



波動測定結果

【分析結果の見方について】

分析測定結果判断基準をご覧ください

〈測定表の順番〉



市販 **綿100%**



市販 **オーガニックコットン100%**



419cotton エッセンス加工**無し**

2020.7.20測定



419cotton エッセンス加工**あり**

2020.7.20測定結果

2020.9.30測定結果

2021.1.15測定結果

エッセンスは日々研究を重ね調整しております。

不定期に測定してしながら更なる向上を目指しています。

分析測定結果の判断基準

-21~04

測定物が測定項目（部位）に非常に悪影響を及ぼすと予測される範囲

05・06~08・09

測定物が測定項目（部位）に若干悪影響を及ぼす可能性があると予測される範囲

10~11 12~14

測定物が測定項目（部位）に対して安全で有ると予測される範囲

15~20

測定物が測定項目（部位）に対して有益で有ると予測される範囲

21以上

測定物が測定項目（部位）にとって、より有益で有ると判断出来る数値

※数値の高さは重要な点でありますが、それよりも大切なのは一定レベル（+10以上）での全体のバランスが大事です。バランスがとれているほど安全な物で有ると言えます。

波動測定結果

株式会社 419 並木章江 様

測定日 2020年7月20日

| | | |
|-------|-------|------|
| 21~49 | 50以上 | |
| 15~20 | 12~14 | 9~11 |
| 8~7 | 6 | 5以下 |

波動測定センター **サニーハーツ**
 〒640-8392 和歌山市中之島2056
 TEL/FAX 073-460-4726

測定物名 綿 100%

| 項 目 | 測定値 | 項 目 | 測定値 |
|----------|-----|-----------|-------|
| 免 疫 機 能 | 13 | 花 粉 症 | 11 |
| 自 律 神 経 | 12 | ア レ ル ギ ー | 10 |
| ス ト レ ス | 12 | 高 血 圧 | 10 |
| 心 臓 | 11 | 低 血 圧 | 11 |
| 肝 臓 | 11 | 動 脈 硬 化 | 10 |
| 胃 | 11 | 喘 息 | 9 |
| 胆 嚢 | 11 | 代 謝 障 害 | 10 |
| 肺 | 11 | う つ 病 | 10 |
| 気 管 支 | 11 | 皮 膚 | 10 |
| 脾 臓 | 12 | 痛 み | 10 |
| 腎 臓 | 12 | 悲 し み | 9 |
| 小 腸 | 11 | 怒 り | 9 |
| 十 二 指 腸 | 9 | い ら い ら | 9 |
| 直 腸 | 11 | 心 配 ・ 不 安 | 8 |
| 大 腸 | 10 | | |
| 子 宮 | 10 | | |
| 前 立 腺 | 11 | | |
| 甲 状 腺 | 10 | | |
| 糖 尿 病 | 10 | | |
| ガ ン | 10 | | |
| アトピー性皮膚炎 | 10 | 平 均 値 | 10.14 |

上記測定物は「磁気波動共鳴分析器MARS」により分析致しました。分析器の種類によって測定範囲値が異なります。当、分析器に於いては、人体の細胞・臓器・神経系などの数値はマイナス21からプラス21の範囲値で測定されますが、人体以外の測定物については、この範囲値に限定されることはありません。測定物のプラス波動数値が高いほど、良質波動を保持している物体と言われております。

波動測定結果

株式会社 419 並木章江 様

測定日 2020年7月20日

| | | |
|-------|-------|------|
| 21~49 | 50以上 | |
| 15~20 | 12~14 | 9~11 |
| 8~7 | 6 | 5以下 |

波動測定センター **サニーハーツ**

〒640-8392 和歌山市中之島2056

TEL/FAX 073-460-4726



測定物名 オーガニック 100%

| 項 目 | 測定値 | 項 目 | 測定値 |
|----------|-----|-----------|-------|
| 免 疫 機 能 | 15 | 花 粉 症 | 11 |
| 自 律 神 経 | 15 | ア レ ル ギ ー | 12 |
| ス ト レ ス | 15 | 高 血 圧 | 11 |
| 心 臓 | 12 | 低 血 圧 | 12 |
| 肝 臓 | 13 | 動 脈 硬 化 | 12 |
| 胃 | 12 | 喘 息 | 11 |
| 胆 嚢 | 13 | 代 謝 障 害 | 12 |
| 肺 | 12 | う つ 病 | 11 |
| 気 管 支 | 13 | 皮 膚 | 13 |
| 膵 臓 | 12 | 痛 み | 12 |
| 腎 臓 | 14 | 悲 し み | 10 |
| 小 腸 | 13 | 怒 り | 10 |
| 十 二 指 腸 | 11 | い ら い ら | 10 |
| 直 腸 | 12 | 心 配 ・ 不 安 | 10 |
| 大 腸 | 12 | | |
| 子 宮 | 12 | | |
| 前 立 腺 | 11 | | |
| 甲 状 腺 | 12 | | |
| 糖 尿 病 | 12 | | |
| ガ ン | 11 | | |
| アトピー性皮膚炎 | 11 | 平 均 値 | 11.63 |

上記測定物は「磁気波動共鳴分析器MARS」により分析致しました。分析器の種類によって測定範囲値が異なります。当、分析器に於いては、人体の細胞・臓器・神経系などの数値はマイナス21からプラス21の範囲値で測定されますが、人体以外の測定物については、この範囲値に限定されることはありません。測定物のプラス波動数値が高いほど、良質波動を保持している物体と言われております。

波動測定結果

株式会社 419 並木章江 様

測定日 2020年7月20日

| | | |
|-------|-------|------|
| 21~49 | 50以上 | |
| 15~20 | 12~14 | 9~11 |
| 8~7 | 6 | 5以下 |

波動測定センター **サニーハーツ**

〒640-8392 和歌山市中之島2056

TEL/FAX 073-460-4726



測定物名 419cotton 419エッセンス加工無し

| 項 目 | 測定値 | 項 目 | 測定値 |
|----------|-----|-----------|-------|
| 免 疫 機 能 | 17 | 花 粉 症 | 13 |
| 自 律 神 経 | 17 | ア レ ル ギ ー | 13 |
| ス ト レ ス | 15 | 高 血 圧 | 13 |
| 心 臓 | 17 | 低 血 圧 | 13 |
| 肝 臓 | 14 | 動 脈 硬 化 | 13 |
| 胃 | 14 | 喘 息 | 12 |
| 胆 嚢 | 15 | 代 謝 障 害 | 12 |
| 肺 | 15 | う つ 病 | 11 |
| 気 管 支 | 14 | 皮 膚 | 13 |
| 膵 臓 | 14 | 痛 み | 13 |
| 腎 臓 | 14 | 悲 し み | 11 |
| 小 腸 | 16 | 怒 り | 11 |
| 十 二 指 腸 | 15 | い ら い ら | 13 |
| 直 腸 | 14 | 心 配 ・ 不 安 | 13 |
| 大 腸 | 14 | | |
| 子 宮 | 15 | | |
| 前 立 腺 | 13 | | |
| 甲 状 腺 | 14 | | |
| 糖 尿 病 | 12 | | |
| ガ ン | 13 | | |
| アトピー性皮膚炎 | 12 | 平 均 値 | 13.29 |

上記測定物は「磁気波動共鳴分析器MARS」により分析致しました。分析器の種類によって測定範囲値が異なります。当、分析器に於いては、人体の細胞・臓器・神経系などの数値はマイナス21からプラス21の範囲値で測定されますが、人体以外の測定物については、この範囲値に限定されることはありません。測定物のプラス波動数値が高いほど、良質波動を保持している物体と言われております。

波動測定結果

株式会社 419 並木章江 様

測定日 2020年7月20日

| | | |
|-------|-------|------|
| 21~49 | 50以上 | |
| 15~20 | 12~14 | 9~11 |
| 8~7 | 6 | 5以下 |

波動測定センター サニーハーツ
〒640-8392 和歌山市中之島2056
TEL/FAX 073-460-4726



測定物名 419cotton 419エッセンス加工1回

| 項 目 | 測定値 | 項 目 | 測定値 |
|----------|-----|-----------|-------|
| 免 疫 機 能 | 23 | 花 粉 症 | 17 |
| 自 律 神 経 | 23 | ア レ ル ギ ー | 18 |
| ス ト レ ス | 19 | 高 血 圧 | 16 |
| 心 臓 | 20 | 低 血 圧 | 16 |
| 肝 臓 | 19 | 動 脈 硬 化 | 17 |
| 胃 | 18 | 喘 息 | 15 |
| 胆 嚢 | 21 | 代 謝 障 害 | 17 |
| 肺 | 21 | う つ 病 | 14 |
| 気 管 支 | 18 | 皮 膚 | 18 |
| 膵 臓 | 18 | 痛 み | 19 |
| 腎 臓 | 18 | 悲 し み | 17 |
| 小 腸 | 19 | 怒 り | 17 |
| 十 二 指 腸 | 19 | い ら い ら | 20 |
| 直 腸 | 18 | 心 配 ・ 不 安 | 17 |
| 大 腸 | 19 | | |
| 子 宮 | 19 | | |
| 前 立 腺 | 15 | | |
| 甲 状 腺 | 16 | | |
| 糖 尿 病 | 14 | | |
| ガ ン | 15 | | |
| アトピー性皮膚炎 | 16 | 平 均 値 | 17.37 |

上記測定物は「磁気波動共鳴分析器MARS」により分析致しました。分析器の種類によって測定範囲値が異なります。当、分析器に於いては、人体の細胞・臓器・神経系などの数値はマイナス21からプラス21の範囲値で測定されますが、人体以外の測定物については、この範囲値に限定されることはありません。測定物のプラス波動数値が高いほど、良質波動を保持している物体と言われております。

波動測定結果

株式会社 419 並木章江 様

測定日 2020年9月30日

| | | |
|-------|-------|------|
| 21~49 | 50以上 | |
| 15~20 | 12~14 | 9~11 |
| 8~7 | 6 | 5以下 |

波動測定センター **サニーハーツ**
 〒640-8392 和歌山市中之島2056
 TEL/FAX 073-460-4726



測定物名 419cotton 419エッセンス加工1回

| 項 目 | 測定値 | 項 目 | 測定値 |
|----------|-----|-----------|-------|
| 免 疫 機 能 | 21 | 花 粉 症 | 15 |
| 自 律 神 経 | 19 | ア レ ル ギ ー | 17 |
| ス ト レ ス | 21 | 高 血 圧 | 17 |
| 心 臓 | 21 | 低 血 圧 | 17 |
| 肝 臓 | 19 | 動 脈 硬 化 | 18 |
| 胃 | 18 | 喘 息 | 15 |
| 胆 嚢 | 21 | 代 謝 障 害 | 18 |
| 肺 | 21 | う つ 病 | 16 |
| 気 管 支 | 18 | 皮 膚 | 18 |
| 膵 臓 | 19 | 痛 み | 20 |
| 腎 臓 | 18 | 悲 し み | 18 |
| 小 腸 | 16 | 怒 り | 18 |
| 十 二 指 腸 | 17 | い ら い ら | 19 |
| 直 腸 | 17 | 心 配 ・ 不 安 | 18 |
| 大 腸 | 19 | | |
| 子 宮 | 19 | | |
| 前 立 腺 | 17 | | |
| 甲 状 腺 | 16 | | |
| 糖 尿 病 | 16 | | |
| ガ ン | 18 | | |
| アトピー性皮膚炎 | 16 | 平 均 値 | 17.51 |

上記測定物は「磁気波動共鳴分析器MARS」により分析致しました。分析器の種類によって測定範囲値が異なります。当、分析器に於いては、人体の細胞・臓器・神経系などの数値はマイナス21からプラス21の範囲値で測定されますが、人体以外の測定物については、この範囲値に限定されることはありません。測定物のプラス波動数値が高いほど、良質波動を保持している物体と言われております。

波動測定結果

株式会社 419 並木章江 様

測定日 2021年1月15日

| | | |
|-------|-------|------|
| 21~49 | 50以上 | |
| 15~20 | 12~14 | 9~11 |
| 8~7 | 6 | 5以下 |

波動測定センター **サニーハーツ**
 〒640-8392 和歌山市中之島2056
 TEL/FAX 073-460-4726



測定物名 419cotton 419エッセンス加工1回

| 項 目 | 測定値 | 項 目 | 測定値 |
|----------|-----|-----------|-------|
| 免 疫 機 能 | 21 | 花 粉 症 | 17 |
| 自 律 神 経 | 21 | ア レ ル ギ ー | 18 |
| ス ト レ ス | 21 | 高 血 圧 | 17 |
| 心 臓 | 20 | 低 血 圧 | 17 |
| 肝 臓 | 21 | 動 脈 硬 化 | 18 |
| 胃 | 20 | 喘 息 | 19 |
| 胆 嚢 | 21 | 代 謝 障 害 | 19 |
| 肺 | 19 | う つ 病 | 17 |
| 気 管 支 | 20 | 皮 膚 | 18 |
| 膵 臓 | 19 | 痛 み | 20 |
| 腎 臓 | 19 | 悲 し み | 17 |
| 小 腸 | 18 | 怒 り | 19 |
| 十 二 指 腸 | 17 | い ら い ら | 19 |
| 直 腸 | 17 | 心 配 ・ 不 安 | 18 |
| 大 腸 | 19 | | |
| 子 宮 | 19 | | |
| 前 立 腺 | 17 | | |
| 甲 状 腺 | 17 | | |
| 糖 尿 病 | 17 | | |
| ガ ン | 18 | | |
| アトピー性皮膚炎 | 17 | 平 均 値 | 18.09 |

上記測定物は「磁気波動共鳴分析器MARS」により分析致しました。分析器の種類によって測定範囲値が異なります。当、分析器に於いては、人体の細胞・臓器・神経系などの数値はマイナス21からプラス21の範囲値で測定されますが、人体以外の測定物については、この範囲値に限定されることはありません。測定物のプラス波動数値が高いほど、良質波動を保持している物体と言われております。