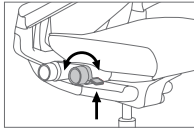
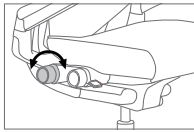


## GESTURE 控制元件



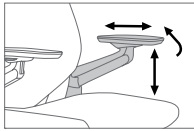
### 用戶界面

**座椅深度** — 要延展座椅深度，保持坐姿，將把手向遠離身體的方向旋轉。要縮減座椅深度，保持坐姿，將把手向身體方向旋轉。



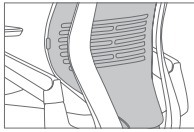
### 用戶界面

**靠背張力** — 您可以根據需要，調節力度以選擇直坐或倚靠。向前旋轉把手可獲得較大阻力，向后旋轉把手可獲得較小阻力。



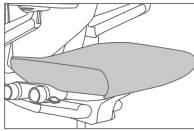
### 上肢界面

**360 扶手** — 獨立支持360度扶手旋轉，為手臂提供隨處所需的支撐。



### 核心界面

**3D LiveBack™** — 在保持持續支撐時，支持矢狀位、橫向及扭轉移動。



### 座椅界面

**彈性收邊** — 坐墊軟邊設計，可將舒適延展至座椅邊緣。

**座椅高度** — 您可以根據需要，調節力度以選擇直坐或者倚靠。向前旋轉把手可獲得較大的阻力，向后旋轉把手可獲得較小的阻力。

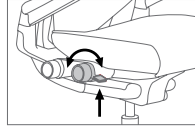
**可調節靠背鎖止** — 靠背張力旋鈕內配備一個調節盤，可支持四檔調節，分別為直立鎖定、完全后仰及中間兩檔。

要調整扶手蓋的位置，緊握扶手蓋向任意方向滑動。

**核心平衡器** — 連接座椅和靠背的裝置，確保二者一起移動並能在任意傾斜角度均為腰部提供適度支撐。

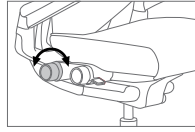
**適應性支撐** — Gesture 座椅的泡沫下面特別設計安置了氣囊，以確保為不同用戶提供持續舒適體驗。

## GESTURE 調節機能



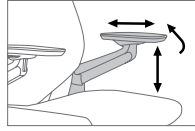
### ユーザー インターフェイス

**座面奥行** — 奥行きを広くするには座ったまま、つまみを手前に回し、狭くするには後ろに回してください。



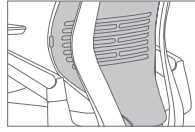
### ユーザー インターフェイス

**背もたれ強度** — リクライニングする際の背もたれの強度が調節できます。つまみを手前にまわすことで反力を強め、後ろに回すことで反力を緩めることができます。



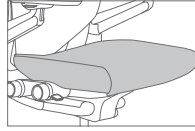
### リム インターフェイス

**360 アーム** — 肘部はアームキャップ下のレバーをつまみながら、360度に動かすことが可能なので、どんな姿勢でも腕を継続的にサポートします。



### コア インターフェイス

**3D LiveBack™** — 背もたれは放射線状、横、ねじれなどあらゆる姿勢の動きにも柔軟に対応し、常に背中を継続的に支えます。



### シート インターフェイス

**フレックスエッジ** — 座面の柔らかなエッジによって快適性が隅々にまで考慮されています。

**座面高さ** — 座面を上げるには腰を座面から浮かせた状態でレバーを引き上げ、下げるには腰をかけた状態でレバーを引き上げてください。

**バリエابلバックストップ** — 背もたれ強度のダイヤルの内側の表面凹凸部分を回すことで姿勢を4段階（直角、フルリクライニング、中間2段階）で調節できます。

アームキャップはスライドさせるだけであらゆる角度に動き、調節できます。

**コア イコライザー** — 座面は背もたれと連結し、あらゆるリクライニング姿勢でも常に腰椎部に最適なサポートを提供します。

**適応性高いボルスター** — 座面の中の空気層の補強材によって、あらゆる体格の人に継続的な快適性を提供するよう設計されています。

### キャスター

床のタイプによってキャスターのチョイスが可能。仕上げ材がストーン、ウッド、ラミネート、リノリウムなどのハードフロアの場合はソフトキャスター、カーペットなどの場合はハードキャスターが適しています。

### 製品保証

Gesture チェアは136.8kgまでテスト済みで、ANSI/BIFMA規格を満たしています。Steelcase保証制度はマルチシフトユーザーにも対応しています。

Gesture チェアのサービスはSteelcase 公認の正規販売代理店によって提供されます。

製品番号 #: 13-0000217 パーツ番号 #: 939544215 C 09/13 © 2013 Steelcase Inc. All rights reserved. 仕様は予告なく変更されることがあります。

### 脚輪

脚輪の選択は使用座椅の地面タイプ。硬材地面(如石头、木头、复合地板、塑料地板等)、选用软脚轮。软材地面(如地毯)、选用硬脚轮。

### 保修

Gesture 座椅经过300 lbs 承重测试，符合ANSI BIFMA 标准。Steelcase 保修适用于多档位用途。

有关您所购Steelcase Gesture 座椅的一切服务，均须由经授权的Steelcase 经销商提供。

产品编号 # 13-0000217 分类编号 # 939544215 C - 09/13 © 2013 Steelcase Inc. 公司保留全部权利。所有参数可能会有变动，恕不另行通知。

Gesture



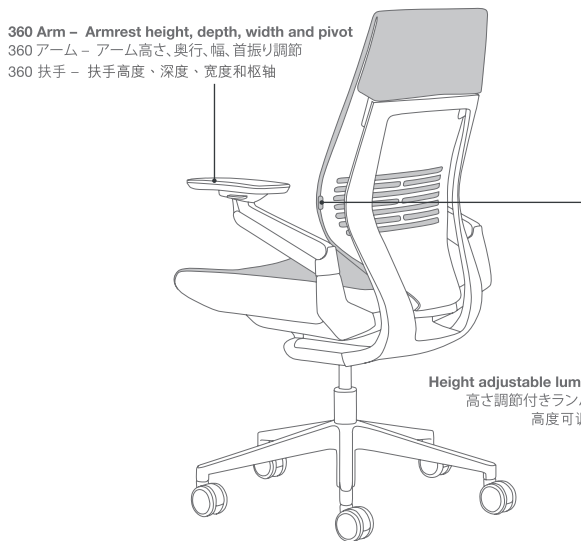
Steelcase

## GESTURE™

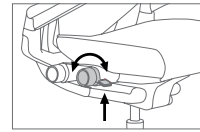
We didn't start with a chair design; we started by looking at the unique movements and gestures of the body. Like the human body, Gesture is designed as a system of synchronized interfaces, designed and engineered to be intuitive to adjust.

開発にあたり、私たちはチェアのデザインではなく、まずは人体のユニークな動きを研究することから始めました。Gestureはまるで人体のように、身体にシンクロする一つのシステムとしてデザインされ、その操作性も驚くほど直感的に設計されています。

一切并非始于一张“椅子设计图”。首先，我们对人体的特有活动及各种姿势进行了仔细研究，然后以此为出发点，将Gesture座椅设计成一套类似于人体的同步界面。



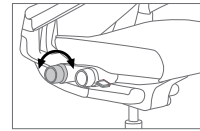
## GESTURE CONTROLS



### USER INTERFACE

**Seat Depth** – To extend seat depth, remain seated and turn knob away from you. To retract, remain seated and turn knob toward you.

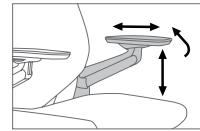
**Seat height** – To raise chair, lift your body weight and hold lever up. To lower chair, remain seated and hold lever up.



### USER INTERFACE

**Back tension** – Allows you to adjust the force required to sit upright or recline. Turn the knob forward for more resistance and backward for less resistance.

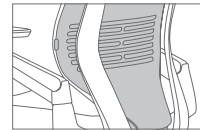
**Variable Back Stop** – This dial is located inset of the back tension knob. It allows four settings, upright lock, full recline, and two stops in between.



### LIMB INTERFACE

**360 Arm** – A single release enables 360 degrees of motion, giving arm support wherever needed.

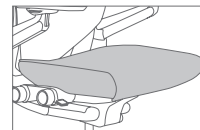
To adjust arm cap position, grasp arm caps and slide in any direction.



### CORE INTERFACE

**3D LiveBack™** – Provides sagittal, lateral, and torsional movement while maintaining persistent support.

**Core Equalizer** – Connects the seat to the back so they move together and provides just the right amount of lumbar support in any angle of recline.



### SEAT INTERFACE

**Flexible edges** – Designed with soft edges, comfort is extended to the edge of the seat.

**Adaptive bolstering** – The Gesture seat is designed with air pockets carefully placed beneath the foam to give consistent comfort to a range of users.

### CASTERS

The choice of casters depends upon the type of flooring the chair will be used on – for hard floors (such as stone, wood, laminate, linoleum etc) select a soft caster. On soft flooring (carpet etc) select a hard caster.

### WARRANTY

The Gesture chair is tested to 300 lbs and meets ANSI BIFMA requirements. The Steelcase Warranty applies to multi-shift use.

Any servicing of your Steelcase Gesture chair must be performed by an authorized Steelcase dealer.

Item Number #:13-0000217 Part Number #: 939544215 C 09/13 © 2013 Steelcase Inc.  
All rights reserved. All specifications subject to change without notice.

Visit [www.steelcase.asia](http://www.steelcase.asia)

Love how you work.®