

# Wizard4 ウィザード4

One frame for dual motion



ワークシーンの変化に即し  
進化を続けるロングセラーシリーズ。

姿勢を安定させる腰部のサポート性と  
身体の自由な動きに追従する背もたれのフィット性を両立する  
充実のコクヨオリジナル機能を搭載。



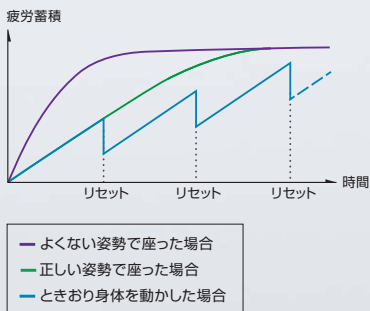
Wizardシリーズのアイデンティティはそのままに、  
今の働き方に合わせた機能に進化させました。  
豊富なオプションと充実したカラーバリエーションから、ベストな一脚を選べます。



## 2つのメカで身体の動きにジャストフィットする デュアルモーションメカニズム

座りながら伸びをしたり、振り返ったり。ワーカーは作業中に頻繁に上半身を動かします。  
この適度な姿勢の変化は、体内の血流を活性化させ、時間とともに蓄積する「静的疲労」を軽減。  
ウィザードには、着座状態での身体の動きをサポートする2つの機構を搭載しています。

着座姿勢と疲労蓄積速度の相関(イメージ)



オートフィット  
シンクロロッキング

ロック時のスムーズなフィット感と、どの角度でもバランスを取りやすい反応特性に自動調節する機能が、快適な作業姿勢をサポート。



## 背骨のS字形状を保つための2つのサポート機能

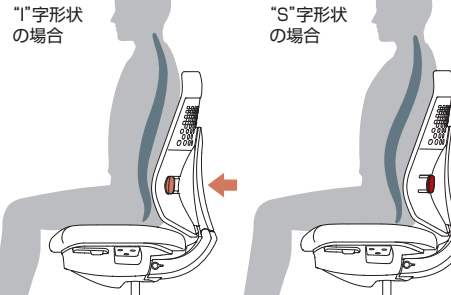
姿勢の崩れによる肩や腰への負担を軽減するために、2つのサポートポイントが骨盤の前滑りや後倒れを防ぎ、背骨のS字形状を支えます。

〈ポスチャーサポートシート〉



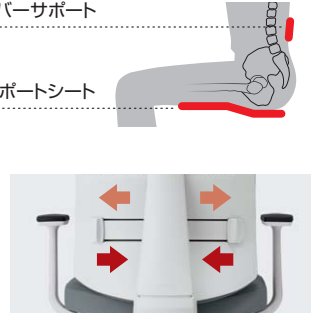
骨盤を支える面形状に設計したベース層とクッション層の2層構造により、安定した姿勢の保持と包み込み感を両立。姿勢が崩れる原因のひとつである骨盤の前滑りを防止し、体圧分散を適正にすることで長時間の作業を快適にします。

〈ランバーサポート〉



ランバーサポート

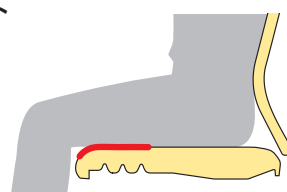
ポスチャーサポートシート



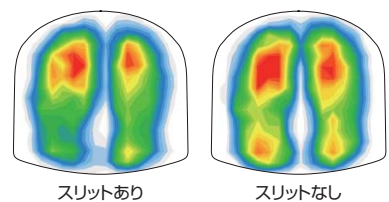
背もたれ面の形状を個人差に合わせて調節できる「ランバーサポート」を標準搭載。レバーを横方向にスライドさせることで、背骨がフラットに近い「I」字形状と湾曲の大きい「S」字形状、それぞれに合わせて2段階切り替えが可能です。

## 前傾姿勢をサポートするオープンポジションスリット

座クッションの底面に溝形状を施し、腿裏への圧迫感を軽減。  
前傾姿勢時に偏りがちな体圧を適正に分散させることで、長時間の作業でも姿勢が崩れにくくなります。



前傾姿勢時の体圧分布



## 再生材の採用と 長く使えるサステナブル設計

数多くのパーツで構成されるオフィスチェア。だからこそ、各パーツの素材に再生材を採用するなど、環境への配慮にこだわっています。購入後も、汚れやすい背クッションと座クッションを交換可能に。従来のウイザードよりも永くお使いいただけるようになりました。2008年の発売からシリーズ累計で約180万kgの廃棄プラスチックをリサイクルし、環境負荷低減に貢献しています。※2022年時点



交換用背クッション

アディショナルパック (布) <b>C06C-4C-□1-R</b>	ハイパック (布) <b>C06C-2C-□1-R</b>	ローパック (布) <b>C06C-1C-□1-R</b>
(エコPVCレザー) <b>C06C-4S-VZ66-VZL1 1-R</b>	(エコPVCレザー) <b>C06C-2S-VZ64-VZL1 1-R</b>	(エコPVCレザー) <b>C06C-1S-VZ64-VZL1 1-R</b>



交換用座クッション

(布) <b>C06K-1C-□1-R</b>	(エコPVCレザー) <b>C06K-1S-VZ64-VZL1 1-R</b>
----------------------------	--

●品番内の□には、色記号(G4B6・G4E3・G4M6・G4J1K・G4Q6・G4Q4・G4T6・G4T4・G439・G4A8)が入ります。  
●交換用背・座クッションをご希望の場合は、お客様相談室、または、お買い上げの販売店へご相談ください。



## 肘当てを最適なポジションに移動できる クランクスライドアーム

働く場所やワークツールの変化によって多様化する、机上面の使い方や作業姿勢をサポート。前後に大きくスライドするアームレストは、前傾姿勢でも後傾姿勢でも、体に沿った位置に移動できます。スムーズに動く機構と3D曲面の肘当て部が、作業姿勢の変化に柔軟に対応します。



## ロックング反応 簡易調節機能

ロックング強度の自動調節機能に加えて、身長や好みなどの個人差にも幅広く対応するための5段階の簡易調節機能を搭載。



## ロックング角度範囲 調節機能

ロックングの角度範囲を「アップライト固定(0°)、6°、13°、20°」の4段階から選択可能。



## 座の高さ・奥行き調節

デスクの高さや体格、作業姿勢に合わせて、座の高さや奥行きを好みの位置に調整可能。  
上下ストローク: 90mm、  
奥行きストローク: 50mm



## 可動肘

デスクの高さや体格、作業姿勢に合わせて、肘掛けを好みの位置に調節することができます。  
(水平方向)前後ストローク: 73mm、  
角度: 内側23°  
(上下方向)ストローク: 100mm



## クリーンテクトコーティング (樹脂脚 ホワイト)

微細な汚れが付着しやすく、汚れが取れにくい、白色の脚羽根が抱える課題を解決すべく「防汚性」に優れたコーティングを表面に施した脚羽根です。

## アディショナルバック

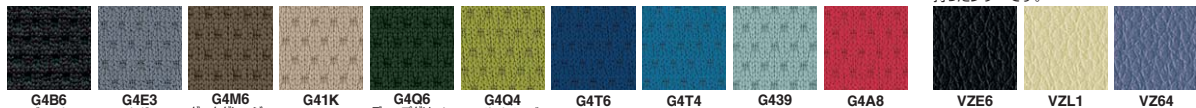


脚	張り地	本体色	可動時		アルミ時		T型時		肘なし	
			品番	価格	品番	価格	品番	価格	品番	価格
アルミ ポリッシュ 脚	布	ホワイト	—	—	C06-P422C (W·U)-E1 G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	¥139,800	—	—	C06-P402C (W·U)-E1 G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	¥111,600
		ブラック	—	—	C06-P422C (W·U)-BK G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	—	—	—	C06-P402C (W·U)-BK G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	—
	エコPVC レザー	ホワイト	—	—	C06-P422S (W·U)-E1 VZE6-VZL1 1	¥144,000	—	—	C06-P402S (W·U)-E1 VZE6-VZL1 1	—
		ブラック	—	—	C06-P422S (W·U)-BK VZE6-VZL1 1	—	—	—	C06-P402S (W·U)-BK VZE6-VZL1 1	—
樹脂脚 (ホワイト)	布	ホワイト	C06-W432CW-E1 G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	¥131,400	—	—	C06-W412CW-E1 G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	¥117,500	C06-W402CW-E1 G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	¥103,800
		エコPVC レザー	C06-W432SW-E1 VZE6-VZL1 1	¥135,600	—	—	C06-W412SW-E1 VZE6-VZL1 1	¥121,700	C06-W402SW-E1 VZE6-VZL1 1	¥108,000
	樹脂脚 (ブラック)	ホワイト	C06-B432C (W·U)-E1 G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	¥124,500	—	—	C06-B412C (W·U)-E1 G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	¥110,600	C06-B402C (W·U)-E1 G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	¥ 96,900
		ブラック	C06-B432C (W·U)-BK G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	—	—	—	C06-B412C (W·U)-BK G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	—	C06-B402C (W·U)-BK G4B6-G4E3 G4M6-G41K G4Q6-G4Q4 1 G4T6-G4T4 G439-G4A8	—
	エコPVC レザー	ホワイト	C06-B432S (W·U)-E1 VZE6-VZL1 1	¥128,700	—	—	C06-B412S (W·U)-E1 VZE6-VZL1 1	¥114,800	C06-B402S (W·U)-E1 VZE6-VZL1 1	—
		ブラック	C06-B432S (W·U)-BK VZE6-VZL1 1	—	—	—	C06-B412S (W·U)-BK VZE6-VZL1 1	—	C06-B402S (W·U)-BK VZE6-VZL1 1	—

カラーサンプル  
本体



背・座(布)



背・座(エコPVCレザー)  
耐アルコール・耐次亜塩素酸ナトリウム性能を持つレザーです。