

人間充電器[®] アルファー敷き

微弱電流

マイナスイオン

遠赤外線

『人間充電器本体』と合わせて
使用すると効果倍増。
単体でもお使いいただけます。

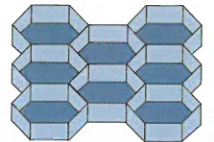
●ハニカムメッシュ(裏面)
ハニカムメッシュは、中に
空気層をつくり、通気性を
向上させます。夏には、ハ
ニカムメッシュの上に寝て
いただく事で涼感が期待
できます。冬には、裏面とし
て使用する事で、敷き布団
と床面との間の湿気の軽
減が期待できます。

●丸洗いできて、乾きやすい

安心・清潔
丸洗いOK



ハニカム立体構造



※『人間充電器[®]』は、
株式会社東京トルマリンの登録商標です。

トルマリン特殊ファイバーができるまで



トルマリン焼結粉粒体含有量証明

この製品に含まれているトルマリンの含有量は

人間充電器アルファー敷き シングル
150g



特許取得

新しい技術が加わってさらに進化した

人間充電器アルファー

第337646号

粒体とトルマリンとの混合体で、双方の波長を共鳴させることにより、マイナスイオン・微弱電流・遠赤外線のそれぞれ
の持つ特性を増幅させ、より人体が吸収しやすい有効な領域で優れた効果が望めるようになりました。

当社では、はやくからトルマリン商品の開発に着手し、トル
マリンの研究を重ねました。その結果、トルマリンの特性に
共鳴し、より優れた効果を効率よく増幅させる混合体を創
り出すことが出来ました。トルマリン寝具の特許は、酸化ア
ルミナ・酸化チタン・酸化バリウムを好配合させた焼結粉



東京トルマリンの人間充電器は

第11回国際発明展の健康部門で金賞を受賞しました。

ノーベル賞を受賞したライナス・カールポーリング博士が設立した国際発明協会から、トルマリン
の効果を日常生活に取り入れた発想が、世界で認められたものです。

本体価格 **170,000円+消費税** サイズ:100×200cm