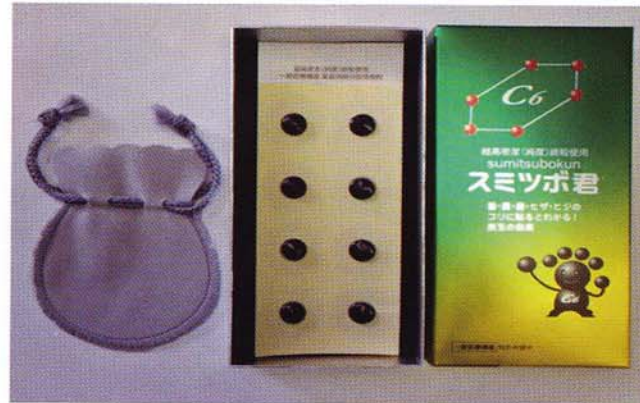


平成20年に日本で初めて、炭を使用した医療機器として認定。皮膚に直接貼付けるタイプの炭粒です。炭玉は1cmφの大ききで体温を吸収し易いため温度が上がると遠赤外線を強く放出します。その波長は人間が常に放出している遠赤外線と同じ波長のため、体内の水の「分子共鳴(共振)作用」を起こし、貼付けた部分の自己発熱により深部体温が上昇することで、「血流改善」「痛みの緩和」「首、腕、腰の温度上昇」「肩こり改善」に効果があります。



●別売り貼替用シール
10シート・80枚入

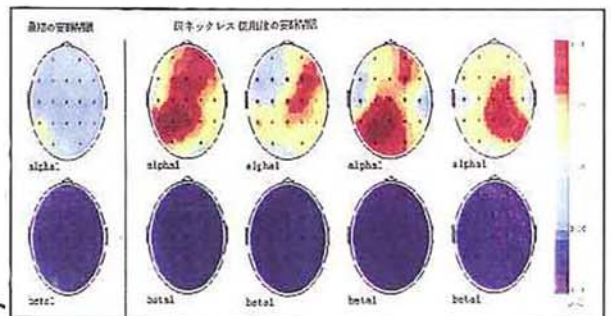
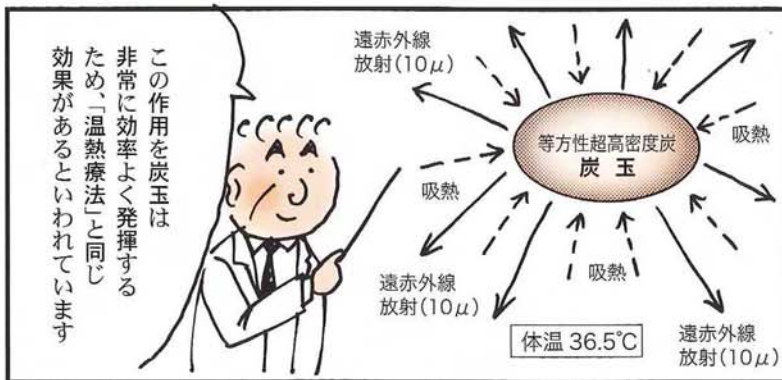
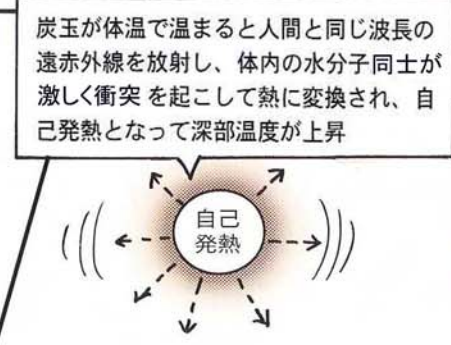


●ニオイもなく、貼りシールは肌色で目立ちません。
●貼ったままで入浴できます。
●8粒入貼り/シール80枚入
販売元/株式会社桑山
東京都台東区東上野2-23-2-1
☎03-3833-9886

これを遠赤外線の「分子共鳴(共振)作用」という

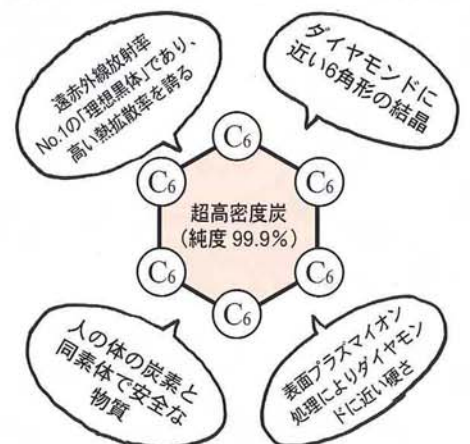
その効果は
・血流の改善
・痛みの緩和
・肩こり改善
・首、腕、腰の温度上昇
などなど...

龍谷大学理工学部
スミダ教授?



町です

脳波測定結果ではα波の増大により副交感神経が活発化し、精神安定効果が期待できることが実証されました



工学博士 町好雄先生
生理学的実証テストを医用電子工学で日本の第一人者である東京電気大学工学部人体化学大学院教授