

Q U A L I T Y

10

クオリティ10

家族のために、そして未来の子どもたちのために。モデーアは「Live Clean“美しく生きる。”という行動方針のもと、新しいライフスタイルを提案しています。また、「クラフト」をコンセプトに、原材料の選定からデザイン、製造にいたるまで、一つひとつ丹念に手づくりするような気持ちで製品づくりに臨んでいます。この「クオリティ10」は、モデーアが安全性、透明性を最優先事項とし、皆さまに信頼される高品質な製品をお届けすることをお約束する10の基準です。

25年以上にわたるクオリティへの取り組み 10の基準が、モデーア製品の安全性と品質を支えています。

- 1 栄養補助食品原料の原産地を評価
- 2 「モデーア成分ガイドライン」による原料の由来分析
- 3 安全性について少しでも意見が分かれる成分は極力使用を避ける
- 4 博士、トップレベルの専門家、処方設計者のチームが製品開発
- 5 製品の微生物学的試験を実施
- 6 厳格な安全基準に基づき、自然由来成分を選定
- 7 GMP（適正製造規範）を順守した製造工程
- 8 すべてのサプライヤーは認定プロセスを経て認証
- 9 原料はアレルギー物質を分別して保管
- 10 自然にやさしく、リサイクル可能な容器を使用



製品に使用するのは品質を認めた成分のみ

1

栄養補助食品の原料は 原産地を評価しています。

原料の安全性を守るため、栄養補助食品の原料の原産地を確認しています。例えば放射能汚染問題がおよぶ地域が原産地の場合など、その原料を使用することはありません。



2

原料の由来を分析しています。

厳格な自社基準「モデーア成分ガイドライン」により、原料の由来を確認しています。例えば、着色料[※]、甘味料は天然由来のものだけを使用するなど、安全性を第一に原料を選定しています。

※カラーメイクアップ製品は除く

3

安全性について 少しでも意見の分かれる成分は 極力使用を避けています。

代表的なものとして、ラウリル硫酸ナトリウム、パラベン、DEA（ジエタノールアミン）、MEA（モノエタノールアミン）、TEA（トリエタノールアミン）は使用しておりません。





安全で革新的、機能性をそなえた製品の開発

4

科学の各分野で実績をもつ 3人の博士をはじめ、トップレベルの専門家、 処方設計者のチームが 製品開発にたずさわっています。

最新の研究に基づく「モデア成分ガイドライン」の策定と見直し、原料評価、処方作成、効果効能の検証、最終製品の安全性確認、発売後の改良といったプロセス全般を、第三者機関の各分野の専門家が支え、製品開発部門とチームになり、安全・安心にこだわった製品を開発しています。



●ロバートA. ハーパー博士

大学や企業の臨床研究、科学研究、製品開発、製品安全性の分野で35年以上の経験をもつパーソナルケア製品の専門家。特に基礎的な肌の研究や最新のテクノロジー、近年の外用薬、市販薬、化粧品への注目を臨床研究などにおける皮膚科学の専門的知識を有する。生物化学の博士号をもち、論文審査のある学術専門誌に38の論文を掲載。米国皮膚病学会メンバー。



●ウォレス・ヘイズ博士

40年以上の経験をもつ毒物学者。200以上の科学論文を出版。エモリー大学で修士号を取得後、オーバン大学にて生理学で修士号、また生物化学で博士号を取得。現在国際毒性学連合の事務局長を務め、これまでも米国科学アカデミーや米国健康研究所、環境保護庁と国防総省に加え、数々の国際機関のための委員会会員や専門家として貢献。



●エディソン・K・ミヤワキ医学博士

エール大学卒業、ジョージ・ワシントン大学医学部にて健康科学博士号を取得。マサチューセッツ州精神衛生センター、プリガム・アンド・ウィメンズ病院、ボストン小児病院、ベス・イスラエル・ディーコネス医療センターなどのハーバード大学付属病院で、精神医学と神経医学を専門に担当。ハーバードメディカルスクール 神経学 准教授。



●グレッグ・ホーン氏

カリフォルニア大学レッドランズ校卒業、同大でMBAを取得。数多くの栄養・健康生活ブランドの共同設立や経営に携わり、世界最大の栄養製品リテール企業General Nutrition Centersで最高経営責任者(CEO)を務め、11年連続で年間売上1億ドルの収益をもたらす。著書に「Living Well: Six Pillars For Living Your Best Life」、ベストセラーとなった「Living Green」がある。

5

製品の微生物学的試験を 実施しています。

病原性の細菌(サルモネラ菌、黄色ブドウ球菌、病原性大腸菌、カンジダ菌、アスペルギウス菌など)に製品が汚染されていないか検査を行っています。



6

厳格な安全基準に基づき、 自然由来成分を選定しています。

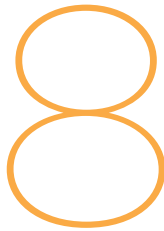
成分はアレルギーの原因とならないこと、重金属、残留農薬等有害物質を含まないこと、遺伝毒性を起こさないことを事前に調査し、安全な自然由来のものを選定しています。



細部にまで注意を払った製品づくり

7 製造工程においてGMPを順守しています。

GMP（適正製造規範：Good Manufacturing Practiceの略）では工場の構造や設備がどのように作られ、運用されているか、工場の保守、点検、管理、製品の品質管理、衛生管理、製造管理など、細部にわたって規則や規格、作業手順書を設けられ、これらをすべてにおいてチェックし、記録に残すことが求められます。モデーアはGMPを順守し、一貫した管理を行っています。



8 すべてのサプライヤーは、認定プロセスを経て認証します。

サプライヤーの決定は、GMP等を基準にした品質監査を事前に行い、製造プロセス、製造管理に問題がないことを確認したうえで認証しています。

9 原料はアレルギー物質を分別した保管を行っています。

原料はアレルゲンを含むものと含まないものとに分けられ、アレルギーを発症する可能性のある原料はリスト化されます。アレルゲンを含むことが判明した原料は隔離保管します。アレルゲンを含む原料を使用する場合には製品ラベルに表示します。



10 自然にやさしく、リサイクル可能な容器を使用しています。

容器には環境に配慮した再生可能なプラスチック、健康に対するリスクがあるといわれる化学物質、BPA（ビスフェノールA）を含まないパッケージ素材を使用。出荷時に使用する緩衝剤も、自然界の光、熱などの働きで生分解し、焼却時にダイオキシンなどの有害物質が発生しない酸化型生分解性フィルムを採用しています。また、印刷物は森林環境保全に配慮したFSC認証の紙とベジタブルインクを使用しています。



MÖDERE

モデーアジャパン合同会社 WWW.MODERE.CO.JP

モデーア カスタマーダイヤル

0570-783-873 IPフォン：03-6630-4843 9:00～18:00（土・日・祝日 休）