

売上高証明参考様
創業者等運用要件
る場合は、この書類
<1 売上高>
それぞれの申請書
* 最近1か月、及び

見本【6項(危機関連)・4号認定共通】 * 3月を最近1か月として申請する場合

* 見本では様式②③④全ての売上高を記入しておりますが、実際の申請に際しては、該当する様式の売上高のみをご記入ください。

* 表中の「A,B,C,D」の記号は、それぞれの認定申請書様式の「A,B,C,D」に対応
(ただし表中の「B(1)、B(2)」は、合算値「B(1)+B(2)」を認定申請書のBに記入する。C,Dも同様)

* 表中の **下線部分** = 減少率の計算に必要な数字

様式第4-②

【最近1か月を含む3か月の売上高】

| 期 間 | | 売上高 |
|-----------|--------------|----------------------|
| 下記期間前の2か月 | R3(2021)年 1月 | B(1) 1,500,000 円 |
| | R3(2021)年 2月 | B(2) 1,700,000 円 |
| 最近1か月 | R3(2021)年 3月 | <u>A 1,000,000 円</u> |
| 3か月合計 | | 4,200,000 円 |
| 3か月平均 | | <u>c 1,400,000 円</u> |

[②の減少率 = $(C-A)/C \times 100$
 $(1,400,000 - 1,000,000) \div 1,400,000 \times 100 = 28.5\%$

[③の減少率 (イ) = $(B-A)/B \times 100$
 $(1,500,000 - 1,000,000) \div 1,500,000 \times 100 = 33.3\%$
 [③の減少率 (ロ) = $\{(B \times 3) - (A+C)\} / B \times 3 \times 100$
 $(4,500,000 - 2,500,000) \div 4,500,000 \times 100 = 44.4\%$

様式第4-③

【最近1か月を含む3か月の売上高】

| 期 間 | | 売上高 |
|---------------------|--------------|------------------------|
| 最近1か月 | R3(2021)年 3月 | <u>A 1,000,000 円</u> |
| 上記期間後の2か月 (見込み額) | R3(2021)年 4月 | c(1) 800,000 円 |
| | R3(2021)年 5月 | c(2) 700,000 円 |
| 3か月合計 | | <u>A+C 2,500,000 円</u> |

様式第4-④

【最近1か月を含む3か月の売上高】

| 期 間 | | 売上高 |
|---------------------|--------------|------------------------|
| 最近1か月 | R3(2021)年 3月 | <u>A 1,000,000 円</u> |
| 上記期間後の2か月 (見込み額) | R3(2021)年 4月 | D(1) 800,000 円 |
| | R3(2021)年 5月 | D(2) 700,000 円 |
| 3か月合計 | | <u>A+D 2,500,000 円</u> |

【2019年12月の売上高】

| 期 間 | 売上高 |
|---------------|------------------------|
| R1(2019)年 12月 | <u>B 1,500,000 円</u> |
| 12月売上×3 | <u>B×3 4,500,000 円</u> |

【2019年10~12月の売上高】

| 期 間 | 売上高 |
|---------------|----------------------|
| R1(2019)年 10月 | 1,700,000 円 |
| R1(2019)年 11月 | 1,300,000 円 |
| R1(2019)年 12月 | 1,500,000 円 |
| 3か月合計 | <u>B 4,500,000 円</u> |
| 3か月平均 | <u>c 1,500,000 円</u> |

<2 売上高が減少し、又は減少すると見込まれる理由>
理由: コロナウイルス感染症の流行による〇〇〇〇の減少のため。等

[④の減少率 (イ) = $(C-A)/C \times 100$
 $(1,500,000 - 1,000,000) \div 1,500,000 \times 100 = 33.3\%$
 [④の減少率 (ロ) = $\{B - (A+D)\} / B \times 100$
 $(4,500,000 - 2,500,000) \div 4,500,000 \times 100 = 44.4\%$

<3 前年比較が適切でない特段の理由>

理由: 〇〇年〇月開業であり、開業後1年経過していないため。〇〇年〇〇に店舗数を2店から3店に拡大しており、売上の前年比較が適切にできないため。等

明長様

明長様
 <2><3>について、簡単なもので結構ですので、それぞれ理由を記載してください。

2021年 〇月 〇日
 所: 明石市〇〇町〇〇1丁目〇〇番〇〇号
 名: 株式会社〇〇〇〇 代表 〇〇 〇〇