

軽・コンパクトカー専用設計

EXGEL® Compact Car Cushion エクスジェル® コンパクトカークッション

軽自動車・コンパクトカーのシートに最適。
快適性を追求した専用設計クッション。

エクスジェルコンパクトカークッションには、医療福祉分野で培われたエクスジェル製品のノウハウが活かされています。
運転時に骨盤を安定させて腰にかかる負担を軽減し、エクスジェルが身体の圧力を効果的に分散します。

製品の特長

POINT.01

専用設計

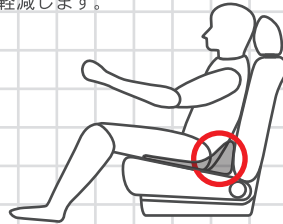
軽自動車・コンパクトカーのシート形状を分析し最適なサイズ・形状を導き出しました。
車内のデザインに馴染みやすいエルゴノミック形状です。



POINT.02

骨盤サポート形状

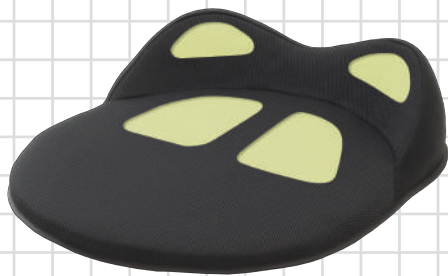
腰とシート間の隙間を埋め、骨盤を安定させます。また、骨盤が後ろに倒れる動きを抑制し、自然な姿勢を保ち腰への負担を軽減します。



POINT.03

エクスジェルサポート

身体の圧力がかかる部分にエクスジェルを使用し、圧力を分散し疲労を軽減します。



※EXGEL配置イメージ図

■ 設置方法

自動車シート
エクスジェル
コンパクトカークッション



自動車シートの座面に置くだけでご利用いただけます。

■ 設置使用例



■ カラーバリエーション

ベージュ



ブラック



エクスジェル® の特性



エクスジェルは高機能な超柔軟性ジェル素材です。ゴムの特性である形状回復性と、ジェル特性である流動性を併せ持ち、身体の動きに合わせてあらゆる動きに追随するので、運転の動きを妨げません。そして薄くても底突きしない体圧分散性とウレタンフォームの10倍以上の衝撃吸収力があり、身体に負担をかけずにしっかりサポートします。また国際的に統一された安全性基準であるエコテックス規格100の認証を受けた安全性と信頼性が幅広い分野で高く評価されています。

様々なエクスジェル® の製品



車いすクッション

モータースポーツ

理美容品

医療福祉分野で培ったノウハウを基に、エクスジェルを様々な分野に応用し、製品をお届けしております。チャイルドシートの衝撃吸収パッド、理美容用品、パソコン用アクセサリからモータースポーツの最前線に至るまで、現在では多くの分野でエクスジェルの機能が認められ、数多くの製品に採用されています。

吸水速乾メッシュ採用



素材にはテイジン®の吸汗性能を向上させる特殊な樹脂加工ソレルアップ®加工を施したメッシュ素材を採用しています。汗を吸い易く、べたつきが少ない性能に耐久性があるので、運転中の不快な蒸れを長時間軽減します。

信頼のものづくり



エクスジェル製品は国内自社工場においてISO9001の品質マネジメントの下で製造しています。また製造工場から独立したR&D部門のスタッフが素材研究や商品企画を行い、安全で快適な生活に役立つ独自の製品開発に取り組んでいます。

⚠ 安全上の注意事項 ●疲労や痛みなどの症状には個人差があり、本製品はその軽減や緩和を保障するものではありません。●ジェル特性上、高温時の蒸れや低温時の冷たさを感じる場合があります。その際はジェルが過温になるまで時間を置くことを推奨します。●自動車シートの材質によっては、本製品の取り付けにより稀にシートの表面を傷める場合があります。装着の際はご注意ください。●製品の性能が劣化する恐れがありますので火気や高温のものには近づけないでください。●80℃以上の高温な場所で長時間放置すると品質を損なう恐れがあります。●本製品に水を含んだ場合は、風通しの良い場所で乾燥させてください。●分解して口に入れたり、飲み込んだりしないでください。●長期間クッションの上に重畳物を置かないでください。クッション表面は柔らかい素材を使用していますので跡が残る恐れがあります。●製品を傷める恐れがありますので、本製品に鋭利なものや尖ったもので触れないでください。●切断したり穴を開けて使用しないでください。●誤って製品を破壊した場合は、本製品の使用を中止してください。●廃棄する場合は、各自自治体のルールに従って処理してください。●保管する際は、製品を立て掛けずに平らに置いてください。●ご使用になる場所や使用方法等により、本体裏面の滑り止め樹脂が剥れる場合がありますのでご注意ください。●本体裏面の滑り止め樹脂は、塩化ビニル製品やソファや床等に使用されている一部ワックス剤等、可塑剤を含有する製品と長時間密着させないでください。滑り止め樹脂が変質する恐れがあります。