

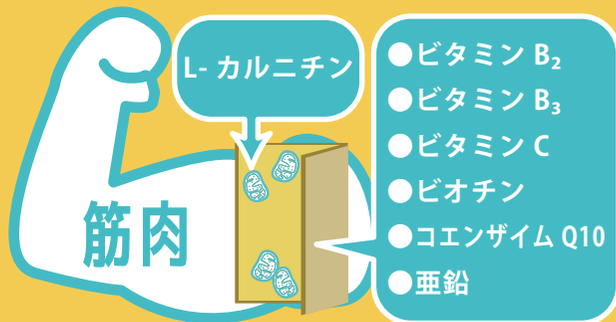
リバウンドなし？

## ミトコンドリア ダイエット

# 痩せられない = 基礎代謝の低下

- 基礎代謝低下の一因に、ミトコンドリアの減少・機能低下がある。
- ミトコンドリアの数や量は母親のミトコンドリア DNA を 100% 受け継ぐ
- ミトコンドリアは筋肉の 8 割に存在している

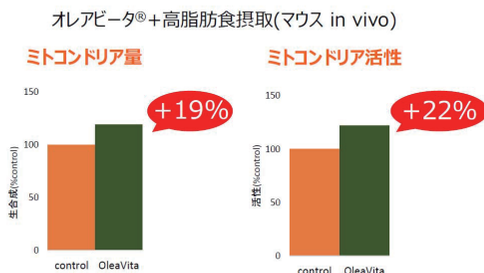
### 01 脂肪燃焼までの流れ



脂肪は ミトコンドリア  
でしか 燃えない!!

### 02 ミトコンドリア増殖・活性

#### ● オレアビータ



細胞の扉 (TGR5) を開くカギ。  
細胞の扉を開くと、細胞内に刺激が  
与えられ、ミトコンドリア増殖の  
スイッチが入り、増殖・活性される。  
ミトコンドリアを活性することで、  
脂肪減少 + 筋肉増加！

#### ● L-カルニチン



L-カルニチンは脂肪酸がミトコンドリア内に入るための入場券。  
脂肪酸は単独ではミトコンドリア内に入  
って行けず、L-カルニチンと結合  
して初めてミトコンドリアの膜を通過  
することができる。

#### ● ブラックジンジャー



普通の生姜に比べ、フラボノイドを多  
く含んでいるため、非常に抗酸化力が  
あります。内臓脂肪、皮下脂肪ともに  
減らし、筋肉量も増加させます。



## サポートスリム バーニングは脂肪燃焼の過程に必要な栄養素が含まれるサプリメントです！

180 粒 7,020 円 (税込)

社内資料