

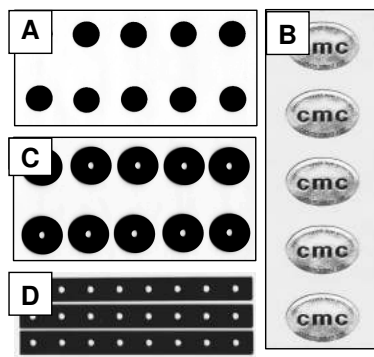
電磁波防止用 CMC エLEMENT

健康への影響が危惧される電磁波防止用の CMC 含有シリコンシートです。波動的に、放射される電磁波を健康に悪影響を及ぼさないようにします。

▶病気を発症する5大要因▶

- ①金属(水銀など)・アスベスト汚染
- ②電磁波・ジオバシックストレス
- ③潜在感染(ウイルス、細菌類、かび、寄生虫など)
- ④化学物質(人工甘味料など)
- ⑤内因(精神的ストレス)

このうち、電磁波は、あらゆる疾病の重大な発症要因となりますので、注意が必要です。



CMC エLEMENTの例

CMC ELEMENTは、CMC 含有シリコンシートです

配電盤、コンセント、テーブルタップなどの電気配線、蛍光灯、ラジオ、テレビ、パソコン、プリンター、冷蔵庫、IH調理器、電子レンジなどの電子機器、車(特にハイブリッド車、電気自動車)、その他、電気を使用している機器などに貼り付けて使用します。
携帯電話の場合、裏側に1枚程度貼り付けて下さい。

CMC ELEMENTの貼り付け例

(●や ■が CMC ELEMENT)



	仕様 / 大きさ(mm)	定価(外税)
A	CMC 単層 9.5φ X 0.5	5,000 円 / 10 枚セット
B	CMC 単層、楕円形(表面:アルミ) 26 X 17	
C	三層構造 (CMC / 磁性粉末 / CMC) 15φ X 1.5 3.5φの孔付	6,500 円 / 10 枚セット
D	三層構造 (CMC / 磁性粉末 / CMC) 15x150x1.5 4φの孔 8 個付	5,000 円 / 枚

電磁波防止用 CMC ペンダント

電磁波障害から、あなたを守ります！

家庭、職場はもちろん、一歩外に出れば車（特にハイブリッド車、電気自動車）、電車、送電線、路上トランス、自動改札機など、あらゆる環境下で、有害な電磁波放射にさらされています。

これらの有害な電磁波から身を守るため、ドイツの最先端の振動医学（波動医学）に基づいて設計・製作された世界初の電磁波防御用 CMC ペンダントです。

CMC ペンダントには、世界で初めて開発に成功したカーボンマイクロコイル (CMC) が充填されています。

CMC ペンダントを身につけていると、自分の周囲 15m (Aタイプ) ~30m (Cタイプ) 範囲内の空間の有害な電磁波を防止します。

高圧送電線直下でも、ハイブリッド車・電気自動車内でも、新幹線内でも、携帯電話使用時でも、有効に作用します。

高圧送電線近くの住宅では、特にお子さんには必須です。



種類	仕様					定価 (円) (外税)
	容器	大きさ (mm)	色	CMC 充填量	総重量	
A	SUS 製	8φ x 34	虹色	130mg	約 9 g	13,000
B		11φ x 40	光輝	300mg	約 19g	14,000
C		13φ x 44	光輝	500mg	約 23g	15,000
S [※]	純チタン	10φ x 30	光輝	300mg	約 6g	38,000

※ チェーンも含めて純チタン製、超軽量、金属アレルギー対応品

有効期限：半永久的

住宅/職場環境の電磁波防止用

CMC スタビライザー

最近のオフィス内部はコンピューター、プリンターをはじめ多くの電子機器が導入され、これらから多量の電磁波が放射されています。家庭内でも同様です。住宅の近くに高圧送電線やトランス、携帯電話の中継アンテナなどがあつたりして、有害な電磁波放射にさらされています。さらに、地下からは有害な地磁気（電磁波）が放射されている場合もあります。

CMCスタビライザーは、世界初のカーボンマイクロコイル（CMC）が圧縮充填されており、これらの電磁波やジオパシックスストレス（地磁気）等の有害な電磁波を防止出来ます。家やオフィスの中心部に置いて使用してください。

- ★有効範囲：No5⇒ 半径約 50m の空間
No20⇒ 半径約 100m の空間
No50⇒ 半径約 200m の空間
No80⇒ 半径約 300m の空間

★使用例：下記のような電磁波ストレス、地磁気ストレス、静電気ストレスのかかる環境に置くだけで効果を発揮します。

- ① パソコン、コピー機、無線 LAN などのある家屋・オフィス
- ② モーター、電子機器のある工場
- ③ 近くに高圧送電線、携帯電話用アンテナ、柱上・路上トランス、太陽光発電所・風力発電所等のある家屋・オフィス
- ④ 地磁気の低い土地にある家屋・ビル
- ⑤ 静電気ストレスがあるビル・オフィス
- ⑥ LED 照明を使用している家屋・オフィス

★有効期限:半永久的



No5 No20 No50 No80

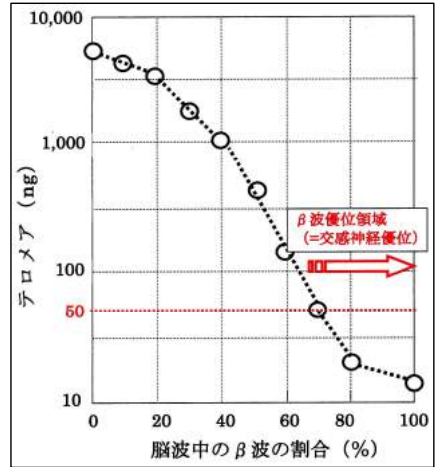
種類	仕様					定価 (円) (外税)
	容器	大きさ(mm)	色	CMC 充填量	総重量	
No5	SUS 製 円筒容器	55φX125`145	赤、白、青	5g	約 140g	50,000
No20		55φX145	赤、白、青、黒	20g	180g	150,000
No50		75 φX200	赤、白、黒	50g	350g	350,000
No80		75 φX250	赤、白、黒	80g	440g	520,000

健康と長寿のパロメータ

「テロメア値」(1)

テロメアは、染色体の末端に存在するDNAの塊です。テロメアは細胞分裂のたびに短縮し（細胞の老化）、その短縮こそがさまざまな病気の原因であり、人間の寿命をコントロールしています。

- ①テロメア値は、加齢と共に減少し、50ngで終末を迎えます。
- ②健康で長生きするためには、テロメア値をいかに高い値に保つのが大切です。
- ③テロメア値は、食生活、生活環境(住宅、土地)、電磁波ストレスを受けると、低下します。(右図)

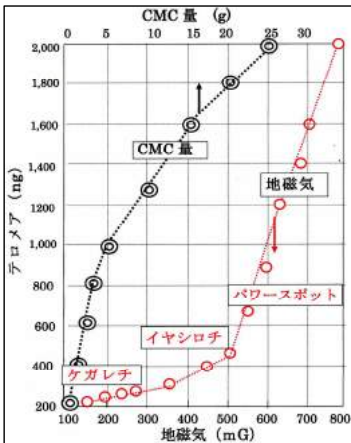


CMCヘッドバンドによる脳の活性化効果

項目	コントロール	通常品 (CMC: 8mg)	二列品 (CMC: 20mg)	多ポット品 (CMC: 100mg)
α波	95	100	50	70
θ波	5	0	25	15
δ波	0	0	25	15
脳血流量 (L/min)	2.1	6.7	4.65	5.85
テロメア (ng)	500	1,000	2,500	3,000

④地磁気が低いところ(ケガレチ)では、ジオパシクストレスを受け、テロメア値は低下します(左図)

⑤CMC ヘッドバンド(上表)や CMC 水の使用(下表)で、テロメア値を上げることができます。



CMC セラミックビーズによる水道水の活性化効果

項目	原水 (水道水)	CMC ビーズ(個/500mL-原水)						500mL-原水/ CMC コースー	CMC バンド
		1	2	5	7	10	15		
脳波中のα波の割合(%)	55	100						100	100
血流量 (L/min)	脳	7.0						7.0	7.0
	骨格筋	7.0						7.0	7.0
	足	6.7						6.7	6.7
メラトニン (mg)	0.05	1,000						1,000	1,000
テロメア (ng)	500	1,000	1,000	1,500	1,700	2,200	2,500	1,000	1,000

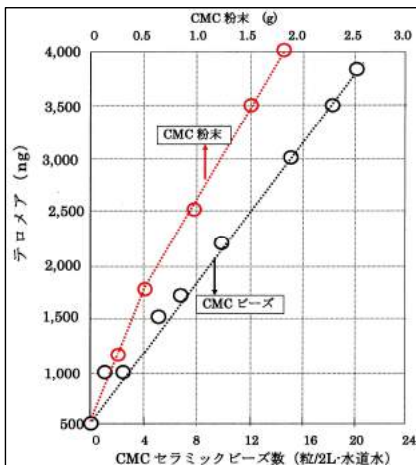
健康と長寿のパロメータ 「テロメア値」(2)

テロメアは、人体の染色体末端の組織であり、その値は加齢・病気と共に低下し、健康や寿命を左右します。食品・飲料水、農産物・水産物、電磁波・地磁気環境、住宅・地域環境なども健康に影響を及ぼすので、テロメア値をパラメータとして評価できます。

材量	テロメア (ng)	材量	テロメア (ng)
水銀 (Hg)	100	イオウ (S)	800
カドミウム (Cd)	100	リン (P)	850
ヒ素 (As)	100	バナジウム(V)	850
鉛 (Pb)	200	金(Au)	950
塩素 (Cl)	300	銀(Ag)	950
ニッケル (Ni)	450	銅 (Cu)	950
亜鉛 (Zn)	600	ケイ素(Si)	1,300
パラジウム (Pd)	750	マグネシウム (Mg)	1,700
コバルト (Co)	750	ナトリウム (Na)	1,700
鉄 (Fe)	750	カルシウム (Ca)	1,800
マンガン(Mn)	800	カリウム (K)	1,800
水素 (H)	800	炭素	1,900
チタン(Ti)	800	CMC	2,400

テロメア値が高いほど健康には有益です。右上表は、金属などのテロメア値です。水銀、カドミウム、ヒ素、鉛、塩素は非常に低いテロメア値を示し、人体にとって有毒であることを示しています。一方、アルカリ金属や炭素などは高い値を示しています。CMCは、特に高い値を示しています。これはテロメア値を著しく低下させる電磁波や地磁気の悪影響を防御できるためと考えられます。

	CMC量 (mg)	Hgのデトックス量 (mg/L尿)	テロメア値 (ng)
水道水	0	0	300
食用炭	1粒 (10mg)	500	2,400
	2粒 (20mg)	500	3,000
	3粒 (30mg)	500	3,700
CMC水 (CMC ビーズ数/ 2L水道水)	1粒 (1.3mg)	50	1,000
	5粒 (6.5mg)	100	1,500
	10粒 (13mg)	100	2,000
	15粒(19.5mg)	100	2,500
CMCヘッドバンド (貼付けCMC エレメント数)	6枚 (6mg)	30	1,200
	12枚 (12mg)	30	2,200
	20枚 (20mg)	30	3,300
CMC掛け敷き パッド (貼付け CMCエレメント数)	32枚 (32mg)	30	3,100
	72枚 (72mg)	30	4,200
	250枚(250mg)	30	4,700
CMCペンダント	A (130mg)	30	1,200
	S (300mg)	80	2,200
	B (300mg)	80	2,200
CMCスタビライ ザー	C (500mg)	100	3,700
	No.5 (5g)	100	3,700
	No.20 (20g)	100	5,000
	No.50(50g)	100	5,400
	No.80 (80g)	100	5,400

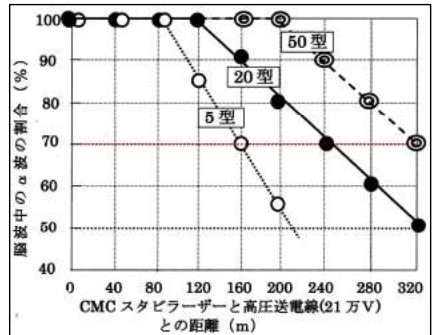
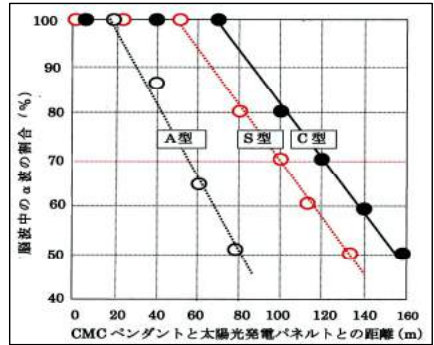


上表に種々のCMC商品のテロメア値を示します。CMC水では、CMCセラミックビーズの数が增加するほど、また、CMC量が増加するほどテロメア値は増加します(左図)。

CMC の電磁波/地磁気防御特性

家庭内・職場内はもちろん、一步外に出れば、車、電車、高压送電線、路上トランス、自動改札機など、あらゆる環境下で、有害な電磁波放射にさらされています。“**全ての人工的な電磁波は、周波数に関係なく有害である**”とされています。人工的な電磁波ストレスにさらされると、命の回数券と言われるテロメア値が低下し、心身ともに不調となり、重篤な疾患にかかる危険があります。ヘリカル/らせん構造のカーボンマイクロコイル (CMC) をドイツの最先端振動医学 (波動医学) に基づいて設計・製作した、世界初の電磁波防御用 CMC ペンダント/スタビライザーの電磁波防御特性を簡単に紹介します。

(A) CMC ペンダント : 右上図は、太陽光発電パネルを屋根につけた家の人の脳波 (α 波) と CMC ペンダントを付けた人がその家から離れた際の距離との関係を示したものです。 α 波が 70 % 以下になると、電磁波ストレスを受けていると判断すると、CMC ペンダント-A型では 58 m、-S型では 100 m、-C型では 120 m の距離まで α 波は 70 % 以上であるので、電磁波を防御できることがわかります。



(B) CMC スタビライザー : CMC の充填量が多い CMC スタビライザーの場合には、さらに広範囲まで防御できます。例えば、21 万 V の高压送電線からの電磁波に対して、CMC が 5g 充填されているスタビライザー 5 型では 160 m まで、20 型では 240 m まで、50 型では 320 m まで防御できることがわかります(右上図)。

地磁気が低いケガレチでは、ジオパシックスストレスに罹りテロメア値は著しく低下します。CMC スタビライザーには多量の CMC が充填されているので、地磁気を上げてイヤシロチ化ができ、さらにテロメア値を著しく上げることができます。

地磁気の増加例
CMCスタビライザーを室内へ設置

保育園(墓地の跡地)のイヤシロチ化例
地磁気(mG): 150 260 440 560
CMCスタビライザーの設置 0 5 20 50



CMCによる 電磁波防御メカニズム

全ての人工的な電磁波は、周波数に関係なく人体に有害である

(生理学者、ロバート・ベッカー博士)

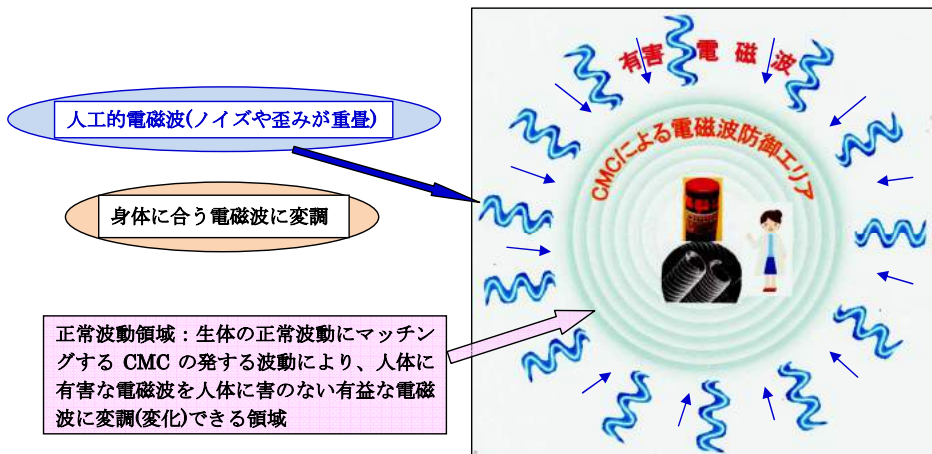
電磁波を受けると・・・

- ① 脳波はβ波優勢(100%)となり、交感神経優位となる。
- ② アドレナリン(怒りのホルモン)が増加し、イライラ、怒りっぽい、不眠、頭痛、食欲減退を起こさせる。
- ③ 血管が収縮し、血流低下・虚血状態となる(肩こり、手足のしびれ、各部の神経痛、排せつ・分泌能低下などが起こりやすい)
- ④ 免疫力が低下する。
- ⑤ 活性酸素が増加し、発ガン・ガン成長作用が起こる。
- ⑥ 組織の老化(シミ・しわ、動脈硬化)が起こる。
- ⑦ 生理リズム障害(ストレス反応)、血液の脳関門の異常、自殺・異常行動などが起こる。

電磁波障害防止用 CMC ペンダントや CMC スタビライザーを用いると、脳波はα波優勢(100%)となり、電磁波防御効果があることがわかる。しかし、CMC は GHz オーダーのマイクロ波は吸収できるが、低周波の電磁波は吸収できないので、一般的な電磁波吸収メカニズムでは説明ができない。例えば、新幹線車両内で CMC ペンダント・500(CMC 充填量 500mg)を着用していると、本人ばかりでなく、その車両全ての乗客の脳波はα波=100%となるので、広範囲の電磁波を防御できることがわかる。すなわち、CMC はその周囲(空間)に入ってくる身体に有害な電磁波を、身体に害を及ぼさない(良い)電磁波に変調できる能力があると考えられる。その範囲(領域)は CMC 量に依存し、CMC 量が多いほど防御領域は広がる。

人工的電磁波には、波に多くのノイズ・歪み等が重畳されており、これが人体の波動(磁場)を狂わすと考えられ、これを取り除くことが必要である。

CMC は、アセチレンの触媒活性化熱分解法により合成する際、常に宇宙エネルギーを吸収し、正常な生体波動と共振しながら成長するので、得られた CMC は強力な正常波動を発信していると考えられる。したがって、この強力な正常波動により、身体に害をおよぼす人工的電磁波は変調され、身体に害を及ぼさなくなるものと推察される。外部(内部)からの電磁波、あるいは内部から発信する電磁波は吸収・シールドしないので、内外の通信には支障はない。



世界初！ CMC セラミックビーズ

CMC セラミックビーズは、当社が世界で初めて開発に成功した革新的新素材のカーボンマイクロコイル(CMC)をセラミックス中に添加して1,000℃以上の高温で焼成したものです。

CMC セラミックビーズは水中でも極めて安定です。

CMC セラミックビーズを水中に入れると、水分子を非常に活性化するので、水が非常においしくマイルドになります。

水は生命体にとって必須の最も重要な物質です。しかし、上水道や食品に含まれる水の活力（エネルギー）低下による生体代謝や血流の低下により、現代社会のもたらす種々の精神的・肉体的・電磁波ストレスと相まって、身体は正常に機能しにくく、精神的不安定・身体疲労・病気の発症などが起こりやすくなっています。

		水素濃度 (PPM)	酸化還元電位 (ORP)
水道水		0.001ppm	+650mV
沸騰させた水道水		0.01	+280
立山の水		0.001	+250
ゼロ磁場の秘水		1.0	+120
ルルドの泉		0.1	+200
水素水	マイクロハイドリン	1.5	-400
	仙寿の水	1.6	+120
	7 water	7	-450
		3	-250
CMC 水 (原水：水道水)	8L / min ※)	0.8	+160
	1 粒 / L	0.8	+180
	2 粒 / L	1.4	+150
	10 粒 / L	2.7	+150

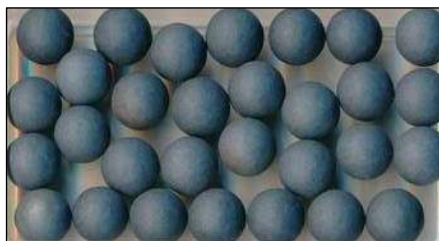
※) CMC セラミックビーズを充填したパイプに水道水を連続的に流した時



破断面
(外皮が CMC 含有層)



表面の状態
(CMC が外に出ている)



CMC セラミックビーズの外観

8.5-9mm

CMC セラミックビーズ	
規格	定価 (外税)
5 粒 / 袋	1,500 円
20g / 袋 (約 28 粒)	5,800 円
100g / 袋	27,000 円

水道水の活性化用 CMC バンド

水道水は命の水、蛇口をひねると自然にでてくる便利で極めて当たり前前に使用していますが、その水は、エネルギー不足で生ではなかなか飲む気にはなりませんね。

塩素消毒のせいもありますが、水分子そのもののエネルギーが低下しているのです。

CMCバンドは、革新的新炭素材であるカーボンマイクロコイル(CMC)を添加した CMC エlementを貼り付けたスチールバンドです。

水道管の元ルブ付近に巻きつけることにより、水道水を元から瞬時に活性化させますので、活性化されたおいしい水が簡単に得られます。

水道管は、鋼管でも塩ビ管でも OK です。

リストバンドとしても利用できます。

素晴らしい感覚を体感してください。



水道メーター

定価 (外税)

8,000 円

食の安心/安全のために!!

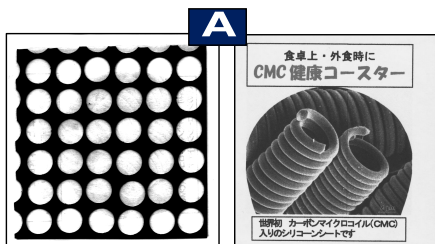
CMC 健康コースター

食卓に常備し、外食時には常に持参し、すべての食品・ドリンクは一度この健康コースターの上に置いてから食しましょう。
食の安全・安心のために!!

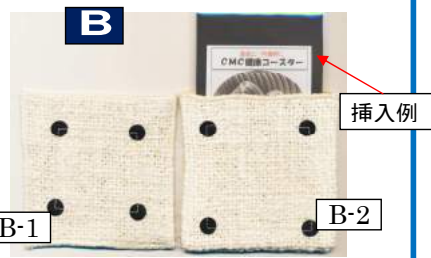
健康志向の高まりと共に、**カロリーゼロ**や**低カロリー**を謳った食品やドリンクがもてはやされています。これらには例外なく人工甘味料、人工保存料、人工着色料などが含まれています。その中には発ガン性や神経毒が指摘されているものもあります。

又、身体に有害な人工添加物、食中毒をもたらす細菌類、アレルギー反応を起こす食品などを波動センサーで調べると、有害なシグナルが出ることがあります。十分気をつけましょう。

CMC 健康コースターは、**カーボンマイクロコイル (CMC)** が添加された世界で初めての健康コースターです



CMC(5wt%) /シリコンシート(厚さ: 0.5mm)を、ポリエチレンシート (0.1mm)でラミネートしたもの



素材は純和綿製で、円形シート (9.5 φ) を4枚貼り付けたもの

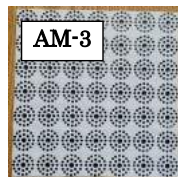
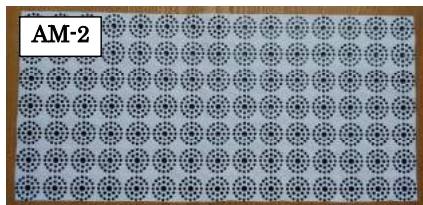
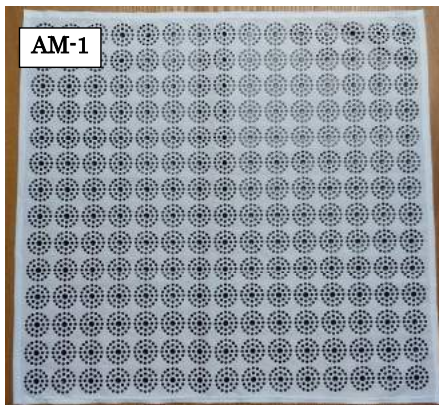
No	仕様	大きさ (mm)	定価 (外税)
A-1	CMCシリコン単層シート 品 (孔あき) (ラミネート処理)	50X50	1,500 円
A-2		75X75	2,500 円
A-3		150X150	9,500 円
B-1	純和綿単層シート	90X90	2,500 円
B-2	純和綿複層 (袋状)		3,000 円

原子構造モデルから得られた 食卓用 CMC 健康クロス

食事時には、食卓・テーブル上には、さまざまな食品・飲み物が準備されますが、その中には人工甘味料・人工保存料・人工着色料など添加物だらけの食品、アレルギー性食品、飲用に適さない飲み物など、健康を損なう可能性があるものも多いです。これらは、波動的に身体に合わないので、これらの波動を身体に合う波動に変調(変化)させることが望めます。

CMC 健康クロスには、ヘリカル (CMC が添加されたポリウレタン) が多数塗布されており、この CMC により、身体に合わない波動は身体に合う波動に変調 (変化) させることができるので、食の安全・安心が得られます。

CMC は、生命体の原点である遺伝子の二重らせん構造をしたヘリカル炭素です。原子は、中心に原子核があり、その周りを電子が円運動をしています。この原子構造をモデルに、CMC を添加した塗料を布上に多スポット状に塗布して得られたのが食卓用 CMC 健康クロスです。このクロスの上にのせた食品・飲み物は、安心して食すことができます。

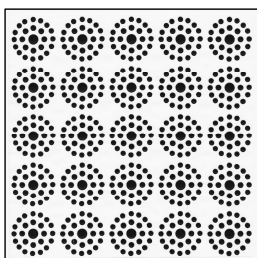


No	大きさ(cm)	CMC 量	定価(外税)
AM-1	50 X 45	約 4.6g	50,000 円
AM-2	47 X 22	約 2.3g	25,000 円
AM-3	22 X 22	約 1.1g	10,000 円

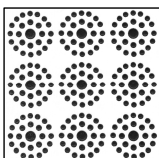
電子レンジ用 CMC 健康クロス

電子レンジで食品を温めると、食品成分が原子・分子レベルで劣化し、食するには不適になると言われています。波動共振センサーで調べると、温める前には摂取 OK であったものが、電子レンジで温めた後は摂取 NO の波動シグナルに変化します。この際、電子レンジで温めた食品を、新開発の電子レンジ用 CMC 健康クロスの上に置くと、瞬時に摂取 OK に変化するのので、安心して食することができます。

円形多スポットは、ポリウレタンを母材とし、CMC 層/磁性粉末層/CMC 層の三層構造で、基材（木綿）上に直接塗布してあります。これをラミネート被覆処理してありますので、健康コースターとしての使用も可能です。



AMC-1



AMC-2

No	大きさ (cm)	定価 (外税)	CMC 量
AMC-1	16 x 16	8,000 円	約 550mg
AMC-2	10 x 10	5,000 円	約 200mg

原子模型型 CMC 腹巻

腹の冷えは健康の大敵、腰の冷えは腰痛の原因です。カーボンマイクロコイル (CMC) は血流を促進し、身体の芯から体温を上昇させます。CMC 腹巻は、CMC 粉末を添加したウレタン系塗料を原子模型型の円形多スポット罫型を用いて、伸縮性腹巻の上に直接塗布・印刷した新しいタイプの腹巻です。多スポットは、胸周りの半分に印刷されており、全体で約 500mg の CMC が塗布されています。円形多スポット印刷面を腹側にしますと腹周りの体温が、背中（腰）側にしますと腰回りの体温が上昇します。



No.	大きさ (適応胸周り)	定価 (外税)	CMC 量
AMA-1	L (70-80cm)	15,000 円	約 500mg
AMA-2	2L (80-90cm)		
AMA-3	3L (90-100cm)		
AMA-4	4L (100-110cm)		

高齢化社会・健康・介護用 CMC 掛け/敷きパッド

世界で初めて開発に成功した、カーボンマイクロコイル（CMC）/シリコンエッセメントを、ドイツの最先端波動医学に基づいて設計・製作した、画期的な健康パッドです。

これらのパッドは、①血行を良くする ②筋肉の疲れをとる ③筋肉のコリをほぐす ④健康に良い、等の素晴らしい効果があります。健康な方はもちろんですが、特に高齢者の方や寝たきりの病人の方におすすです。



仕様			定価 (外税)
No	母材/エレメント構造*	大きさ	
A	合成繊維製 / 単層構造	40 x 60	13,000 円
B	合成繊維製 / 三層構造	40 x 60	
C	純和綿製 / 単層構造	45 x 60	20,000 円
D	合成繊維製 / 単層構造	65 x 95	25,000 円

*) CMC エレメント構造
 三層構造: CMC 層/磁性粉末層/CMC 層 (15mm φx1.5mm)
 単層構造: CMC 層のみ (9.5mm φ x 0.5mm)

新発売

原子模型型 CMC レッグウオーマー

足の冷えは万病のもとです。電磁波ストレス、ジオパシックスストレスなどがあると、交感神経優位となり、血管の収縮が起こり、血流が低下し、低体温症になります。

CMC レッグウオーマーは、CMC 腹巻と同じ伸縮性の生地に原子模型の CMC が多スポット印刷してあり、血流が増加し、足の芯から体温が上昇します。下着の上からでも効果が表れます。また、生命力の指標であるテロメア値が増加するなど、健康増進に役立ちます。



No.	規格	定価 (外税)	CMC 量
AMD-1	M	12,000(1 足)	340mg
AMD-2	L		

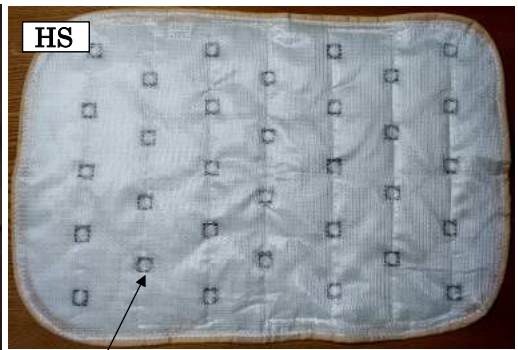
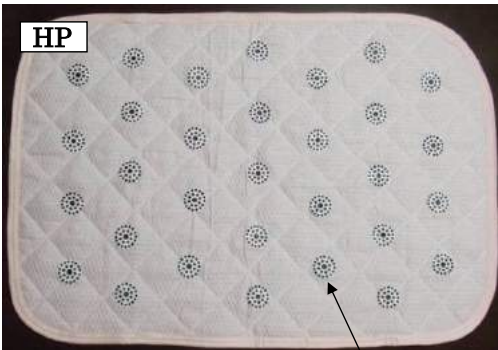
安眠・健康増進用

ヘリカール 掛け/敷きパッド

ドイツの最先端振動医学(波動医学)に基づいて設計・製作したヘリカールエレメントを貼り付けた、安眠・健康増進用の敷き・掛けパッド(兼用)です。

ヘリカールは、1990年に発見した世界的な新素材であるカーボンマイクロコイル(CMC)を添加した特殊三層構造の複合エレメントです。エレメントの母材としてシリコンゴム(四角形(孔空き))およびポリウレタン(塗布型多スポット)の2種類を用い、それぞれにCMCを添加してあります。

寝室内の電磁波防御も可能です。



多スポット型ヘリカールエレメント

CMC層/金属層/CMC層の
三層構造
基材:ポリウレタン
厚さ:0.5mm
スポット群の外径:30mm
スポット数:24個/スポット群

四角型(孔空き)ヘリカールエレメント

CMC層/金属層/CMC層の
三層構造
基材:ポリシリコン
厚さ:1.5mm
大きさ:18x18mm²(中心
部に9mmの孔あり)

規格、価格表 (外税)

No.	大きさ(略)	素材	エレメント形状	定価(円)
HP-1	40x60	合成繊維	多スポット型	15,000
HP-2	65x95			27,000
HS-1	40x60		四角(孔空き)	13,000
HS-2	65x95			25,000

安眠・健康増進用 ヘリカール 枕カバー

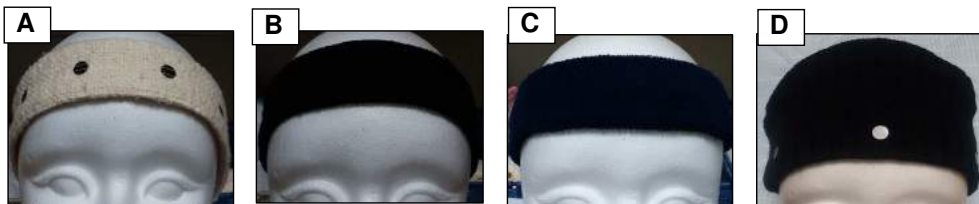
ドイツの最先端振動医学(波動医学)に基づいて設計・製作したヘリカールエレメントを貼り付けた枕カバーです。ヘリカールは、1990年に発見した世界的な新素材であるカーボンマイクロコイル(CMC)を添加した特殊三層構造の複合エレメントです。



規格、価格表 (外税)				
No.	大きさ(略)	素材	エレメント形状	定価(円)
HP-5	35x50 cm ²	合成繊維	多スポット型	10,000
HS-5	35x50 cm ²		四角(孔空き)	

脳の活性化・電磁波防止用 CMC ヘッドバンド

脳を活性化させ、集中力を増し、電磁波防止にも役立つサポーターです



脳活性化用 CMC ヘッドバンドの仕様					定価 (外税)
NO	母材	色	サイズ	備考	
A	純和綿	白、黒、藍、柿渋色	幅 : 4 cm 長さ : 62cm 66cm	マジックテープ留	10,000 円
B	洋綿	黒、紺			
C	ポリエステル	黒、紺	幅 : 4.5 cm	伸縮性	7,000 円
D	ポリエステル	黒 (帽子型)	幅 : 10 cm (最大)		

電磁波防止用 CMC ヘッドバンド



電磁波防止用 CMC ヘッドバンドの仕様				
NO	母材	色	定価 (外税)	備考 (標準)
E-1	純和綿	白色	15,000 円	大きさ 40x620mm ² CMC エlement : CMC(5wt%) シリコン円形シート : 9.5mmφ
E-2		黒色		
E-3		藍色		
E-4		柿渋色		
E-5	洋綿	黒色	10,000 円	
E-6		紺色		
E-7	ポリエステル	黒色	10,000 円	
E-8		紺色		
F-1	ポリエステル	黒色	15,000 円	
F-2		紺色		

純和綿+ヘリカル炭素(CMC)が“身体の冷え”から守ります

CMC 健康バンド

純和綿製バンド類は、肌触りが非常によく、体温が増加します

足の冷えは万病のもと!!

足の冷えは、血流低下、低体温化、代謝不良、免疫力低下をもたらしますので気をつけましょう。
電熱を利用した温熱パッドは、電磁波ストレスをもたらします。

純和綿製 CMC バンド類

- * 純和綿製バンドに、ヘリカル炭素(CMCシート)を、ドイツの最先端振動医学に基づいて、最適設計・製作しました。
- * 純和綿製で、手触りが良いです。
- * マジックテープ使用で、取り外しが可能です。(但し、ネックウォーマーは差し込み式)
- * 母材：純和綿（無染色、染色）
- * 染色：草木染め（ブルーベリー、ハイビスカスなど）



手首バンド 幅：4 cm 長さ：22 cm



足首バンド 幅：4 cm 長さ：29 cm

■手首/足首バンド



- A (裏側) ハイビスカス染め
- B (表側) 無染色
- C (裏側) ブルーベリー染め

仕様	定価(外税)
手首用 4×22cm ²	4,500 円
足首用 4×29 cm ²	5,000 円
ネック用 6×82 cm ²	10,000 円
ネック用 9×82 cm ²	12,000 円



ネックウォーマー

幅：6 cm、9 cm 長さ：82 cm

■両面とも無染色

“ヘリカール”は、平成 24 年度日本ヘリカルサイエンス学会の
技術賞を受賞しました

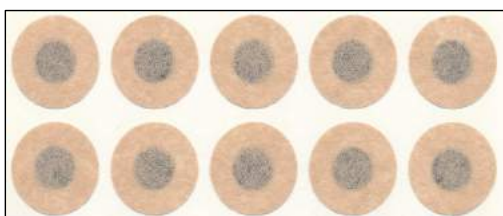
新素材カーボンマイクロコイル(CMC)採用

ヘリカール®

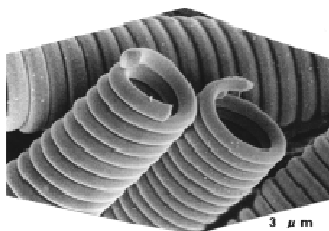
首・肩・腰・ひざ・ひじ など

【一般医療機器】 家庭用貼付型接触粒

“ヘリカール®” (貼付パッチ側から見た写真)



20 mm



カーボンマイクロコイル(CMC)

シリコンゴムを基材とした CMC 層/磁性金属粉末層/CMC 層
の特殊三層構造の鎮痛貼付材です。

特許:5634156(鎮痛材及びその鎮痛材を備える鎮痛貼付材)

CMC (カーボンマイクロコイル) は、DNA (遺伝子) と同じ二重らせん構造をしており、弊社が世界で初めて発見・開発した革新的新炭素系材料です。

特長

- ① コリは身体のバランスの乱れです。“ヘリカール”はこれらの乱れを整え、コリを緩和します。
- ② 薬剤を全く使用しておりません。
- ③ 下着の上からでも優れたコリ緩和効果を発揮します。
- ④ “ヘリカール”粒を多数入れたサポータータイプもあります。

種類	定価 (外税)
ヘリカール® (直径 : 9.5mm 10 枚 /セット)	2,500 円/セット
ヘリカール® EX (直径 : 15mm 2 枚 /セット)	2,000 円/セット

世界初！ CMC 健康サポーター

世界で初めて開発に成功した新素材、カーボンマイクロコイル(CMC)を添加したヘリカール[®]を多数入れたサポーターです。

効用

- ① 血行をよくする
- ② 筋肉の疲れをとる
- ③ 筋肉のコリをほぐす
- ④ 健康によい

特長

- ① 肌に直接接触させる必要はなく、肌着の上からでも使用可能です
- ② 鎮痛薬材は、全く使用しておりません
- ③ マジックテープ留めですので、取り外しが容易です
- ④ 通常の洗濯が可能です



リストバンド



マルチバンド



膝サポーター



インソール

サポーターの仕様			定価 (外税)
種類	サイズ (cm)	色	
リストバンド	24×3 (手首など)	ピンク、ブルー、ブラック	2,800 円
	30×4 (足首など)	オレンジ、レッド、ブラック	3,000 円
マルチバンド	62×4	ブラック	7,800 円
膝サポーター	45×26 (膝周り)	ブラック、ベージュ	7,800 円
インソール	22～24, 25～27	ブラック	2,800 円



腰ベルト(黒)



腰バンド(黒)

腰ベルト/腰バンドの仕様				定価 (外税)
素材	構造*	色	適応胸周り (cm)	
ポリウレタン ナイロン ポリエステル	三層	黒	(F) 75～95	10,800 円
			(LL) 95～105	12,000 円
	単層	黒	(L) 90～105	10,800 円
			(LL) 105～120	12,000 円

*) 貼り付けてある CMC エLEMENTの構造：
 (三層構造)：CMC 層/磁性粉末層/CMC 層のシリコンシート
 (単層構造)：CMC 単層のシリコンシート

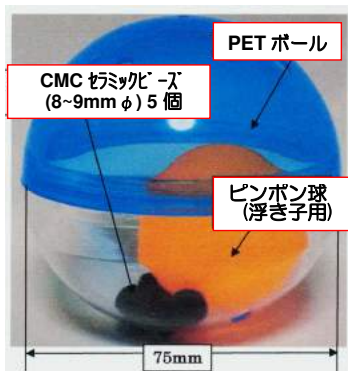
家庭で温泉気分 !!

癒しの“CMC ボール”

CMC とは、遺伝子 (DNA) と同じ二重らせん構造の世界初のカーボンマイクロコイルのことで、

CMC ボールとは、CMC を添加して高温焼結させた CMC セラミックビーズを使用した、癒しボールです。

お風呂に浮かべると、お湯の肌触りが非常に滑らかにマイルドになり、リラックスでき、身も心も癒されます。



さまざまな色の癒しボール

定価 (外税)

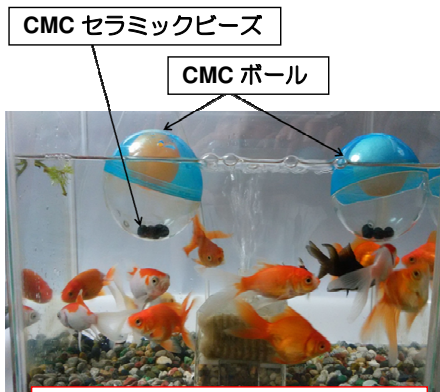
5,000 円

金魚も生き生き

CMC 水は、高濃度の水素水/酸素水

CMC を添加した CMC セラミックビーズは、水中で水分子を非常に活性化し、多量の水素分子及び酸素分子を発生させるので、高濃度の水素水及び酸素水になっています。

CMC ビーズを入れた CMC ボールを水に浮かべると、金魚は元気に泳ぎまわり、水も殆ど腐敗しません。



金魚水槽内に CMC ボールを浮かべた状態

脳の高度メモリー・識別力を見える化（可視化）できる

世界初!! CMC 波動共振センサー

最先端の“量子力学”と“超ひも理論”の教えるところにより、この世のすべての物質、非物質、現象は、固有の振動数・波形で絶えず振動している。すなわち物質だけでなく、人間の肉体も、意識も、心も、あるいは経済活動も、文明も、つまり目に見える物体も見えない現象も、この世のすべての森羅万象は、波動を出し、固有振動数で振動している。

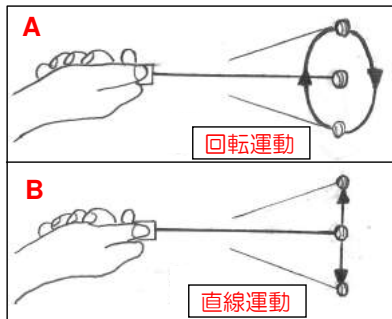
---CMC 波動共振センサーの特長---

CMC波動共振センサーは、この固有振動の共振・共鳴現象を、極めて簡単に、だれでも、いつでも、どこでも、短時間に、しかも遠隔でも、見える化（可視化）出来ます。

CMC波動センサーロッド先端の動きのパターンによる波動共振現象の見える化法

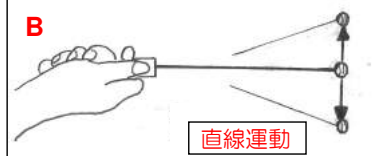
A) 共振現象を示す場合

- ① 身体に異常がない場合
- ② その物質が身体に良い場合
- ③ 両者の成分・構造等が同じ物質の場合



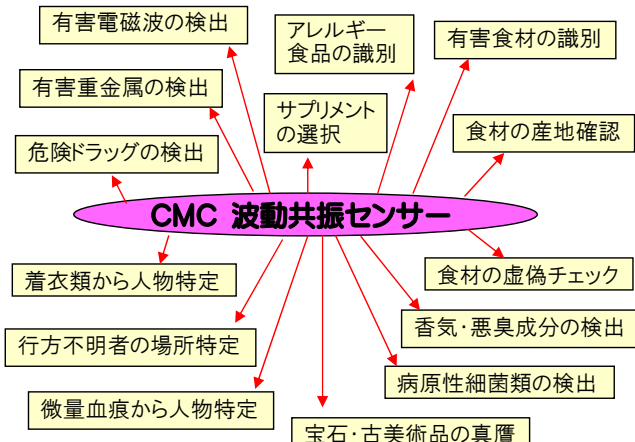
B) 共振現象を示さない場合

- ① 身体に異常がある場合
- ② その物質が身体に悪い場合
- ③ 両者の成分・構造等が異なる物質の場合



センサーロッドの写真

多種多様な情報が簡単に得られます



ピースの種類	定価(外税)
プラスチック	10,000 円
オパール (タンバク石)	13,000 円
その他ハワ-ストーン	