

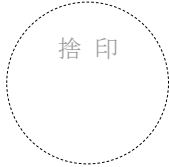
新十津川町認定権者記載欄		

様式第5-(イ)-⑥

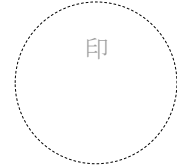
中小企業信用保険法第2条第5項第5号の規定による認定申請書 (イ-⑥)

(あて先) 新十津川町長

令和 年 月 日



所在地
申請者 企業名
代表者



私は、表に記載する業を営んでいるが、下記のとおり(売上高・販売数量)の減少が生じているため、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いたします。

記

(表)

※表には指定業種であって、売上高等の減少が生じている事業が属する業種(日本標準産業分類の細分類業種名)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。

売上高等

(2) 前年の企業全体の売上高等に対する、上記の表に記載した指定業種(以下同じ。)に属する事業の売上高等の減少額等の割合

(イ) 最近1か月間の売上高等

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

割合	%
	円
	円
	円

A: 申込時点における最近1か月間の指定業種に属する事業の売上高等

B: Aの期間に対応する前年の1か月間の指定業種に属する事業の売上高等

C: Aの期間に対応する前年の1か月間の全体の売上高等

(ロ) 最近3か月間の売上高等の実績見込み

$$\frac{(B+E) - (A+D)}{C+F} \times 100$$

割合	%
	円
	円
	円

D: Aの期間後2か月間の指定業種に属する事業の見込み売上高等

E: Dの期間に対応する前年の2か月間の指定業種に属する事業の売上高等

F: Dの期間に対応する前年の2か月間の全体の売上高等

(2) 企業全体の売上高等の減少率

(イ) 最近1か月間の売上高等

$$\frac{C-G}{C} \times 100$$

減少率	%
	円

G: Aの期間に対応する全体の売上高等

(ロ) 最近3か月間の売上高等の実績見込み

$$\frac{(C+F) - (G+H)}{C+F} \times 100$$

減少率	%
	円

H: Gの期間後2か月間の全体の見込み売上高等

新商観第 号

令和 年(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 日から令和 年 月 日まで

新十津川町長 熊田 義信

(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 本認定書の有効期間内に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必要があります。

売上高に関する資料

【最近1か月間の売上高の確認】

最近1か月	売上高(A) ※指定業種に属する事業	前年同期	売上高(B) ※指定業種に属する事業	売上高(C) ※全体
令和 年 月	円	年 月	円	円

(最近1か月間の売上高の減少率)

$$\frac{【B】 \quad \text{円} - 【A】 \quad \text{円}}{【C】 \quad \text{円}} \times 100$$

$$= \underline{\hspace{2cm}} \%$$

【最近3か月間の売上高等の実績見込み】

最近1か月後の2 か月間	売上高(D) ※指定業種に属する事業	前年同期	売上高(E) ※指定業種に属する事業	売上高(F) ※全体
令和 年 月	円 (見込み)	年 月	円	円
令和 年 月	円 (見込み)	年 月	円	円
計	円 (見込み)	計	円	円

(最近3か月間の売上高等実績見込みの減少率)

$$\frac{【B+E】 \quad \text{円} - 【A+D】 \quad \text{円}}{【C+F】 \quad \text{円}} \times 100$$

$$= \underline{\hspace{2cm}} \%$$

企業全体の売上高等の減少率資料

(最近1か月間の売上高等の減少率)

$$\frac{【C】 \quad \text{円} - 【G】 \quad \text{円}}{【C】 \quad \text{円}} \times 100$$

$$= \underline{\hspace{2cm}} \%$$

【最近1か月間の売上高等の確認】

最近1か月	売上高(G) ※全体
令和 年 月	円

【最近1か月間後2か月間の全体の見込み売上高等の確認】

最近1か月後の2 か月間	売上高(H) ※全体
令和 年 月	円 (見込み)
令和 年 月	円 (見込み)
計	円 (見込み)

(最近3か月間の売上高等の実績見込み減少率)

$$\frac{【C+F】 \quad \text{円} - 【G+H】 \quad \text{円}}{【C+F】 \quad \text{円}} \times 100$$

$$= \underline{\hspace{2cm}} \%$$