

中小企業信用保険法第2条第5項第5号の規定に基づく認定について

【5 - (イ) - (2')】

経済産業大臣により指定された業種を営む中小企業者で、町長の認定を受けた場合、金融機関からの借入に対し、信用保証協会からの保証が一般保証に加え別枠で利用できます。

※本様式は、指定業種及び申請者全体の売上高等の双方が認定基準を満たす場合に使用します。

本様式は一つの指定業種に属する業種を営んでいる場合にも使用します。その場合には、指定業種の売上高等は申請者全体の売上高等を記載してください。

【認定の要件】

- ・ 経済産業大臣の指定を受けた業種に属する事業を行う中小企業者。
- ・ 本店登記地(個人事業主の方は主たる事業所)を酒々井町内に有する中小企業者。
- ・ 最近3か月間の売上高等(※)が前年同期の売上高等と比較して、5%以上減少していること。(※建設業にあっては、完成工事高又は受注残高になります。)

【売上高の確認・必要書類】

- ・ 売上高確認のため、申請書・添付書類とともに下記必要書類をご提出ください。

必要書類

NO.	法人	個人	通数	
1	○	○	2	認定申請書
2	○	○	2	申請書の添付書類：売上明細表
3	○		1	商業登記簿謄本の写し（3か月以内発行のもの）
4		○	1	確定申告書の写し（最新のもの1期分）
5	○	○	1	許認可証の写し（許認可が必要な業種のみ）
6	○	○	1	最近3か月の月別売上高と前年同期の月別売上高が確認できる書類（月次試算表や売上台帳など）
7	○		1	決算書等の写し（※必要に応じて）
8	○	○	1	委任状（金融機関等による代理申請の場合・任意書式）
9	○	○	1	所在地が分かる地図

【留意事項】

- ・ 認定申請書には実印を押印してください。
- ・ 認定書の有効期間は30日間になります。有効期間を経過しますと再度申請をしていただくこととなりますのでご注意ください（申請方法はお問い合わせください）。
- ・ 認定を受けた後、認定書の有効期間内に金融機関又は信用保証協会に対して、経営安定保証関連の申し込みを行うことが必要です。

受付：酒々井町 経済環境課 商工観光班

電話：043-496-1171（代表） 内線345・346

様式第5-(イ)-(2')

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 (イ)-(2')

令和 年 月 日

酒々井町長 殿

申請者 住所

法人名

氏名(代表者名)

印

私は、〇〇〇業(注2)を営んでいるが、下記のとおり、〇〇〇〇(注3)が生じているため、経営の安定に支障が生じておりますので、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。

記

売上高等

 $\frac{B-A}{B} \times 100$

B × 100

指定業種の減少率 %

全体の減少率 %

A: 申込時点における最近3か月間の売上高等

指定業種の売上高等 円

全体の売上高等 円

B: Aの期間に対応する前年の3か月間の売上高等

指定業種の売上高等 円

全体の売上高等 円

(注1) 本様式は、指定業種及び申請者全体の売上高等の双方が認定基準を満たす場合に使用します。本様式は一つの指定業種に属する業種を営んでいる場合にも使用する。その場合には、指定業種の売上高等は申請者全体の売上高等を記載する。

(注2) 〇〇〇には、主たる事業が属する業種(日本標準産業分類の細分類番号と細分類業種名)を記載。

(注3) 〇〇〇〇には、「販売数量の減少」又は「売上高の減少」等を入れる。

(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 酒々井町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。

酒経環第 号

令和 年 月 日

申請のとおり相違ないことを認定します。

本認定書の有効期間 : 令和 年 月 日~令和 年 月 日

認定者名 酒々井町長 小坂 泰久 印

申請者名： _____ 印

●事業が属する業種毎の最近1年間の売上高等

業種	最近の売上高	構成比
	円	%
	円	%
	円	%
	円	%
全体の売上高	円	100%

●最近3か月間の売上高等【A】

指定業種の売上高等	円… (ア)
企業全体の売上高等	円… (イ)

●Aの期間に対応する前年の3か月間の売上高等【B】

指定業種の売上高等	円… (ウ)
企業全体の売上高等	円… (エ)

●最近3か月間の指定業種の売上高等の減少率

$$\frac{(ウ) \text{円} - (ア) \text{円}}{(ウ) \text{円}} \times 100 = \text{ \%}$$

●最近3か月間の企業全体の売上高等の減少率

$$\frac{(エ) \text{円} - (イ) \text{円}}{(エ) \text{円}} \times 100 = \text{ \%}$$