

空欄に数値を入力すると自動計算します

申請者名 株式会社 ○○

## 【燃油単価】

対象期間	購入した燃油単価の最高値		比較対象期間	購入した燃油単価の最低値	
令和4年4月～7月	A	120.0 円/ℓ	令和3年4月～7月	a	100.0 円/ℓ

## 判定①【燃油単価の上昇率】

$$\left( \frac{A-a}{a} \right) \times 100 = \boxed{20.00} \% \text{増} \sim \textcircled{1}$$

## 【仕入額】

対象期間	対象期間の仕入額		比較対象期間	前年同期の仕入額	
2022年 4月	11,000,000 円		2021年 4月	10,000,000 円	
2022年 5月	11,000,000 円		2021年 5月	10,000,000 円	
2022年 6月	11,000,000 円		2021年 6月	10,000,000 円	
合計	B	33,000,000 円	合計	b	30,000,000 円

## 【売上高】

対象期間	対象期間の売上高		比較対象期間	前年同期の売上高	
2022年 4月	54,000,000 円		2021年 4月	50,000,000 円	
2022年 5月	54,000,000 円		2021年 5月	50,000,000 円	
2022年 6月	54,000,000 円		2021年 6月	50,000,000 円	
合計	C	162,000,000 円	合計	c	150,000,000 円

## 【仕入額が高騰している主な品目】

軽油	ガソリン		
----	------	--	--

## 判定②【原価率の上昇割合】

対象期間の原価率 = (B/C) × 100	D 20.37 %	前年同期の原価率 = (b/c) × 100	E 20.00 %
原価率の上昇割合 = ((D-E)/E) × 100	$\boxed{1.85} \% \text{増} \sim \textcircled{2}$		

## 【対象要件の確認】

※判定結果で、いずれか○は対象、両方×は対象外となります。

自動計算で判定します

①の値が20%以上であり、②の値が0%超である。

①の値が20%未満であるが、②の値が20%以上である。

判定結果

○

×

## (留意点)

- ① 運輸業の仕入額については、基本的には燃料費を記載してください。また、原材料等を計上する場合には決算書等における人件費管理費に含まれるものは除いてください。
- ② 仕入額・売上高に関して不明な点があれば、追加資料の提出をお願いする場合があります。