

認定権者記載欄

様式第5 - (ロ) - ③

中小企業信用保険法第2条第5項第5号の規定による認定申請書(ロ) - ③

年 月 日

三原市長様

申請者 住 所 _____
名 前 _____ 印

私は、表に記載する業を営んでいますが、下記のとおり、主要原材料である原油及び石油製品（以下「原油等」という。）の価格が著しく上昇しているにもかかわらず、製品等価格の引上げが著しく困難であるため、経営の安定に支障が生じていますので、中小企業信用保険法第2条第5項第5号の規定に基づき認定されるようお願いします。

(表)

※表には、指定業種であって、原油等の価格の上昇を製品等の価格に転嫁できていない事業が属する業種(日本標準産業分類の細分類番号と細分類業種名)を記載。当該指定業種が複数ある場合には、その中で、最近1年間で最も売上高が大きい事業が属する指定業種を左上の太枠に記載。

記

①上記の表に記載した指定業種（以下同じ。）に係る原油等の仕入単価の上昇（注2）

$$E \div e \times 100 - 100 \geq 20\% \quad \text{上昇率} \quad \%$$

E：指定業種に係る原油等の最近1か月間における平均仕入れ単価 _____ 円

e：指定業種に係るEの期間に対応する前年1か月間の平均仕入れ単価 _____ 円

②全体の売上原価のうち指定業種に係る原油等の仕入価格が占める割合（注2）

$$S \div C \times 100 \geq 20\% \quad \text{依存率} \quad \%$$

C：申込時点における最新の全体の売上原価 _____ 円

S：Cの売上原価に対応する指定業種に係る原油等の仕入価格 _____ 円

③-1 指定業種に係る製品等価格への転嫁の状況（注2）

$$(A1 \div B1) - (a1 \div b1) = P1 > 0 \quad P1 = \underline{\hspace{2cm}}$$

A1：申込時点における最近3か月間の指定業種に係る原油等の仕入価格 _____ 円

a1：A1の期間に対応する前年3か月間の指定業種に係る原油等の仕入価格 _____ 円

B1：申込時点における最近3か月間の指定業種に係る売上高 _____ 円

b1：B1の期間に対応する前年3か月間の指定業種に係る売上高 _____ 円

③-2 全体に係る製品等価格への転嫁の状況（注2）

$$(A1 \div B2) - (a1 \div b2) = P2 > 0 \quad P2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

A1：申込時点における最近3か月間の指定業種に係る原油等の仕入価格 _____ 円

a1：A1の期間に対応する前年3か月間の指定業種に係る原油等の仕入価格 _____ 円

B2：申込時点における最近3か月間の全体の売上高 _____ 円

b2：B2の期間に対応する前年3か月間の全体の売上高 _____ 円

(注1) 本様式は、指定業種に係る原油等の仕入価格の上昇等を指定業種及び企業全体の製品等の価格に転嫁できていないことによって認定基準を満たす場合に使用する。

(注2) 上昇率及び依存率が20%以上となっていること。(注3) P1>0, かつP2>0となっていること。

【留意事項】①本認定とは別に、金融機関及び信用保証協会による金融上の審査があります。

②市町村長又は特別区長から認定を受けた後、本認定の有効期間内に金融機関又は信用保証協会に対して、経営安定関連保証の申込みを行うことが必要です。

三商第 号
令和 年 月 日

申請の通り、相違ないことを認定します。

(注) 本認定書の有効期限：令和 年 月 日から令和 年 月 日まで

三原市長 岡田吉弘

価格転嫁状況明細書

申請書口-③の添付書類

①指定業種に係る原油等の仕入単価の上昇 $E \div e \times 100 - 100 \geq 20\%$

指定業種に係る最近1か月間（ 年 月）における原油等の平均仕入単価（一か月間の仕入額÷仕入数量）	円	E
指定業種に係る前年1か月間（ 年 月）における原油等の平均仕入単価（一か月間の仕入額÷仕入数量）	円	e

$$\frac{\text{上昇率【E】}}{\text{【e】}} \times 100 - 100 = \quad \%$$

②指定業種に係る原油等が全体の売り上げ原価に占める割合 $S \div C \times 100 \geq 20\%$

最新の決算書上の全体の年間売上原価（人件費を除くことも可）	円	C
上記の売上原価のうち、指定業種に係る原油等の年間仕入額	円	S

$$\frac{\text{依存率【S】}}{\text{【C】}} \times 100 = \quad \%$$

③製品等価格への転嫁の状況 $P1 = \{ (A1 \div B1) - (a1 \div b1) \} > 0$ かつ

$$P2 = \{ (A1 \div B2) - (a1 \div b2) \} > 0$$

最近3か月間（ 年 月～ 月）の指定業種に係る原油等の仕入額の合計	円	A1
前年同期の3か月間（ 年 月～ 月）の指定業種に係る原油等の仕入額の合計	円	a1
最近3か月間の指定業種に係る売上高の合計	円	B1
前年同期の3か月間の指定業種に係る売上高の合計	円	b1
最近3か月間の全体の売上高の合計	円	B2
前年同期の3か月間の全体の売上高	円	b2

$$\frac{\text{【A1】}}{\text{【B1】}} \text{円} - \frac{\text{【a1】}}{\text{【b1】}} = \frac{P1}{\quad}$$

$$\frac{\text{【A1】}}{\text{【B2】}} \text{円} - \frac{\text{【a1】}}{\text{【b2】}} = \frac{P2}{\quad}$$

記載内容について、事実と相違ありません。

令和 年 月 日 申請者
住 所 _____

名 前 _____ 印