

ATEX TOR

ゲーミングチェア

品番

AX-HX440



目次





⚠ 安全上のご注意	1	🧼 お手入れ	6
🔍 各部の名称	2	📁 保管について	6
📋 部品一覧	2	⚙ 仕様	6
🔧 組み立て手順	3～4	♡ 保証とアフターサービス	裏表紙
👤 使い方	5		

このたびはAX-HX440をお買上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。なお、この取扱説明書には保証書がついています。お読みになられたあとも、大切に保管してください。


※デザイン仕様を一部変更している場合があります。ご了承ください。


! 安全上のご注意

ご使用になる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するために必ずお守りいただく事を説明しています。


警告表示の意味	表示内容を見逃して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で示しています。	
 警告	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。	 禁止を促す記号
 注意	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。	 強制を促す記号


警告

-  椅子の上に立ったり、飛んだり、踏み台代わりに使用しないでください。安定をくずし、倒れてけがをすることがあります。
お子様を椅子で遊ばせないでください。けがや破損のおそれがあります。

-  肘部分やオットマンには腰掛けしないでください。けがや破損のおそれがあります。
ガスシリンダーは分解、注油しないでください。爆発してけがをすることがあります。
可動部の隙間に手を入れないでください。ケガや破損のおそれがあります。

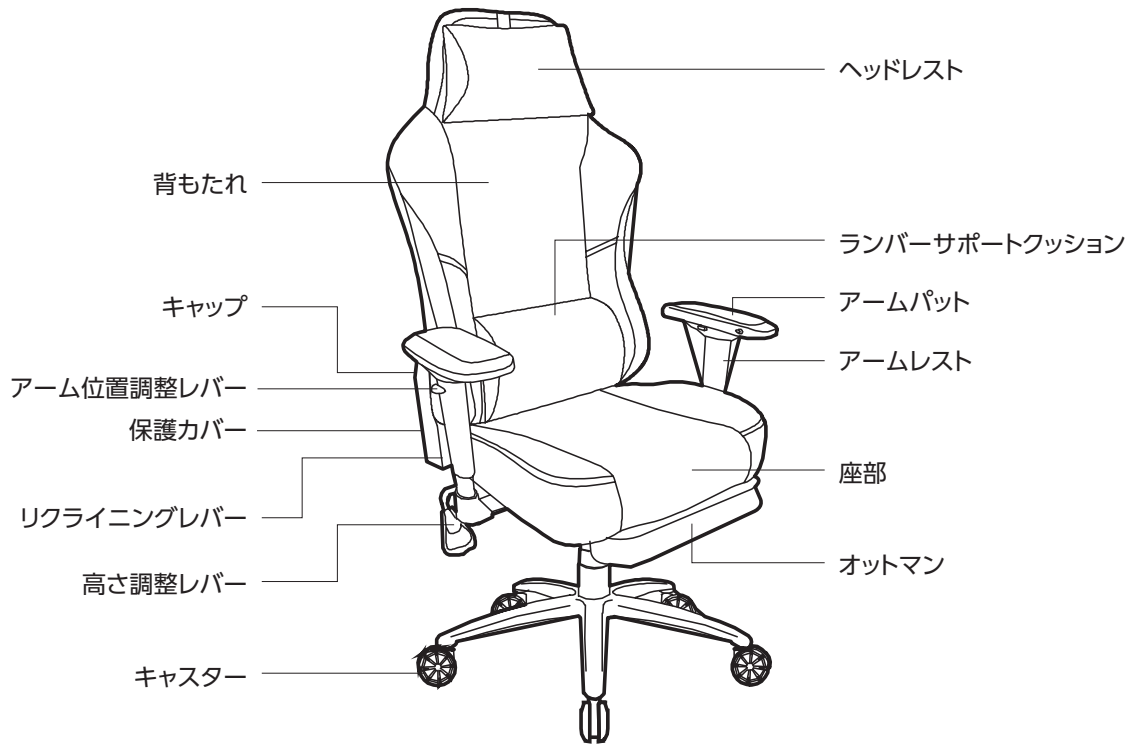
注意

-  各部のボルトやキャスターは、ゆるみやぐらつきがないか3ヶ月に1度点検し、ゆるみはじめたら、しっかり締め直してください。また、床と接する面の汚れは定期的に掃除してください。けがや破損、床面の傷の防止になります。
直射日光や熱、冷暖房器の風などが直接あたらないようにしてください。椅子の変形、変色、また火災の原因となることがあります。
椅子は床面の平らな場所に水平になるように置いてください。椅子の変形やゆがみの原因となることがあります。
床面がフローリングや畳などの場合は、敷物などを敷いて使用してください。床面のキズ防止になります。
リクライニングレバーを操作する際は必ず椅子に座った状態で操作してください。座らずに行くと背もたれが勢いよく動き、思わぬ事故の原因となる恐れがあります。

-  リクライニングをした状態で座面の昇降を行わないでください。ケガをするおそれがあります。
可動部に注油しないでください。油が垂れて床や衣類を汚す原因になります。
本製品は1人用です。2人以上で使用しないでください。破損やケガのおそれがあります。
本製品の前方や後方など、一カ所に偏って荷重をかけないようにしてください。破損やケガのおそれがあります。
一人での組立が難しい場合は二人以上で組立を行ってください。
屋内で使用してください。

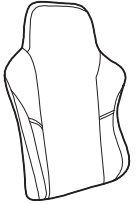
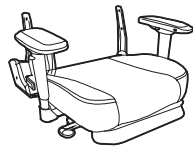


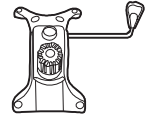



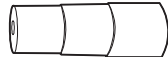
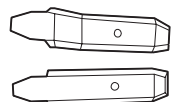






各部の名称

組み立て前にこの完成図をよく見て、あらかじめ組み立て完了状態を把握しておいてください。



部品一覧

組み立て前に部品がすべて揃っているか、確認してください。

 背もたれ	 座部	 ヘッドレスト	 ランバーサポートクッション	 シリンダー固定台		
 脚部	 キャスター×5	 ガスシリンダー	 シリンダーカバー	 保護カバー-L×1 R×1		
 キャップ×2	A  ボルト(中) (M8×18mm) ×4	B  ボルト(大) (M8×25mm) ×4	C  ボルト(小) (M5×12mm) ×2	D  ワッシャー/ スプリングワッシャー ×4	E  フェルトワッシャー ×4	取付工具 プラスドライバー 六角レンチ レンチ



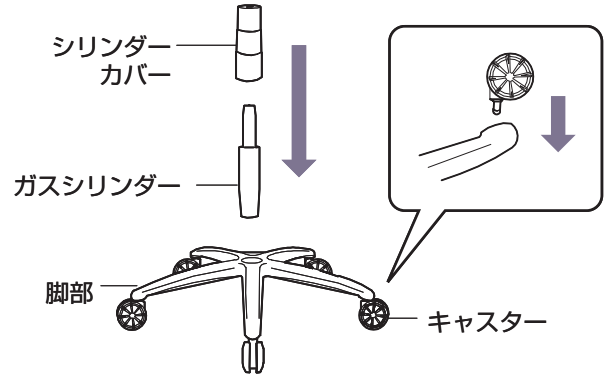
組み立て手順

組み立て

組み立ては敷物の上で行ってください。

1 脚部にキャスターを取り付けます

脚部を裏返し、キャスターを奥まで真上からしっかりと挿し込みます。



2 脚部ベースを組み立てます

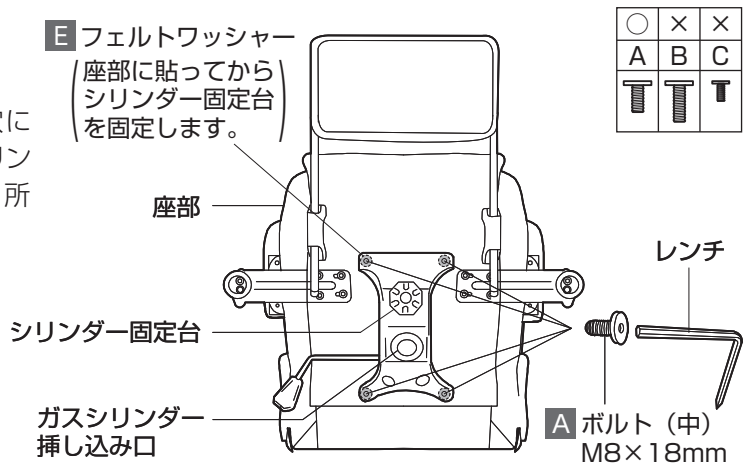
ガスシリンダーにシリンダーカバーを通し脚部にしっかりと挿し込んでください。

POINT

- シリンダーカバーは必ず先にガスシリンダーに通してください。
- シリンダーには潤滑油が塗られています。手・衣服など汚さないように注意して組み立ててください。

3 座部にシリンダー固定台を取り付けます

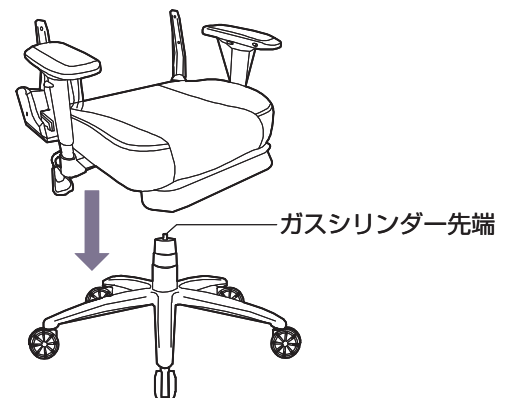
座部を安定した場所に裏向きに置き、ネジ穴に **E** フェルトワッシャーを貼ります。その後シリンダー固定台を図のように **A** ボルト (中) で4カ所しっかりとレンチの六角部を使って固定します。



4 脚部ベースと座部を組み立てます

ガスシリンダー挿し込み口にガスシリンダーの先端を挿し込み、**2**の脚部ベースと、**3**の座部を組み立てます。

※組立後座部に座り、体重をかけてガスシリンダーをしっかりと固定してください。

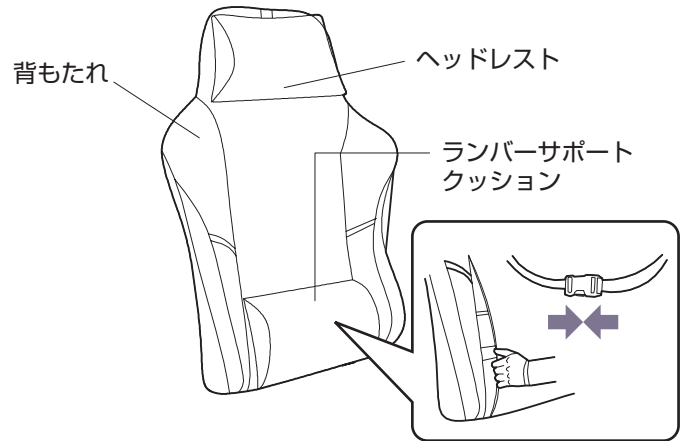


POINT

- 体重をかけた際に座面が少し下がることがありますが衝撃吸収のためであり故障ではありません。

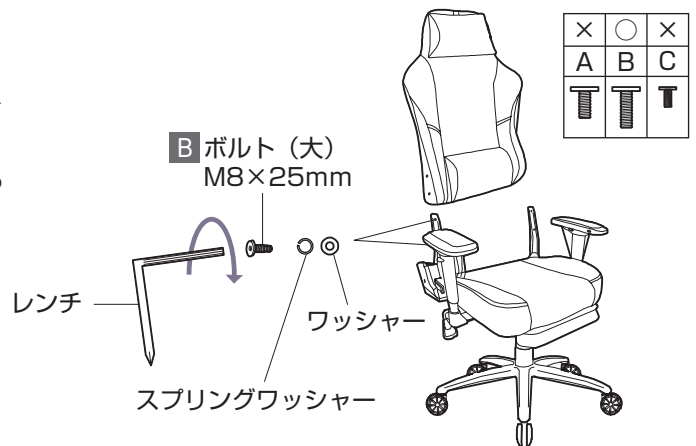
5 背もたれに、ヘッドレスト、ランバーサポートクッションを取り付けます

- ※ランバーサポートクッションを取り付ける際は背もたれ中央部の内側で止めてください。
- ※ヘッドレストを取り付ける際は、背もたれ裏側の面ファスナーにて固定してください。



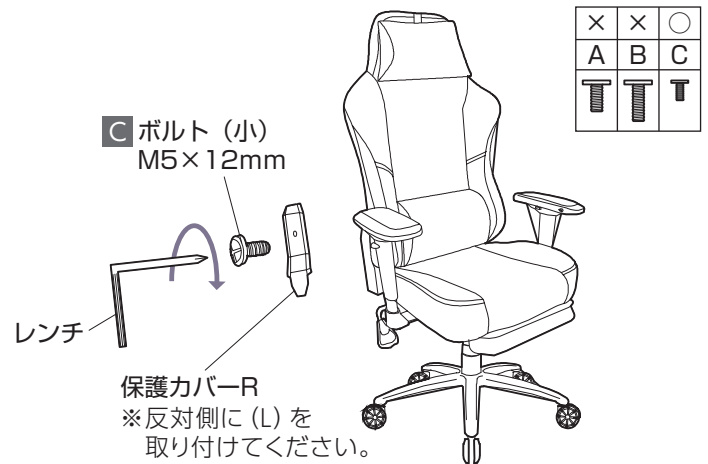
6 背もたれと座部を組み立てます

- 背もたれと座部の背もたれ固定部のネジ穴位置を合わせ、**D** ワッシャー・スプリングワッシャーを通した **B** ボルト (大) で4カ所、レンチの六角部を使って固定します。



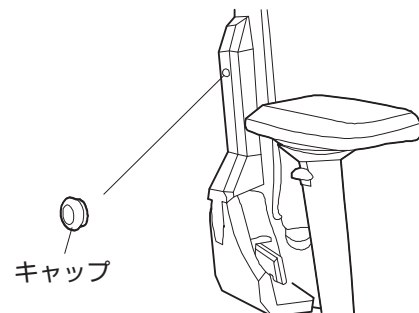
7 保護カバーを取り付けます

- 6** で固定した箇所に保護カバーを **C** ボルト (小) でレンチのプラスドライバー部を使って取り付けます。



8 キャップを取り付けます

- 7** で取り付けしたボルトの位置にキャップを取り付けます。



👤 使いかた

アームパットの調整／座面の高さ調整機能

アームパットは、「高さ調節」、「前後位置調整」、「左右回転の角度調整」が可能です。座面は昇降させることで、お好みの高さに調節が可能です。

アーム高さ調整

アーム外側のアーム位置調整レバーを引いたままアームパットを昇降させ、任意の位置でレバーを離すとロックされます。

前後位置調整

アームパットを前後に押し引きするとお好みの位置に調整ができます。

左右回転の角度調整

アームパットを左右に回すと段階的にお好みの位置に調整ができます。

座面の昇降機能

- ・座面から腰を浮かせた状態で高さ調整レバーを引き上げると座面が上昇します。
- ・座面の中央に深く腰を掛けて、高さ調整レバーを引き上げると降下します。



リクライニング機能／オットマン機能

リクライニング機能

右側のリクライニングレバーを引いて、背もたれに体重を掛けるとリクライニングします。レバーを離すと、その角度に近い位置で固定されます。もとに戻す際は、もう一度レバーを引くとバネの力で背もたれが戻ります。その際、背に体重をかけながら戻してください。

ロックングのテンション調整機能

ロックング調整ボルトを時計回りに回すことでロックングの反発強さを強くでき、反時計回り回すことで反発強さが弱くなります。

オットマン機能

座部裏側にはオットマンが折りたたまれて収納されています。手前に引き出して、写真のように展開させることでオットマンとして使用することができます。





お手入れ

- 塗装面のホコリは柔らかい布またはハタキで軽く払ってください。硬い布でホコリのあるままでこすると、こまかな傷が付いてかえって逆効果です。ふだんのお手入れは、柔らかい布で空拭きをおこなってください。
- 汚れのひどい時は、薄めた中性洗剤を浸した布で汚れを落とし、その後、水で浸した布で洗剤分をよく拭き取ってください。次に乾いた布で軽く拭いたあと、自然乾燥させてください。



保管について

- 汚れやホコリを取ったあと、湿気の少ないところに保管してください。
- 長期間ご使用にならないときは、カバーなどをかけてホコリがつかないようにしてください。
- 廃棄は必ず各都道府県、市町村の指示にしたがってください。



仕様

販売名	ゲーミングチェア
商品番号	AX-HX440
製品サイズ	本体サイズ : (約) W675 × L725~1640 × H1170~1245mm 座面高さ : (約) 440 ~ 515mm 肘高さ : (約) 585 ~ 720mm
製品重量	約22.5kg
材質	構造部材 : スチール、合板、ナイロン 張り材 : 合成皮革、ポリエステル クッション材 : ウレタンフォーム
適応体重	90kg以下
原産国	中国

♡ 保証とアフターサービス

- 1 本製品の保証書は、下記に添付しています。保証書は必ず「お買上げ年月日」と「販売店名」など、所定事項の記入および記載内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。
- 2 保証期間は、お買上げ日より1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは保証書をご提出のうえ、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。
- 3 保証期間経過後の修理につきましては、修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4 弊社は「ゲーミングチェア」の補修用性能部品の最低保有期間を、製造打切後最低3年間としています。性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 5 保証期間中の修理などアフターサービスについてご不明な点は、お買上げの販売店、または下記に明記しておりますカスタマーサービスまでお問い合わせください。

保証書

本製品は厳密な検査を経て出荷されたものです。
お客様の正常な使用状態で万一故障した場合は、保証書に記載された期間、下記保証規約により無料修理をお約束いたします。修理は必ず本書を添えてご依頼ください。



株式会社アテックス

〒547-0014 大阪市平野区長吉川辺3-3-24
<https://www.atex-net.co.jp/>

品名 / 品番	ゲーミングチェア / AX-HX440		
お買上げ年月日 *	年 月 日	保証期間	お買上日より1年 本体
★ お客様	お名前	★ 販売店	
	ご住所		
	TEL: () -		

★欄に記入のない場合、本書は無効となる場合がありますので、必ず記入の有無をご確認ください。

保証規約

- 1 保証期間中であっても以下の理由またはこれに準ずる理由により生じた故障などについては本保証書は適用されません。
 - ・取扱上の不注意、誤った使用方法
 - ・天災、火災などによる故障または損傷
 - ・お買上げ後の転居等による輸送、移動、落下など
 - ・保存上の不備
 - ・弊社または弊社の指定した事業所以外で行われた修理、改造
 - ・本製品本来の使用目的以外の使用
 - ・一般家庭以外（例えば業務用の長時間使用、船舶への搭載）に使用された場合の故障および損傷
- 2 運賃諸掛り費用は原則としてお客様にてご負担願います。
- 3 無料保証期間はご購入の日から1年間です。
- 4 保証の適用されない故障および保証期間経過後の故障については、有料で修理いたします。
- 5 保証書の再発行はいたしません。
- 6 本書のご提示がない場合や無料保証期間を過ぎた場合は、有料修理になります。
- 7 本書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.

本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
従って本書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

 株式会社アテックス
ATEX <https://www.atex-net.co.jp/>

株式会社アテックス 大阪物流センター
〒595-0074 大阪府泉大津市小津島町6-11

■修理・アフターサービスについてのご相談・お問い合わせは
カスタマーサービス



0120-486-505

受付時間 平日10:00~12:00 / 13:00~17:00(土・日・祝日・夏休み・年末年始を除く)