

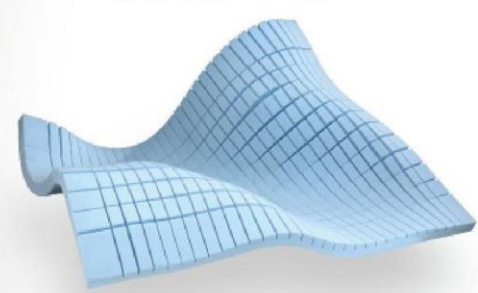
台灣蕾格有限公司銷售「RG-375 床墊式電動床」商品之網站廣告截圖

**RG-375**

有機舒柔布  
切割極冷膠  
德國原廠授權馬達



雷射切割高科技工法  
業界最厚25公分



**切割極冷膠**

防躑 抗菌	雷射 工法	環保 材質	KCM 製作	安全 無毒
----------	----------	----------	-----------	----------

一般極冷膠沒有經過雷射工法切割，在人體服貼度上會比切割過後的有差異；切割後的意義在於，當人體躺下後，經擠壓的極冷膠會往切割的空隙延伸，會更符合身形，更適合長時間的臥躺。

**德國原裝授權  
無線船型電機**

動力 強勁	升降 平穩	耗電 量小	安全 節能	防夾 裝置
----------	----------	----------	----------	----------

採用德國原廠授權高品質無線船型電機，穩定性高，動力充沛，角度一次到位，功率耗電極小，既安全、節能又環保。



Max.load: 2x6500N  
Push speed: 4.3mm/s  
Noise level: <50db

舒適睡眠有限公司銷售「RG-375 床墊式電動床」商品之網站廣告截圖

**切割極冷膠**

雷射切割高科技工法

業界最厚  
**25**公分

採用革命性的超低溫發泡法，讓客戶拋棄舊有細菌溫床，想用全新、無毒無菌且舒適的優質睡眠。切割後更具柔軟性、服貼性、透氣性。

一般極冷膠 VS 切割極冷膠

一般極冷膠沒有經過雷射工法切割，在人體服貼度上會比切割過後的有差異；切割後的意義在於，當人體躺下後，經擠壓的極冷膠會往切割的空隙延伸，會更符合身形，更適合長時間的臥躺。

防塵蹣 抗過敏

符合身形 紓解壓力

適合長時間臥躺

百分之百 KCM 製作

環保材質 安全無毒

雷射切割 科技工法