

(別紙)

中小企業信用保険法第2条第5項第4号認定申請にかかる計算書(4-①)

1 最近1か月間の売上高について

(1) 最近1か月の売上高等 (単位:円)

最近1か月の 売上高(実績)	年 月 ~ 年 月
	最近1か月の売上高もしくは最近6か月の売上高の平均
	円【A】

※ 最近1か月の売上高での比較が適当でない場合、最近6か月の売上高の平均を記載

最近6か月の売上高平均を用いる理由

(2) 上記の期間に対応する前年同月1か月間の売上高等 (単位:円)

前年同月の 売上高(実績)	年 月
	円【B】

※ 前年同月で新型コロナウイルス感染症の影響を受けていた場合は前々年同月と比較

(3) 減少率について

$$(B - A) \div B \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \% \geq 20\%$$

2 1の期間後2か月間の見込売上高について

(4) 1の(1)の期間後2か月間の見込売上高等 (単位:円)

今後2か月の 売上高 (見込)	年 月	年 月	2か月間の合計
	円	円	円【C】

(5) 上記の期間に対応する前年同期2か月間の売上高等 (単位:円)

前年同期の 2か月の 売上高 (実績)	年 月	年 月	2か月間の合計
	円	円	円【D】

※ 前年同月で新型コロナウイルス感染症の影響を受けていた場合は前々年同月と比較

(6) 減少率について

$$A + C = \underline{\hspace{2cm}} \text{円}$$

$$B + D = \underline{\hspace{2cm}} \text{円}$$

$$\{(B + D) - (A + C)\} \div (B + D) \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \% \geq 20\%$$

(別紙)

中小企業信用保険法第2条第5項第4号認定申請にかかる計算書(4-②)

1 最近1か月間の売上高について

(1) 最近1か月の売上高等 (単位:円)

最近1か月の 売上高(実績)	年 月
	円【A】

(2) (1)の期間前2か月間の売上高等 (単位:円)

(1)の期間 前2か月の 売上高 (実績)	年 月	年 月	2か月間の合計
	円	円	円【B】

(3) 直近3か月間の売上高等の平均

$$(A + B) \div 3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{円【C】}$$

(4) 減少率について

$$(C - A) \div C \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \% \geq 20\%$$

(別紙)

中小企業信用保険法第2条第5項第4号認定申請にかかる計算書(4-③)

1 最近1か月間の売上高について

(1) 最近1か月の売上高等 (単位:円)

最近1か月の 売上高(実績)	年 月
	円【A】

(2) 令和元年12月の売上高等 (単位:円)

令和元年12月の 売上高(実績)	令和元年12月
	円【B】

(3) 減少率について

$$(B - A) \div B \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \% \geq 20\%$$

2 最近3か月間の売上高等の実績見込について

(4) 1の(1)の期間後2か月間の見込売上高等 (単位:円)

今後2か月の 売上高 (見込)	年 月	年 月	2か月間の合計
		円	円

(5) 減少率について

$$\{(B \times 3) - (A + C)\} \div (B \times 3) \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \% \geq 20\%$$

(別紙)

中小企業信用保険法第2条第5項第4号認定申請にかかる計算書(4-④)

1 最近1か月間の売上高について

(1) 最近1か月の売上高等 (単位:円)

最近1か月の 売上高(実績)	年 月
	円【A】

(2) 令和元年10月から12月の売上高等

令和元年 10月~12月 の売上高 (実績)	令和元年10月	令和元年11月	令和元年12月	3か月間 の合計
	円	円	円	円 【B】

(3) 令和元年10月から12月までの平均売上高等

$$B \div 3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{円【C】}$$

(4) 減少率について

$$(C - A) \div C \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \% \geq 20\%$$

2 最近3か月間の見込売上高について

(5) 1の(1)の期間後2か月間の見込売上高等 (単位:円)

今後2か月の 売上高 (見込)	年 月	年 月	2か月間の合計
	円	円	円【D】

(6) 減少率について

$$\{B - (A + D)\} \div B \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \% \geq 20\%$$