

SAYL® CHAIR



高度な機能を調整することで、チェアを最大限に活用し、思い通りの座り方ができるようになります。通常ゲームをする環境でお座りになり、以下の手順に従って、より健康的で快適なゲーム体験をお楽しみください。

2. 座面の奥行き: シート左下のレバー



奥行きを広げる:
レバーを引き出し、足を前方にスライドさせてシートを調整した後、レバーを放します。

奥行きを狭める:
レバーを引き出し、シートを後ろに押した後、レバーを放します。

膝の裏側とシートエッジの間に指 3 本分の隙間ができるように調整すると、適切な着座姿勢になります。

1. 座面の高さ: チェアの右側にあるチルトテンションノブの横にあるレバー

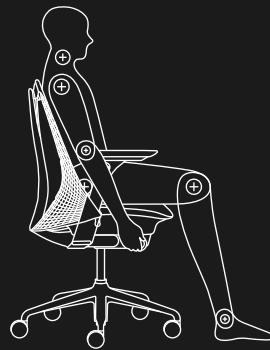


高くする:
腰を浮かせながらレバーを上を上げます。

低くする:
座ったまま、レバーを上を上げます。

両足が床面にびったりと付く、適切な高さに調整します。

3. チルトテンション: シート右下のノブ



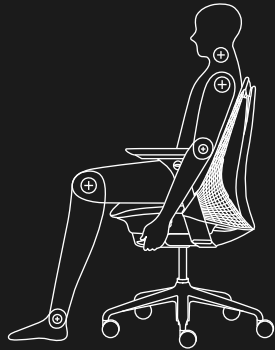
テンションを強くする:
時計回りに回します。

テンションを弱くする:
反時計回りに回します。

背もたれに寄りかかったときに、適切な反動を感じるように調整してください。

4. 前傾チルト:

シート前左のフロント水平レバー

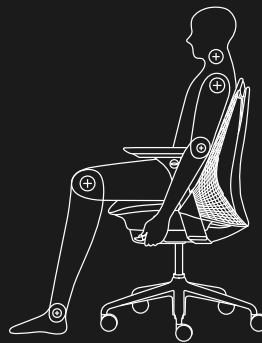


↑ **チェアを前傾させる:**
背もたれに寄りかかってレバーを下
げます。

↓ **水平位置に戻す:**
背もたれに寄りかかってレバーを
上げます。

5. リクライニングの範囲設定:

シート後左の水平レバー

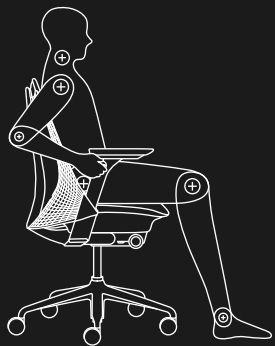


↑ **範囲を設定する:**
背もたれに寄りかかってレバーを
上げ、リクライニングの最大範囲を
決めます。

↓ **設定を解除する:**
前傾し、レバーを完全に下に下げ
ます。

真っすぐに座る場合や多少寄りかかって座る
場合に、リクライニングの範囲設定を行って
ください。

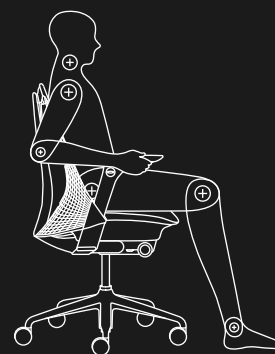
6. アームの高さ:



↑ ↓ **アームの高さを調節する:**
アームステムのレバーを握り、アーム
を引き上げながら、アームを希望の高
さまで持ち上げます。アームを下げる
には、アームステムのレバーを握り、ア
ームパッドでアームを押し下げます。

肩を持ち上げなくても腕がアームパッドにつく
ように調節すると、快適にお座りいただけます。

7. アームの角度と幅:

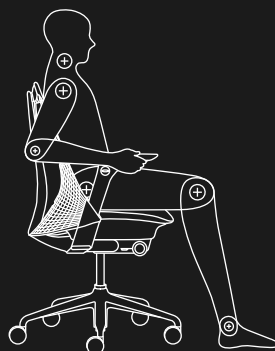


↻ **アームの角度を調整する:**
アームパッドをつかみ、ピボット
を入れるか出します。

← → **アームの幅を調整する:**
アームパッドを手でつかみ、水
平方向に引くか押し出します。

座った状態で肘が肩と一直線になると、ア
ームパッドの幅が正しく調整されています。

8. アームの奥行き:



← → **アームの奥行きを調整する:**
アームパッドをつかみ、前後にスライ
ドさせます。

快適さを調整します。手首や肘に圧力をかけ
ないでください。