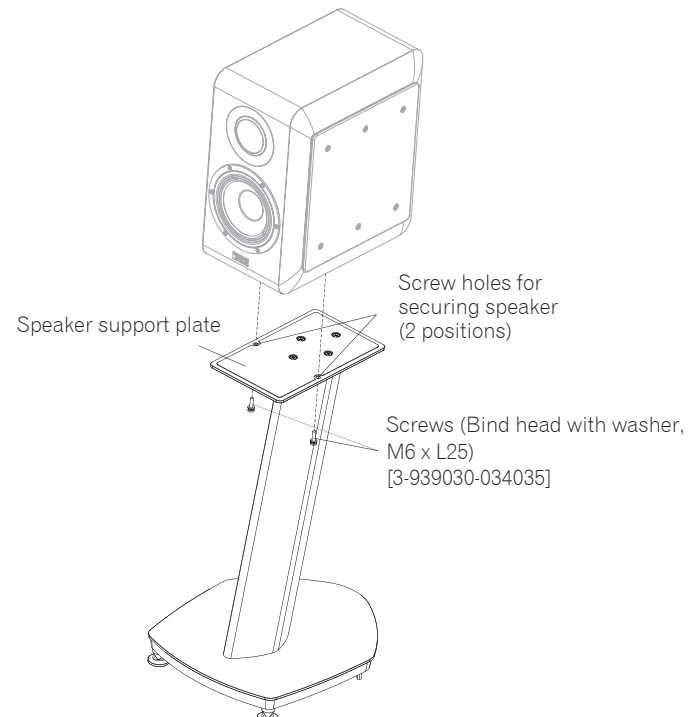
- Make sure to use the spike bases provided to avoid damaging the surface where you place the stand.

Attaching speakers TAD-ME1TX to the stands

To avoid accident or injury, please use screws to secure the speakers to the speaker stands.

1. Place the TAD-ME1TX speaker on the top panel and secure with screws (bind head, M6 x L25, with washers).

Nuts for securing the speaker to the speaker support plate are embedded in the bottom surface of the speaker.



Do not attempt to fasten this speaker stand to any object other than the TAD-ME1TX speaker system for which it was designed, since uneven balance may cause the object to fall, resulting in personal injury.

Cabinet and stand maintenance

- Use a polishing cloth or dry cloth to wipe off dust and dirt.
- If the cabinet or stand is very dirty, use a soft cloth dipped in some neutral cleanser diluted 5 or 6 times with water. Finally, wipe again using a dry cloth. Do not use furniture wax or cleaners.
- Never use thinners, benzine, insecticide sprays and other chemicals on or near the cabinet or stand, since these will corrode the surfaces.

Specifications

Component parts.....Speaker support plates, stand stems, stand bases
External dimensions.....376 (W) x 642 (H) x 437 (D) mm
Weight.....16 kg
Accessories.....Spikes (cone type) [3-939009-039900] x 6
Auxiliary support feet, with hex nuts [3-939009-039901] x 4
Spike bases [3-939051-030274] x 6
(Cushioning* applied to bottom surface of spike bases to prevent
damaging floor surfaces) [3-430210-030440] x 6
* Cushioning material has been applied to the bottom surface
of the spike bases at the time of manufacture.
Non-slip cork pads [3-939023-030265] x 6
Screws (Flat head type, M6 x L26) [3-939030-034036] x 8
Screws (Bind head with washer, M6 x L28) [3-939030-039948] x 8
Screws (Bind head with washer, M6 x L25) [3-939030-034035] x 4
Owner's manual x 1

Part Name	Part Number
Exterior carton	3-430301-040658
Accessory box	3-430302-030288
Carton sheet	3-430302-034039
(for speaker support plates)	
Carton sheet	3-430302-034040
(for stand stems)	
Carton sheet	3-430103-040657
(for stand bases)	
Carton sheet (reinforcement)	3-430105-034052
Urethane protective sheet	3-330001-030296
(for accessory box)	
Nonwoven fabric sheet	2-929003-018365
(for stand stems, large)	
Nonwoven fabric sheet	2-929003-015446
(for speaker support plates)	
Nonwoven fabric sheet	2-929003-015472
(for stand stems, small)	
Nonwoven fabric sheet	3-430205-034101
(for stand bases)	
Mirrored protective film	2-929004-015471
(for accessory box)	
Plastic bag (for screws)	3-430203-002275
Plastic bag	3-430204-001839
(for Owner's manual)	
Plastic bag	3-430204-030283
(for speaker support plates)	
Plastic bag (for stand stems)	3-430204-034038
Plastic bag (for stand bases)	3-430204-034100

Nous vous remercions pour l'achat de ce produit TAD. Le TAD-ST3TX est un socle d'enceinte exclusivement conçu pour être utilisé avec l'enceinte acoustique TAD-ME1TX. Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi pour assembler et utiliser correctement le produit. Après avoir lu ces explications, rangez-les dans un endroit sûr pour vous y référer éventuellement à l'avenir.

Avant de commencer

Avant d'installer les enceintes acoustiques, nous vous conseillons de lire attentivement le mode d'emploi qui les accompagne.

Attention

- Utilisez uniquement les vis fournies pour fixer l'enceinte sur le socle d'enceinte.
- Ne placez pas le socle sur une surface instable et/ou glissante, car le socle et l'enceinte pourraient tomber et provoquer des blessures.
- N'essayez pas d'utiliser ce socle d'enceinte pour supporter tout autre objet autre que l'enceinte acoustique TAD-ME1TX pour laquelle il a été conçu. Le socle pourrait se renverser et être endommagé et/ou l'enceinte pourrait tomber et provoquer des blessures.
- Lorsque l'enceinte acoustique et le socle sont déplacés, retirez d'abord l'enceinte du socle, puis déplacez ensuite le socle en le retenant par le montant.

Installation des socles d'enceinte

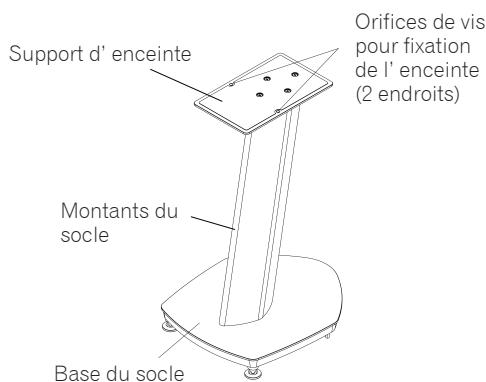
Placez le socle sur une surface stable et horizontale; il serait dangereux de le poser sur une surface instable.

Important

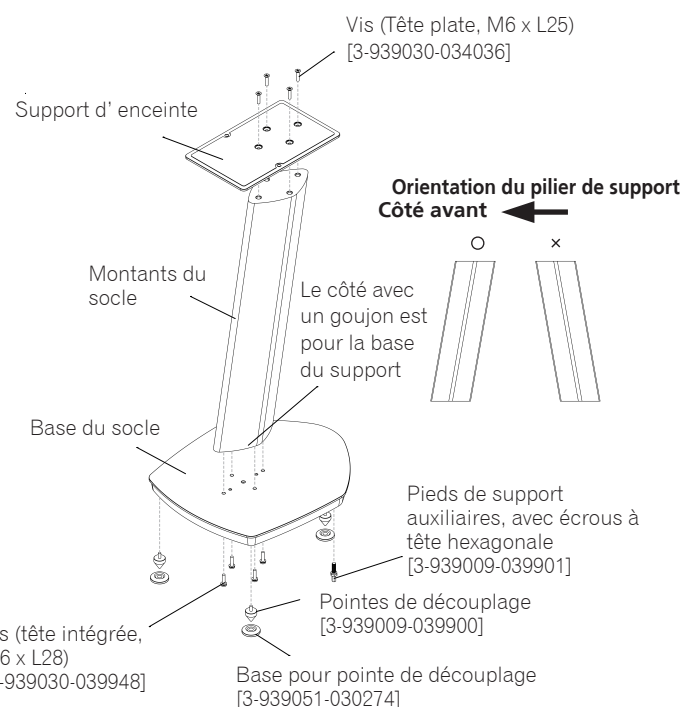
- TAD n'assume aucune responsabilité en cas de dégâts, découlant d'une assemblage ou d'un montage inadéquat, d'un renforcement insuffisant, d'une utilisation inappropriée du produit, de catastrophes naturelles, etc.

Assemblage des socles d'enceinte

Assemblez les socles d'enceinte comme illustré ci-dessous. Notez qu'un tournevis cruciforme est requis pour cet assemblage. L'illustration suivante présente le socle d'enceinte à l'état assemblé.



- Alignez les orifices de vis pour fixation sur la base du socle et sur la plaque de support d'enceinte avec les orifices de vis pour fixation dans le montant de socle, puis insérer les vis de fixation et serrez-les.



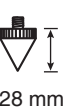
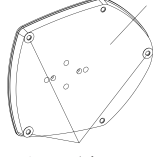
* L'illustration ici décrit le socle d'enceinte une fois équipé de pointes de découplage coniques (type b).

Attention

- Prenez soin d'assembler le socle sur une surface plate qui soit relativement souple (comme un tapis).

Comment effectuer l'installation

Suivant la hauteur d'installation désirée et des conditions présentées par la surface sur laquelle cette enceinte doit être installée, les pointes de découplage coniques utilisées avec ce socle peuvent être sélectionnées parmi celles fournies avec le socle. Consultez le diagramme qui accompagne le matériel en sélectionnant les pointes de découplage coniques que vous souhaitez utiliser.

Pointes de découplage	Endroit d'installation	Application
Pointe conique  28 mm	Endroits à moquette épaisse, planchers sans risque de laisser des griffes ou des traces.	Enfoncer les pointes de découplage dans la moquette. Moquette 
	Surface plane	Pour éviter de faire des marques sur le plancher, employez les bases des pointes de découplage qui sont fournies. 
Pas d'emploi de pointes de découplage	Surface plane	Pour éviter de faire des marques sur le plancher, employez les bases des pointes de découplage qui sont fournies. Base du socle  Coussinets en liège antidérapants

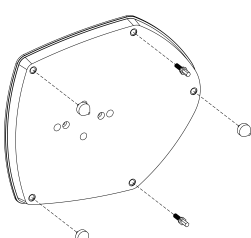
Utilisation des pointes de découplage

- Les socles d'enceinte sont munis de pointes de découplage qui permettent d'isoler ceux-ci du plancher. Ces pointes de découplage sont recommandées si le socle est posé sur un tapis épais, car elles améliorent la stabilité, ou pour améliorer les sons si le socle est posé sur une surface dure et réfléchissante, comme un carrelage ou un plancher. Utilisez les bases de pointes de découplage fournies pour éviter de griffer le plancher ou toute autre surface sur laquelle le socle serait déposé.

1. Vissez les pointes de découplage dans les trois emplacements indiqués en-dessous sur la base du socle.

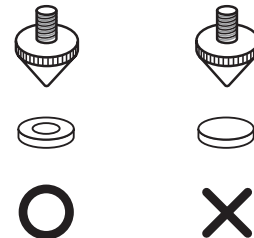
2. Ajustez la longueur des pieds de support auxiliaires selon les besoins pour corriger n'importe quel contact inégal sur le plancher, puis serrez en utilisant les écrous à tête hexagonale.

Base du socle



Attention

- A l'installation des pointes de découplage, posez les socles d'enceinte sur leur flanc sur une couverture ou une surface douce pour éviter de les griffer.
- Dirigez vers le haut le côté concave des bases de pointes de décalage pour recevoir la pointe comme illustré ci-dessous.



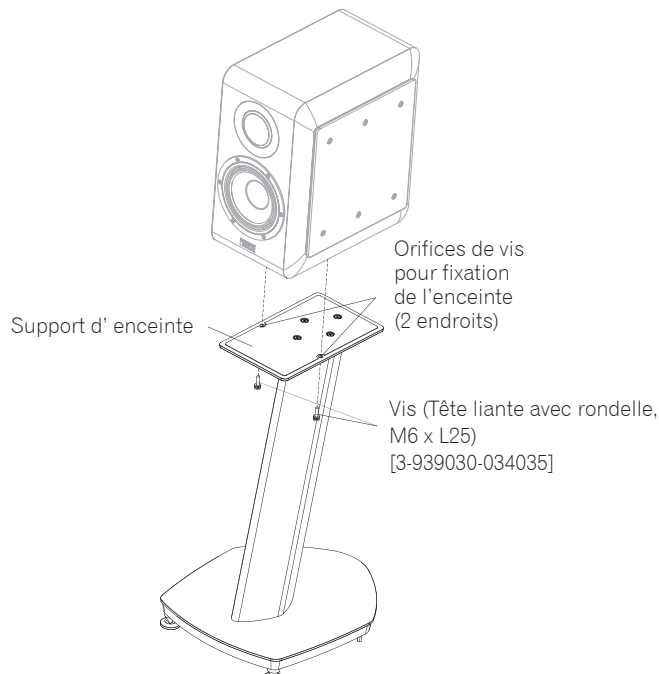
- Si les pointes de découplage sont utilisées sans leur base, des griffes risquent de se produire sur le plancher ou la surface d'installation des enceintes. Placez toujours les bases adhoc lorsque que vous utilisez les pointes de découplage.

Fixation des enceintes TAD-ME1TX sur les supports

Pour éviter des accidents ou des blessures, utilisez les vis pour immobiliser les enceintes sur leur socle.

1. Placez le haut-parleur TAD-ME1TX sur le panneau supérieur et fixez-le avec des vis (tête intégrée, M6 x L25, avec des joints).

Des écrous permettant de fixer l'enceinte à la plaque de support d'enceinte sont enfouis dans la surface de fond de l'enceinte.



N'essayez pas de fixer ce socle d'enceinte sur tout autre objet autre que l'enceinte TAD-ME1TX pour laquelle il a été conçu, étant donné qu'un équilibre inégal risque de faire tomber l'objet, ceci ayant pour résultat de blesser quelqu'un.

Entretien du coffret et du socle

- Utilisez un chiffon à lustrer ou un linge sec pour enlever la poussière et la saleté.
- Si le coffret ou le socle est très sale, utilisez un linge doux trempé dans un détergent neutre, dilué dans 5 à 6 fois son volume d'eau. Frottez à nouveau avec un linge sec. N'utilisez aucun détergent ou cire pour mobilier.
- N'utilisez jamais de diluant, benzine, insecticide en atomiseur ou autre produit chimique sur le coffret ou le support ou dans leur voisinage, car ces produits pourraient endommager leurs surfaces.

Caractéristiques techniques

Pièces constitutives

.....Plaques de support d'enceinte, montants de socle, bases de socle	
Cotes extérieures.....	376 (L) x 642 (H) x 437 (P) mm
Poids.....	16 kg
Accessoires	
.....Pointes de découplage (type conique) [3-939009-039900] x 6	
Pieds de support auxiliaires, avec écrous à tête hexagonale [3-939009-039901] x 4	
Bases de pointe de découplage [3-939051-030274] x 6	
(Matériau d'amortissement * appliqué à la surface inférieure des bases de pointe de découplage pour éviter d'endommager les surfaces de plancher) [3-430210-030440] x 6	
* Un matériau d'amortissement a été appliqué à la surface inférieure des bases de pointe de découplage au moment de la fabrication.	
Coussinets en liège antidérapants [3-939023-030265] x 6	
Vis (Tête plate, M6 x L26) [3-939030-034036] x 8	
Vis (Tête liante avec rondelle, M6 x L28) [3-939030-039948] x 8	
Vis (Tête liante avec rondelle, M6 x L25) [3-939030-034035] x 4	
Mode d'emploi x 1	

Nom de pièce	Numéro de référence de pièce
Carton extérieur	3-430301-040658
Boîte d'accessoires	3-430302-030288
Feuille de carton (pour les plaques de support d'enceinte)	3-430302-034039
Feuille de carton (pour les montants de socle)	3-430302-034040
Feuille de carton (pour les bases de socle)	3-430103-040657
Feuille de carton (de renfort)	3-430105-034052
Feuille protectrice en uréthane (pour la boîte à accessoires)	3-330001-030296
Feuille en tissu non-tissé (pour les montants de socle, grands)	2-929003-018365
Feuille en tissu non-tissé (pour les plaques de support d'enceinte)	2-929003-015446
Feuille en tissu non-tissé (pour les montants de socle, petits)	2-929003-015472
Feuille en tissu non-tissé (pour les bases de socle)	3-430205-034101
Film protecteur reflété (pour la boîte à accessoires)	2-929004-015471
Sachet en plastique (pour les vis de fixation)	3-430203-002275
Sachet en plastique (pour le mode d'emploi)	3-430204-001839
Sachet en plastique (pour les plaques de support d'enceinte)	3-430204-030283
Sachet en plastique (pour les montants de socle)	3-430204-034038
Sachet en plastique (pour les bases de socle)	3-430204-034100

このたびは、テクニカル オーディオ デバイセズ ラボラトリーズ 製品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。TAD-ST3TX は当社スピーカー TAD-ME1TX 専用のスピーカースタンドです。

この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。なお、「取扱説明書」は必ず保管し、使用中に不明なことが生じた場合にご利用ください。

全に正しくお使いいただくために

絵表示について

この取扱説明書および製品には、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の方々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようにになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



誤った取り扱いをしたときに、死亡や重症に結び付く可能性のある内容を示しています。



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。

絵表示の例



△ 記号は注意（警告を含む）しなければならない内容であることを示しています。



○ 記号は禁止（やってはいけないこと）を示しています。



● 記号は行動を強制したり指示したりする内容を示しています。

手入れについて

通常は、柔らかい布でから拭きしてください。汚れがひどい場合は水で5~6倍に薄めた中性洗剤に柔らかい布を浸してよく絞ったあと、汚れを拭き取り、その後乾いた布で拭いてください。アルコール、シンナー、ベンジン、殺虫剤などが付着すると印刷、塗装などがはげることがありますのでご注意ください。また、化学ぞうきん等をお使いの場合は化学ぞうきん等に付属の注意事項をよくお読みください。



小さな部品は幼児の手の届くところに置かないでください。万一飲み込んだ場合にはただちに医師と相談してください。

D41-6-4_A2_Ja



【設置】

- スピーカーと本品は付属のネジで固定して使用してください。固定しないと、落ちたり、倒れたりしてけが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ところなど不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。
- 本品の上にスピーカー以外のものを置かないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。
- スピーカースタンドが倒れると危険です。組み立て・持ち運びには十分注意してください。



【積載制限】

- 本機に当社スピーカー TAD-ME1TX 以外のものを取り付けないでください。バランスが崩れて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。

【設置場所】

- 不安定な場所に設置すると危険です。必ず水平でしっかりした床に設置してください。

組み立て、取り付けの不備、取り付け強度不足、誤使用、天災などによる事故損傷については、当社は一切責任を負いません。

組み立てかた

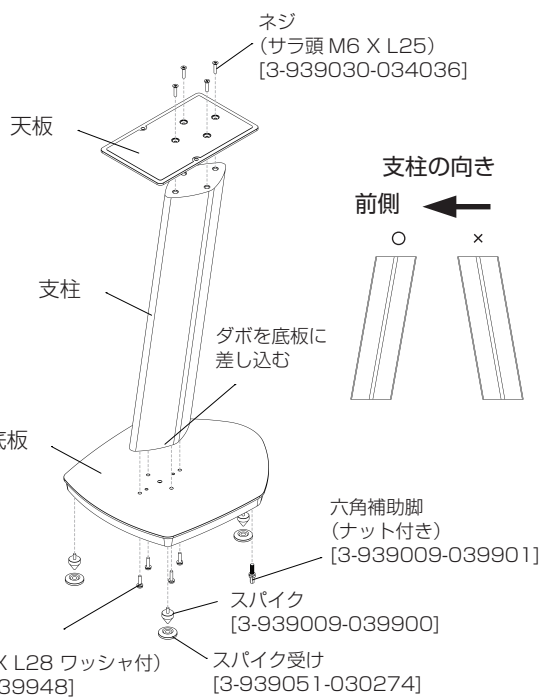
組み立てには中型プラスドライバー (No.2) が必要です。

図のように組み立ててください。

完成図（各部の名称）



組立図



ネジ
(パインド M6 X L28 ワッシャ付)
[3-939030-039948]

スパイク
[3-939009-039900]

スパイク受け
[3-939051-030274]

六角補助脚
(ナット付き)
[3-939009-039901]

設置の仕方

本機で使用するスパイクは、お好みの高さと設置面の状態に合わせて、本機に付属しているスパイクから選んでお使いいただけます。以下の表を参考にして、使用するスパイクを選んでください。

スパイク	設置場所	使い方
コーン型スパイク 28 mm	厚手のじゅうたんを敷いた床で、床にキズがつかない、またはキズがついても構わない場所	スパイクを、じゅうたんに突き刺して使用します。
	平坦な場所	設置面のキズつきを防ぐため、付属のスパイク受けを使用します。
スパイクを使用しない	平坦な場所	滑り止めのコルクシートを底板の底面 3カ所に貼り付けて設置します。

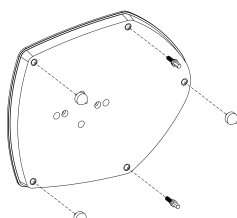
日本語

スパイクの取り付けかた

・ このスピーカースタンドには、スパイクおよびスパイク受けが付属されています。より良い音で再生するために、これらの使用をお勧めします。

1. 底板の底面 3カ所にスパイクをねじ込みます。
2. ガタツキがないように六角補助脚の長さを調整し、ナットで締めつけます。

底板の底面

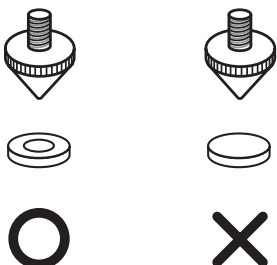


ご注意

組み立ては平らな場所を選んで、じゅうたんなど柔らかいものの上で行ってください。板を取り付ける向きは、上図のようにネジの頭が中に隠れる向きにしてください。逆に取り付けた場合、転倒や破損の恐れがあり大変危険です。

ご注意

- ・スパイクの取り付け作業を行うときは、キズのつかない柔らかい布などの上に寝かせて作業してください。
- ・スパイク受けは下図のように、中央にくぼみのある面を上にして置いてください。



- ・スパイク受けを使用せずにスパイクだけを使用した場合、設置した床などにキズをつける可能性があります。スパイクを使用する場合は、スパイク受けを使用してください。

仕様

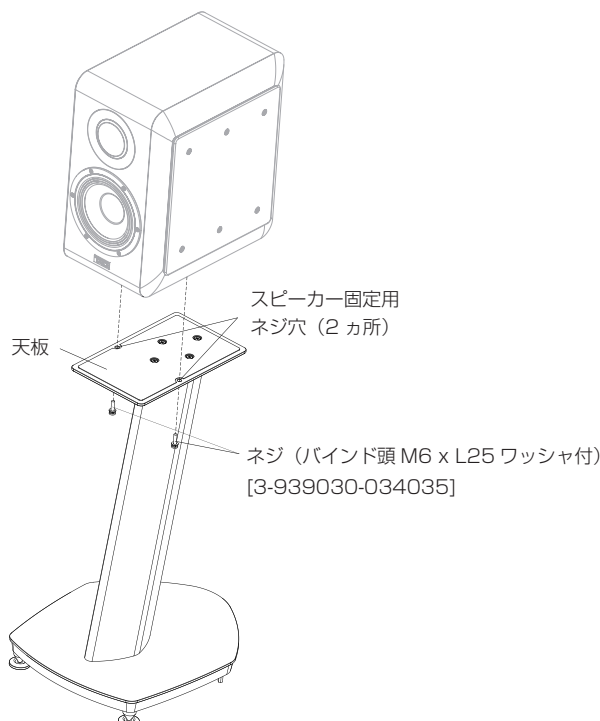
本体部品	天板、支柱、底板
外形寸法	376 (幅) mm x 642 (高さ) mm x 437 (奥行) mm
本体質量	16 kg
付属品	スパイク (コーン型) [3-939009-039900] x 6 六角補助脚 (ナット付き) [3-939009-039901] x 4 スパイク受け [3-939051-030274] x 6 (スパイク受け裏のクッション*) [3-430210-030440] x 6
	* スパイク受けに貼り付いた状態で梱包されています。 コルクシート [3-939023-030265] x 6 ネジ (サラ頭、M6 x L26) [3-939030-034036] x 8 ネジ (バインド M6 x L28・ワッシャ付) [3-939030-039948] x 8 ネジ (バインド M6 x L25・ワッシャ付) [3-939030-034035] x 4 取扱説明書 x 1

スピーカー TAD-ME1TX を固定する

落下防止のため、必ずネジでスピーカーを本品に固定してください。

1. 天板にスピーカー TAD-ME1TX を置き、ネジ (バインド頭、M6 x L25、ワッシャ付) で固定します。

スピーカーの底面に固定専用ナットが埋め込まれています。



部品名	部品番号
外箱	3-430301-040658
アクセサリー BOX	3-430302-030288
カーテンシート (天板用)	3-430302-034039
カーテンシート (支柱用)	3-430302-034040
カーテンシート (底板用)	3-430103-040657
カーテンシート (補強用)	3-430105-034052
ウレタンシート (アクセサリーBOX用)	3-330001-030296
不織布シート (支柱用 (大))	2-929003-018365
不織布シート (天板用)	2-929003-015446
不織布シート (支柱用 (小))	2-929003-015472
不織布シート (底板用)	3-430205-034101
ミラーマットシート (アクセサリーBOX用)	2-929004-015471
ポリ袋 (ネジ用)	3-430203-002275
ポリ袋 (取説用)	3-430204-001839
ポリ袋 (天板用)	3-430204-030283
ポリ袋 (支柱用)	3-430204-034038
ポリ袋 (底板用)	3-430204-034100

- ・[]内はサービス用の部品番号です。
- ・本品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。

本機に当社スピーカー TAD-ME1TX 以外のものを取り付けないでください。バランスが崩れて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。

〈各窓口へお問い合わせ時の注意〉

「0120」で始まる電話番号は、携帯電話・PHS・一部のIP電話などからはご使用になれません。ナビダイヤルは携帯電話・PHSなどからご利用可能ですが、通話料がかかります。また、一部のIP電話などからはご使用になれません。正確なご相談対応のために折り返しお電話をさせていただくことがございますので発信者番号の通知にご協力いただきますようお願いいたします。

商品についてのご相談窓口

TAD商品の取り付け・組み合わせなどについては、お買い求めの販売店様へお問い合わせください。

- 商品のご購入や取り扱い、故障かどうかのご相談窓口およびカタログのご請求について

パイオニアカスタマーサポートセンター TAD相談窓口

受付時間	月曜～金曜 10:00～12:00, 13:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・パイオニアカスタマーサポートセンター休業日は除く)
------	---

【固定電話からのご利用は】	0120-995-823(無料)
---------------	------------------

※番号をよくお確かめの上でおかけいただきますようお願いいたします

修理についてのご相談窓口

修理をご依頼される場合は、取扱説明書の「故障かな?と思ったら」を一度ご覧になり、故障かどうかご確認ください。それでも正常に動作しない場合は、①型名②ご購入日③故障症状を具体的に、ご連絡ください。

- お買い求めの販売店に修理の依頼が出来ない場合

パイオニア修理受付窓口

受付時間	月曜～金曜 10:00～12:00, 13:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・パイオニア修理受付窓口休業日は除く)
------	--

【固定電話からのご利用は】	0120-5-81028(無料)
---------------	------------------

【携帯電話・PHSからのご利用は】	050-3820-7550 (IP電話・有料) または0570-037-610(ナビダイヤル・有料)
-------------------	--

【ファックス】	0120-5-81029(無料)
---------	------------------

※番号をよくお確かめの上でおかけいただきますようお願いいたします

部品のご購入についてのご相談窓口

- 部品(付属品、取扱説明書など)のご購入について

パイオニア部品受注センター

受付時間	月曜～金曜 10:00～12:00, 13:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・パイオニア部品受注センター休業日は除く)
------	--

【固定電話からのご利用は】	0120-5-81095(無料)
---------------	------------------

【携帯電話・PHSからのご利用は】	050-3820-7551 (IP電話・有料) または0570-057-140(ナビダイヤル・有料)
-------------------	--

【ファックス】	0120-5-81096(無料)
---------	------------------

インターネットホームページ

<https://jpn.pioneer/ja/support/purpose/parts/contact/>

※FAXでの注文の際は上記ホームページの付属品購入の流れを参照のうえ、付属品注文票をダウンロードしてご利用ください。

※番号をよくお確かめの上でおかけいただきますようお願いいたします

インターネットホームページ

本書以外に下記ホームページもご覧ください。

<https://tad-labs.com/jp/support/?ref=gnavi>

令和6年11月 現在 記載内容は、予告なく変更させていただくことがありますので予めご了承ください。



TECHNICAL AUDIO DEVICES LABORATORIES, INC.

© 2024 TECHNICAL AUDIO DEVICES LABORATORIES, INC.
All rights reserved.

© 2024 TECHNICAL AUDIO DEVICES LABORATORIES, INC.
Tous droits de reproduction et de traduction réservés.

© 2024 株式会社 テクニカル オーディオ デバイセズ ラボラトリーズ
禁無断転載

株式会社 テクニカル オーディオ デバイセズ ラボラトリーズ

〒113-0021 東京都文京区本駒込2-28-8 文京グリーンコート

<http://tad-labs.com>

TECHNICAL AUDIO DEVICES LABORATORIES, INC.

Bunkyo Green Court, 2-28-8, Honkomagome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021, Japan

<http://tad-labs.com>

Audio Squad AB

S. Forstadsgatan 65 C, SE 21420, Malmö, Sweden