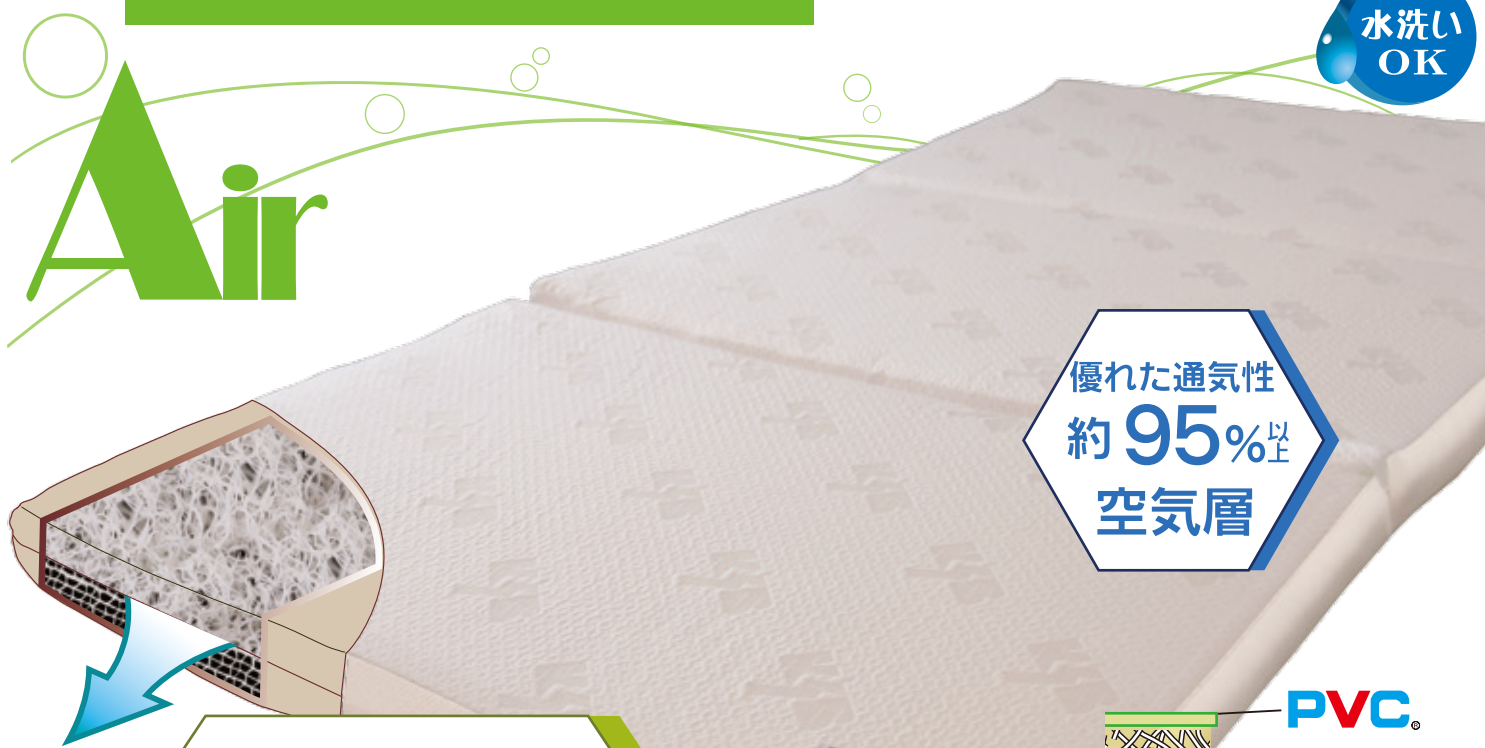


# ヘルシーマット

# いい寝

PVC × 約95%の空気で出来た。



## 眠りの快適性

マット内の約95%以上の空気層と本体カバー（肌面）をPVCにすることで、湿気をこもらせずムレにくくする。

トルネードバウンドの通気性は綿布団の5倍、湿気を水平方向に排出される。

乾いた空気層が夏はカラッと冬は断熱層となりPVC敷を組合わせることで、よりあたたかな環境となる。

## 洗える快適性

内部はホコリが出にくい素材で、水洗いすることができます。マット本体は空気層構造なので乾きも早くお手入れがしやすい。

※本体カバーはPVC製ですので、PVC取扱の洗い方を行って下さい。

優れた通気性  
約95%以上  
空気層

PVC.



## 納得の耐久性

マジカルウェーブのクッション性は寝返りしやすく、一晩に30回の寝返りをうっても、10年分以上にもなる約11万回の圧縮検査を実施、3.9%とほとんど歪みが生じない安心感

※使用状況により結果は異なります。  
※内部構造メーカー調べ

さあ、はじめよう「この眠り」

