

「凛と座る」が
気持ちいい



凛と座るを骨盤から考えた美姿勢サポート椅子

腰・背中が凛と伸びた楽座生活

コンパクト設計だから
持ち運びも楽々!

リビングに

和室に

オフィスでも

すっぽとハマって、ぐっと押す。
さらに前滑りしない立体座面により、凛とした楽座姿勢を実現。

背筋シャツキリゾーンを
ピンポイントで支える
背もたれ

14段階の
リクライニング

骨盤周りが前滑り
しないよう整った状態を
サポートする座面



お尻を受け止める
ポケット構造

 Labonetz
確かな効果と体感を約束します

骨盤座椅子
凛座コンフォート

(税抜) 12,800円^{+税}

【製品サイズ】幅435mm×奥行370mm×高さ313mm 【材質】構造部材:金属 張り材:表地/ボリエステル 底面/ナイロン、ポリウレタン クッション材:ウレタン 【耐荷重】100kg
●中国製

骨盤上部をおさえて凛!

ついついお尻が滑った座り方になってしまう方!
凛とするポイントをピンポイントで支える椅子です。



腰の負担軽減

凛とした姿勢

背中の負担軽減

効果検証



首都大学東京

骨盤の傾きを比較

凛座コンフォートを用いたほうが骨盤の後方への傾斜が小さくなり、良い姿勢(骨盤が起きた姿勢)になりました。



※背もたれ角度 90°(8段目)の時
基準

長座位時の骨盤傾斜角度を0°として傾斜角度を算出

被験者:健常男性12名(年齢20~21歳)/マイオモーション(ノラクソン社製)を用いて、本品を使用しない状態での長座位姿勢と、本品の背もたれのギア角度を8段階(直立)に設定した状態での長座位姿勢、それぞれの骨盤の傾斜角度を計測。/骨盤傾斜角度は12名の統計処理平均。 2019年6月7日 首都大学東京にて実施