

※ 詳しくはスタッフまで お問い合わせください。

こんな方は、一度チェックをおすすめします

未病状態の方（医学的に異常がないにも関わらず何となく調子が悪い方、疲れやすい、むくみやすい、頭が重たい、イライラや集中力低下、眼の疲れなど、様々な症状のある方のこと）、積極的な健康増進を考えている方など。



本製品は、医療機器ではありません。
あくまでも健康チェックの参考にご使用ください。

3つの特徴



POINT 1

わずか2分で測定完了

1. 情報入力
2. 手のひらをスキャン
3. データ解析

即座にデータが解析され、わずか数分で測定結果レポートがメールで届きます。



POINT 2

40種 約270項目を測定

必須・参考ミネラル19項目

有害重金属8項目

圧倒的な項目数に加え、さらにミネラルバランスや有害金属からみた身体の状態がレポートされます。



POINT 3

着衣のまま、簡単測定。

専用のスキャナーに手をかざすだけ。採血や採尿、髪の毛などの採取の必要はありません。

※ 患者様への負担はありません。

補給ミネラルやデトックスのアドバイス

約2分
スキャナーに手をかざすだけ！

瞬時にわかる身体 の健康状態

あなたも受けてみませんか？

量子共鳴磁気分析器

Scanアナライザー

©2022 SKY21 co.,ltd.

● 身体に溜まる有害金属をデトックス！

身体に大きな影響を与える、カドミウム、水銀、鉛、ヒ素などの有害金属をチェック。

● ミネラルバランスをチェック

5大栄養素のひとつ「ミネラル」には、体内でつくることができない、16種類の必須ミネラルがあります。これらが足りなくても摂りすぎても健康を害するため、ミネラルはそのバランスが大変重要です。あなたに必要なミネラルや、蓄積された有害金属をチェックし、食生活やデトックスに活かすことが健康への近道です。

Scanアナライザーの原理

人間の体は、成長、発達、分化、再生、アポトーシスを繰り返す多数の細胞の集合体であり、細胞は自らの分裂によって絶えず自己再生しています。細胞の分裂や増殖の過程では、細胞の基本単位である原子を構成する原子核と原子核の外側にある電子の荷電体が常に高速で運動し、変化しているため、常に電磁波が放射されています。

人間の体が発する電磁波信号は、その動物体の特定の状態を表しており人体の健康、不健康、病気などの異なる状態では、発する電磁波信号が異なっています。この具体的な電磁波信号が分かれば、身体の生命状態を判断することができるのです。

量子医学では、病気になる最も根本的な原因は、原子核の外にある電子のスピンの軌道が変化し、それによって物質を構成する原子の変化、小さな生体分子の変化、大きな生体分子の変化、すべての細胞の変化、ついには臓器の変化が起こることだと考えています。電子は荷電体なので、原子核の外にある電子のスピンの軌道が変化すると、原子が発する電磁波が変化します。動物の体の病気の変化や栄養状態の物理的な変化による電磁波の変化のエネルギーは極めて弱く、通常はナノガウスからマイクロガウス程度にしかならないので、直接あるいはセンサーを当てて測定した体の微弱な磁場の周波数とエネルギーを、測定器に設定した病気や栄養状態の指標の標準量子の共鳴スペクトルと比較し、測定器で増幅した後、コンピューターで処理し、マイナスからプラスになる対応する量子値を出力します。量子値の大きさは、病気の性質と程度、栄養レベルを示しています。そして、その結果をScanアナライザーが解析します。

例えば、ラジオから流れる放送を聴くのと同じ原理で、空にはたくさんの電波が流れており、ある特定の放送を聞きたいければ、ラジオを対応する周波数に移せば、この瞬間に共振が起こり、その放送を聞くことができます。この原理を応用したのがScanアナライザー（量子共鳴磁気分析器）なのです。

わずか2分でわかる測定項目

- | | |
|-------------|---------------|
| 1.脳血管及び心血管 | 21.免疫系 |
| 2.胃腸機能 | 22.甲状腺 |
| 3.肝機能 | 23.人体にとっての毒物 |
| 4.大腸機能 | 24.重金属 |
| 5.胆嚢機能 | 25.基礎物理特性 |
| 6.痔機能 | 26.アレルギー |
| 7.腎臓機能 | 27.肥満度 |
| 8.肺機能 | 28.肌質 |
| 9.脳神経 | 29.目 |
| 10.骨疾患 | 30.コラーゲン |
| 11.骨密度 | 31.側副血管 |
| 12.リウマチ性骨疾患 | 32.脳波並びに心拍 |
| 13.骨成長 | 33.血液脂質 |
| 14.血糖値 | 34.前立腺/(婦人科) |
| 15.微量元素 | 35.男性性機能/(胸部) |
| 16.ビタミン | 36.精液/(月経周期) |
| 17.アミノ酸 | 37.人体構成 |
| 18.コエンザイム | 38.エキスパート分析 |
| 19.脂肪酸 | 39.手分析レポート |
| 20.内分泌系 | 40.ADHD |

最新の量子共鳴磁気分析器



Scanアナライザー

©2022 SKY21 co.,ltd.

約270項目の詳細なレポート



スキャン結果と各詳細項目の説明が表示されていて、健康管理に最適です。

微量元素・重金属・ビタミン・コエンザイムなどの状態がわかり、補給ミネラルやデトックスのアドバイスに活用できます。



項目	測定値	標準値	健康アドバイス
脳血管機能	15.18	14.75	脳血管機能は正常範囲内にあり、良好な状態です。
胃腸機能	23.57	23.50	胃腸機能は正常範囲内にあり、良好な状態です。
肝機能	13.54	13.50	肝機能は正常範囲内にあり、良好な状態です。
大腸機能	17.34	17.30	大腸機能は正常範囲内にあり、良好な状態です。
胆嚢機能	1.79	1.78	胆嚢機能は正常範囲内にあり、良好な状態です。
腎臓機能	1.79	1.78	腎臓機能は正常範囲内にあり、良好な状態です。
肺機能	0.25	0.25	肺機能は正常範囲内にあり、良好な状態です。
脳神経	0.28	0.28	脳神経機能は正常範囲内にあり、良好な状態です。
骨疾患	0.28	0.28	骨疾患は正常範囲内にあり、良好な状態です。

総合レポートでは、気になるところをピックアップしたアドバイスもあります。お気軽にご相談ください。