

使用問答

* 共振鞋墊和一般鞋墊之差異

除了耐壓吸震減緩腳底壓力之外，穿著共振鞋墊可放鬆腿部肌肉，使雙腳較不易疲累。

* 什麼人需要使用共振鞋墊

追求健康任何人皆可使用，但重病患者及孕婦請先諮詢醫生。初期使用建議間隔使用一小段時間，待身體無任何強烈反應如眩暈、心跳加速後再長時間使用。

* 穿著後有什麼感覺

先坐著將鞋墊輕踩在腳底，腳底可感覺些微刺麻；放入鞋內行走後可感覺腳步較輕盈，幾分鐘後會覺得手足皆有暖和感。長期使用後小腿肌肉會較不緊繃。有些人初期使用後會出現暝眩反應如頭暈、心跳加速等症狀，經過一段時間即會減輕，請勿驚慌。

* 穿幾天之後腳底產生臭味

這是因為鞋墊透過共振原理，讓身體代謝廢棄物(氣體)從腳底排出，因此會產生異味；只要將鞋墊清洗之後，便可繼續使用。

* 如何知道鞋墊可產生「共振效果」

經過瑞士聯邦國家實驗室觀測證實「液態磁場」帶有共振能量；鞋墊發泡棉是由「液態磁場」與高分子材料鏈結而成，因此鞋墊亦具有共振能量。

將酒倒入杯中置放於鞋墊上數分鐘後，酒的嗆辣味變淡即是鞋墊能量共振的效果。

註：以上使用經驗因人而異，不保證每人皆有相同感覺及效果。

商品規格

主體材質：4mm 高密度耐壓泡棉。

表布材質：佳積布。

商品尺寸：男版 鞋墊長度 30公分。

女版 鞋墊長度 26.5公分。

(可裁剪使用)

使用方法：依照自己鞋碼尺寸裁剪後放入鞋內使用；鞋墊印刷尺碼僅供參考，建議依照舊鞋墊比對裁減較為準確。

保存期限：未開封5年(勿使陽光直射)。

保養方式：使用中性清潔劑輕輕刷洗沖水；請勿長期浸泡在水中。



經銷商

Mady by Flora Sheu, 2019 Copyright ©
NANOMETER ENERGY CO., LTD. All rights reserved



水奇蹟共振鞋墊

水
奇
蹟

水
科
技

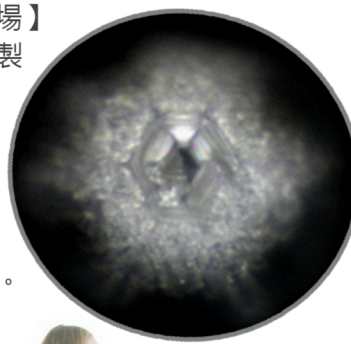
量子頻率 系列商品
100% 台灣研發製造

【液態磁場】創造【水奇蹟】

水科技材料應用研究中心團隊研究「共振效應」多年，以量子傳導技術為核心理論，開發出可與其他流體產生良好共振傳導效益之【液態磁場】，經由瑞士權威高科技實驗室檢測以高倍數位電子顯微鏡觀察拍攝【液態磁場】，其水分子結晶周圍持續不斷霧化飄動，證實帶有共振能量；由於共振力量是由液體產生，能量持續如地球天然磁場運轉生生不息，因此我們將此種共振效果稱之為【水奇蹟】。

研發團隊將【液態磁場】和高分子材料結合，製成具有量子共振訊息的高密度泡棉，其耐壓抗震可保護腳底於行走時減低衝擊力，更具有促進循環幫助代謝之良好保健效果。

水科技新材料 應用研究中心



水奇蹟共振鞋墊

輕鬆走路 助您健康

古人說：「人老腳先衰，木枯根先竭。」，腳是人體健康的反射鏡，腳底有著對應身體各部位及器官的反射區，如果身體某個部位出現痠痛甚至病變，腳底相應的部位也可能會有所反應；在按壓腳底時會疼痛或可觸摸到氣結、晶粒沙沙的感覺。

腳就像人體的第二個心臟，腳底的肌肉負責把血液打回心臟，若是腳底肌肉緊張僵硬，讓全身血液循環變差。現代人注重養生，會透過泡腳、按摩來保養身體，常按摩刺激腳底穴位可以提升血液循環，解決手腳冰冷問題，還能加速廢物排出。

本鞋墊透過「共振原理」刺激腳底穴位進而促進身體器官循環及細胞代謝，如同汽車燃油之後排放廢氣，身體代謝後的廢物透過排尿、排便、排氣而排出體外；使用鞋墊可加速讓廢氣從腳底排放，幫助小腿肌肉放鬆，腳步輕盈；長期使用更可逐漸減少身體肌肉痠痛疲勞，身體肌肉不緊繃不疲累精神好，久而久之氣色自然變好，容光煥發。

