

申請者名 : \_\_\_\_\_

|                      |    |   |   |
|----------------------|----|---|---|
| 災害その他突発的に生じた事由の影響発生日 | 令和 | 年 | 月 |
|----------------------|----|---|---|

|       |  |
|-------|--|
| 事由の詳細 |  |
|-------|--|

1 最近1か月の売上高等……A

|                     |   |
|---------------------|---|
| 全体の売上高<br>( 年 月)【A】 | 円 |
|---------------------|---|

2 Aの期間に対応する前年同期の売上高等……B

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 全体の前年同期の売上高<br>( 年 月)【B】 | 円 |
|--------------------------|---|

(イ) 最近1か月の全体の減少率

$$\frac{【B】 \text{円} - 【A】 \text{円}}{【B】 \text{円}} \times 100 = \text{ \%}$$

3 最近1か月の後の2か月の見込み売上高等……C

|                          |   |   |           |
|--------------------------|---|---|-----------|
| 全体の売上高予想<br>( 年 月～ 月)【C】 | 円 | 円 | 円<br>(合計) |
|--------------------------|---|---|-----------|

4 最近1か月の後の2か月の前年同期の売上高等……D

|                             |   |   |           |
|-----------------------------|---|---|-----------|
| 全体の前年同期の売上高<br>( 年 月～ 月)【D】 | 円 | 円 | 円<br>(合計) |
|-----------------------------|---|---|-----------|

(ロ) A、Bの期間を含めた今後3か月間の全体の売上高等の実績見込み

$$\frac{【B+D】 \text{円} - 【A+C】 \text{円}}{【B+D】 \text{円}} \times 100 = \text{ \%}$$