

店舗名:

**1. 「企業規模」を選択し、該当のマスにチェック✓を入れてください。**

中小企業又は個人事業主  大企業

**2. 「区分Aの協力日数」を算定してください。**

区分Aの協力日数 =  区分Aの協力開始日 から  区分Aの協力終了日 まで =  区分Aの協力日数 日

**3. 飲食事業の「過年度売上高」を算定してください。令和3年1月31日以前に開店している場合は「a」を、令和3年2月1日以降に開店した場合は「b」の計算式を使用してください。**

●下記の計算方法を選択し、該当のマスにチェック✓を入れてください。

**a**

・令和3年1月および2月の飲食業売上高 ÷ 日数 (59日) = 過年度売上高  
 ・令和2年1月および2月の飲食業売上高 ÷ 日数 (60日) = 過年度売上高  
 ・平成31年1月および2月の飲食業売上高 ÷ 日数 (59日) = 過年度売上高

1月飲食業売上高 + 2月飲食業売上高 ÷ 日数 = 過年度売上高  
 (  円 +  円 ) ÷  日 =  円  
※税抜き、テイクアウト除く ※税抜き、テイクアウト除く ※59日または60日 ※1円未満切上げ

●開店日 (令和  年  月  日) から 3月31日 までの飲食業売上高 ÷ 日数 = 過年度売上高  
※令和3年2月1日以降に開店した店舗が対象。令和3年4月1日以降に開店した場合は売上高「0」を記入する。

**b**

開店日 (令和3年2月1日以降) ~ 3月31日 までの飲食業売上高 ÷ 日数 = 過年度売上高  
 円 ÷  日 =  円  
※税抜き、テイクアウト除く ※開店日~3/31 ※1円未満切上げ

**4. 「企業規模」および「過年度売上高」に応じて次の①~④へ進んでください。**

※①または②へ進んだ場合は、これで計算終了になります。(次ページの計算は不要です。)

●過年度売上高が【83,333円以下】の場合

① 基礎額A =  25,000 円

区分Aの協力金額 =  25,000 円 ×  日 =  ,000 円

●過年度売上高が【83,334円~250,000円】の場合

② 基礎額A =  円 × 0.3 =  ,000 円

区分Aの協力金額 =  ,000 円 ×  日 =  ,000 円

③ ●過年度売上高が【250,001円以上】の場合 次ページの5へお進みください。

④ ●企業規模が大企業の場合 次ページの5へお進みください。

中小企業または個人事業主  
 大企業

5. 飲食事業の「要請中売上高」を算定してください。

●令和4年1月27日から2月20日の飲食業売上高÷日数(25日) = 要請中売上高

令和4年1月27日～2月20日飲食業売上高 要請中売上高

$$\boxed{\text{円}} \div 25 \text{ 日} = \boxed{\text{円}}$$

※税抜き、テイクアウトを除く ※1円未満切上げ

6. 飲食事業の「売上減少額」を算定してください。

●過年度売上高 - 要請中売上高 = 売上減少額

過年度売上高 要請中売上高 売上減少額

$$\boxed{\text{円}} - \boxed{\text{円}} = \boxed{\text{円}}$$

7. 「企業規模」および「売上減少額」に応じて次のIまたはIIへ進み、「区分Aの協力金額」を算定してください。※大企業は必ずIIへ進んでください。

中小企業または個人事業主	I	●売上減少額が【187,500円以下】の場合
	<p>基礎額A = 75,000 円</p> <p><b>区分Aの協力金額</b> = <math>\frac{\text{基礎額A}}{\text{円}} \times \boxed{\text{日}}</math> = <math>\boxed{\text{円}}</math> ,000 円</p>	
大企業	II	●売上減少額が【187,501円以上】の場合
		基礎額Aは下記 i から iii のうち一番低い額となります。
	<p>i <math>\frac{\boxed{\text{円}}}{\text{円}} \times 0.4 = \boxed{\text{円}}</math> ,000 円 ※千円未満切上げ</p> <p>ii <math>\frac{\boxed{\text{円}}}{\text{円}} \times 0.3 = \boxed{\text{円}}</math> ,000 円 ※千円未満切上げ</p> <p>iii 200,000 円</p> <p style="text-align: center;">○ 一番低い額</p> <p>基礎額A = <math>\boxed{\text{円}}</math> ,000 円</p>	
	<p><b>区分Aの協力金額</b> = <math>\frac{\text{基礎額A}}{\text{円}} \times \boxed{\text{日}}</math> = <math>\boxed{\text{円}}</math> ,000 円</p>	