

AIR

www.airsleep.jp

S

シングル

BASIC

[エア-01] マットレスは、快適な睡眠へと導く特殊立体波形凹凸構造。敷き寝具に求められる「体圧分散」「寝姿勢保持」の機能を高めることで、快眠をサポート。質の高い睡眠を提供します。

■ 1200 Point 全身を支える

表面の約 1200 個の点が体圧を分散し、ベース部が身体をしっかり支えます。中間層の新ウレタンフォーム「レフレフォーム」採用でクッション性と通気性が向上。圧迫感が緩和され、寝返りもスムーズにリラックスしながら睡眠。気持ちの良い寝覚めが得られます。

■ 4×4 Block 優れたクッション性

肩口部分に「クロスホール」を格子状に配置することで、4×4個の点によるブロックを形成し、それぞれ独立して身体を保持。加重の高い肩部のクッション性を高め、ボディラインにフィットします。

■ Double ventilation 快適な通気性

36個※の上下に貫通した通気孔「クロスホール」と、中間層の高通気新素材「レフレフォーム」が、縦方向と、横方向に通気路をつくり、湿気や汗の拡散を促進。睡眠中の接触面の不快感を軽減します。

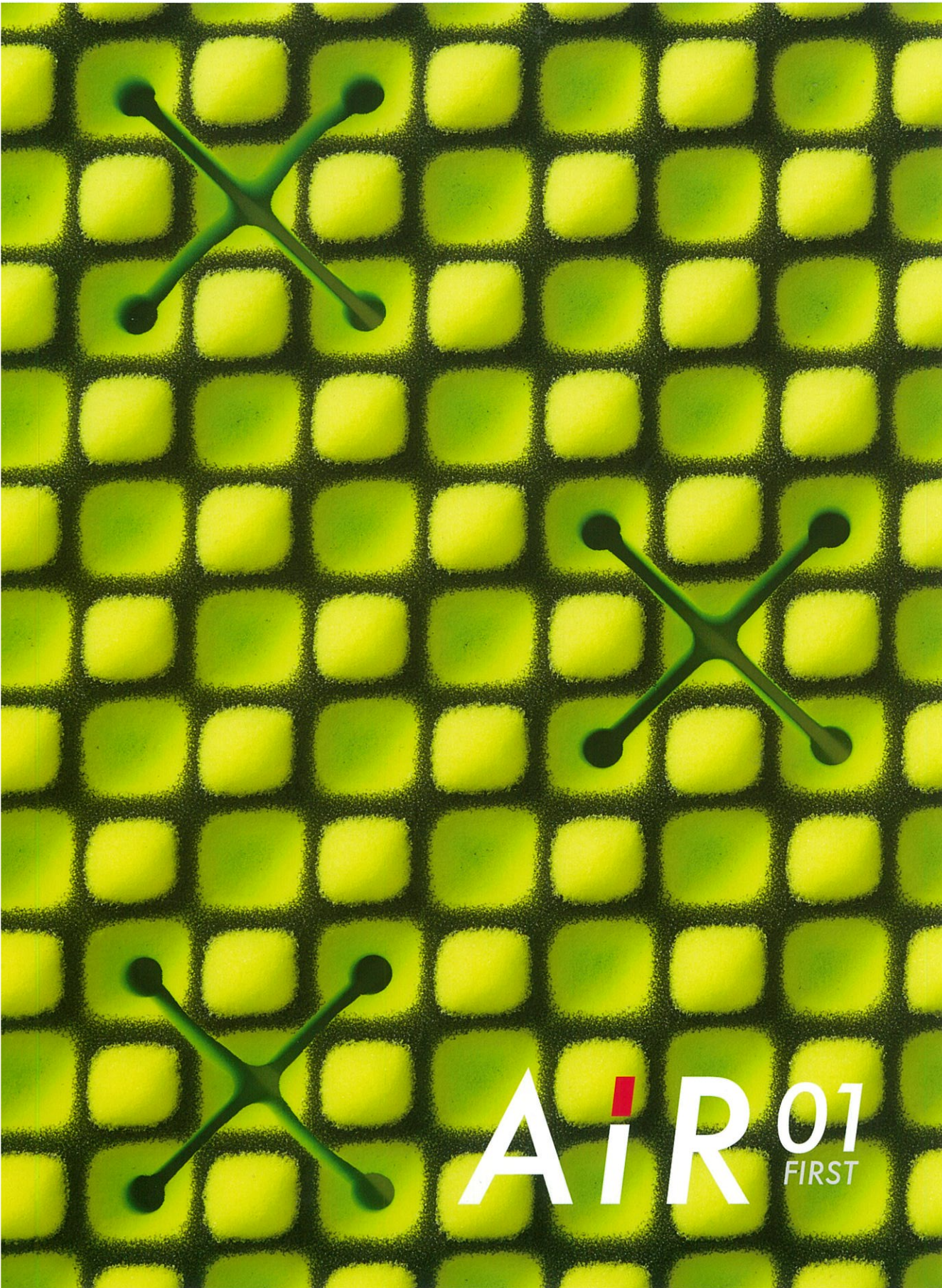
※シングル36個・セミダブル36個・ダブル52個

■ Lightweight 軽くて持ち運びがラク

[エア-] シリーズ最軽量で、収納時やお手入れの際の持ち運びがしやすいマットレスです。



nishikawa



AIR 01 FIRST

眠りを深化させる特殊立体波形凹凸構造

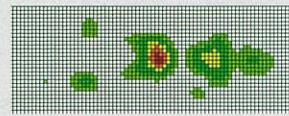


体圧分布比較 (体圧分布測定器によるデータ)

腰部の赤い部分は、体圧が高めにかかっていることを示します。



エア-01 ベーシックタイプ



一般的な敷きふとん

[エア-01] マットレス(ベーシック) シングル 8×97×195cm

材料:ウレタンフォーム | 構造:波形
寸法:厚さ8×幅97×長さ195cm | 復元率:97%
硬さ:かため(110ニュートン)(JIS K6400-2A法による)
185ニュートン(かため)と150ニュートン(かため)の素材を積層し、凹凸構造に加工していますので、製品の硬さは110ニュートンになります。
外装生地組成:
表地/ポリエステル100% 側面・裏地/ポリエステル65%綿35%



【使用上の注意】

- ▲ 注意
■石油を主原料としたウレタンフォームを使用しています。燃えやすいのでストーブ・タバコ等の火の直火または温度の高いものに近づけないでください。
- ▲ 注意
■開封してから本来の形状まで復元します。但し、気温、湿度等の影響により、厚みや形状の復元に時間を要することがあります。復元が不十分な箇所がある場合は、その箇所を軽くもみほぐしてください。■開封時はカッターを使用せず、ハサミをご使用ください。製品を傷つける恐れがあります。■一度開封したマットレスは、再び圧縮状態に戻すことはできません。■開封後は外装生地にシワが残る場合があります。圧縮梱包によるものです。

【表示の説明】
この表示は、ウレタンフォーム商品全般の表示で、家庭用品品質表示法に基づくものです。
●硬さ 表示の数値が小さいほど柔らかく、大きいほどかためになります。
やわらかめ 75ニュートン未満
ふつう 75ニュートン以上~110ニュートン未満
かため 110ニュートン以上
●復元率 表示の数値が大きいほど回復力があります。

品番 HC09401621 別番 AI9651 配色 Y
日本製
西川株式会社 (T) お客様相談室
☎ 0120-36-8161
受付/平日AM10:00~PM5:00(土日祝日・年末年始除く)

