



Canadian
Seal
Products

カナダ産オメガ3脂肪酸シールオイル



心臓血管の健康



知能及び認知力の健康



炎症を抑える



胎児と乳幼児の発育



DPAを含有

シールオイルは、(母乳と同様)天然のDPAを豊富に含む唯一の素材です



100%カナダ産

シールオイルは、多くのオメガ3フィッシュオイルと違って、カナダの手つかずの海で捕獲されます。



ピュアな天然素材

流通しているオメガ3のほとんどは化学合成によるものです。シールオイルは100%天然のピュアな素材です。



最善の吸収性

シールオイルは、フィッシュオイルと比べて吸収性があるので、「魚臭いげっぷ」が出ることがありません。



@CanadianSealProducts



@CANSealProducts

info@canadiansealproducts.com
canadiansealproducts.com

* 参照: canadiansealproducts.com/references

DPAの威力

主要オメガ3脂肪酸がすべて含まれる
(DPA + DHA + EPA).

健康効果

続々と研究成果が出ています！
シールオイルは、年齢にかかわらず、すべての人に効果的です。

カナダ保健省認可

シールオイルはカナダ保健省の認可取得済み。水銀、鉛、カドミウム、ヒ素等の重金属に関する最も厳格な業界基準値、また世界保健機関のPCB、ダイオキシン、フランの基準値を大きく下回っています。

シールオイル vs. フィッシュオイル

脂肪酸



主要オメガ3脂肪酸がすべて含まれる(DPA + DHA + EPA)



含まれるオメガ3脂肪酸が限定的 (DHA + EPA)

天然の脂肪酸



DPAが含まれているので、人工的なオメガ3脂肪酸を付け加える必要がない。



フィッシュオイルは、オメガ3脂肪酸値を上げるため、化学合成された脂肪酸が加えられることが多い

吸収性



哺乳類の分子構造により、吸収がいい



フィッシュオイルは吸収が遅いため、胃に「留まって」、「魚臭いげっぷ」が出ることもある

コレステロール



善玉コレステロール(HDL)の量を増加させる



悪玉コレステロールの量を増加させる可能性がある

産地



カナダの海で取れるので環境に優しく持続可能



世界の様々な漁場や養殖場から調達されるので、環境への影響が不透明

血管の修復を助ける

DPAは、血管の修復に欠かせない機能である内皮細胞遊走を最大化するというデータが出ています。*



EPAより10倍も効果的

EPAの10分の1の量のDPAで、同等の健康効果が得られることが、諸研究により分かっています。*

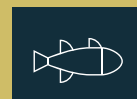


吸収のいいオメガ3脂肪酸*

63%



41%

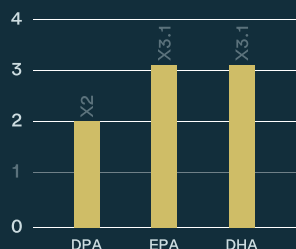


14日間補給後

主要オメガ3脂肪酸すべてを強化

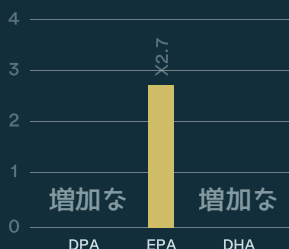
DPAは、すべての主要オメガ3脂肪酸(EPA, DHA, DPA)の値を増加させ、体内のオメガ3脂肪酸を強化します。この研究では、DPAとは異なり、EPAを補給しても、体内のEPA比率を増加させるだけであることが示されています

ピュアDPAの補給



● DPA補給後

ピュアEPAの補給



● EPA補給後

VS

* sealsandsealing.net/resources/

シールオイル

オメガ 3(%)

オメガ3脂肪酸総量	22%
DHA (ドコサヘキサエン酸)	8%
EPA (エイコサペンタエン酸)	6%
DPA (ドコサペンタエン酸)	4%
その他のオメガ3脂肪酸	4%