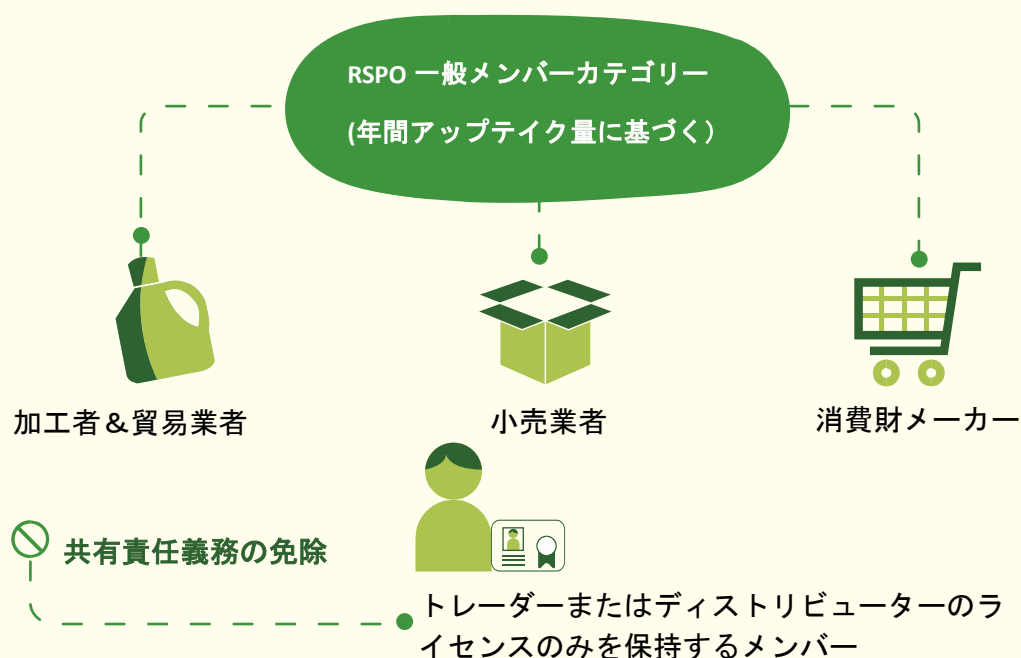


# 年間アップテイク目標量の計算に関するファクトシート



## 背景

シェアード・レスポンシビリティ（SR）要件は、持続可能なパーム油の規範化を支援するために、各メンバーカテゴリ独自の役割を反映したものである。SR 量要件には、RSPO 一般メンバー資格の以下のカテゴリに適用される年間取り込み量が含まれる：加工業者および貿易業者（P&T）、消費財製造業者（CGM）、小売業者。トレーダーライセンスまたはディストリビューターライセンスのみを保有するメンバーは、SR 要件が免除される



# 年間目標アップテイク量の計算方法は？

ステップ 1 : アップテイク率のベースラインを計算する

1

年次進捗報告書（ACOP）で報告された、前年度の持続可能なパーム油認証（CSPO）とパーム油（PO）の総量に基づき、アップテイクベースラインを算出する。CSPO と、該当する場合は CSPKO（Certified Sustainable Palm Kernel Oil：持続可能なパーム核油認証）のベースラインを別途算出する。CSPO (Mt)、PO 合計 (Mt)、該当する場合は\*、CSPKO (Mt)、PKO 合計 (Mt) の報告数量データが必要である。

$$\text{CSPO \%} = \frac{\text{CSPO}}{\text{PO Total}} \div \text{PO Total}$$

アップテイクベースライン 前年 CSPO 数量 (Mt) 前年 PO 総量 (Mt)

$$\text{CSPKO \%} = \frac{\text{CSPKO}}{\text{PKO Total}} \div \text{PKO Total}$$

アップテイクベースライン CSPKO の前年数量 (Mt) PKO の前年数量合計 (Mt)

ステップ 2

2

: 今年度の目標アップテイク率を算出する。

各メンバーカテゴリーについて以下に示す年間アップテイク率目標と、算出したアップテイク率ベースライン（ステップ1）に基づき、アップテイク率目標パーセンテージを算出する。

	加工業者および貿易業者		CGM と小売業者	
	CSPO	CSPKO	CSPO	CSPKO
5 年目 (2024 年)	2%	-	12%	-

\*CSPKO 市場は逼迫しているため、CSPO 普及率の目標は設定されていない。

$$\text{CSPO \%} = \frac{\text{CSPO \%}}{\text{CSPO アップテイク率ベースライン}} + \text{CSPO アップテイクパーセンテージポイント目標 (今年度)}$$

CSPO のアップテイク率目標 (今年度)

$$\text{CSPKO \%} = \frac{\text{CSPKO \%}}{\text{CSPKO アップテイク率ベースライン}} + \text{CSPKO アップテイクパーセンテージポイント目標 (今年度)}$$

CSPKO アップテイク率目標 (今年度)

ステップ 3

3

: 今年度の目標アップテイク量を算出する

アップテイク目標量を計算するには、アップテイク率目標割合（ステップ2）と PO/PKO の総量を掛け合わせる。

$$\text{CSPO} = \frac{\text{CSPO \%}}{\text{CSPO アップテイク率目標率}} \times \text{PO Total (Mt)}$$

CSPO の今年度のアップテイク目標量 (Mt) PO 総アップテイク量 (Mt) (今年度)

$$\text{CSPKO} = \frac{\text{CSPKO \%}}{\text{CSPKO の目標アップテイク率}} \times \text{PKO Total (Mt)}$$

CSPKO の今年度の目標アップテイク量 (Mt) PKO の総アップテイク量 (Mt) (今年度)

\* メンバーカテゴリーに基づき、ステップ2の表をご参照ください。





## 例

### 2024 年のアップテイク目標量は何ですか??

メンバーカテゴリー：小売業者

2023 年の使用量（ACOP の報告通り）：

- 持続可能な認証パーム油（CSPO）の消費量：50,000 トン
- パーム油（PO）の総消費量：1,000,000 Mt

2024 年の予想 PO 総消費量: 1,000,000 Mt

ステップ 1	ステップ 2	ステップ 3
2023 年のアップテイク率のベースラインを計算する	2024 年度のアップテイク目標達成率を計算する	2024 年の目標量を計算する
CSPO アップテイク率ベースライン = $50,000 \div 1,000,000 = 0,05 = 5\%$	CSPO アップテイク目標比率 (2024 年) = $5\% + 12\% = 17\%$	2024 年の CSO 目標量 (Mt) = $17\% \times 1,000,000 = 170,000 \text{ Mt}$



年間アップテイク目標量の算出について詳しくは、[www.rspp.org](http://www.rspp.org) をご覧ください。