

(表1: 事業が属する業種毎の最近1年間(____年__月~____年__月)の売上高)

業種(※1, ※2)	最近の売上高	構成比
	円	%
	円	%
	円	%
	円	%
全体の売上高	円	100%

※1: 業種欄には、営んでいる事業が属する全ての業種(日本標準産業分類の中分類番号と中分類業種名)を記載

※2: 指定業種の売上高を合算して記載することも可

(表2: 最近1か月の売上高)

指定業種の__月の売上高【A】	円
全体の__月の売上高【a】	円

(表3: 令和元年12月の売上高)

指定業種の令和元年12月の売上高【B】	円
全体の令和元年12月の売上高【b】	円

(イ) 最近1か月の指定業種の減少率

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

最近1か月の全体の減少率

$$\frac{【b】 \quad \text{円} - 【a】 \quad \text{円}}{【b】 \quad \text{円}} \times 100 = \quad \text{\%}$$

(表4: 最近1か月の後の2か月の見込み売上高)

指定業種の____月の売上高【C】	円
全体の____月の売上高【c】	円

(ロ) (イ)の期間を含めた今後3か月間の指定業種の売上高等の実績見込みの減少率

$$\frac{【B \times 3】 \text{ 円} - 【A + C】 \text{ 円}}{【B \times 3】 \text{ 円}} \times 100 = \text{ \quad \%}$$

(イ)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の減少率

$$\frac{【b \times 3】 \text{ 円} - 【a + c】 \text{ 円}}{【b \times 3】 \text{ 円}} \times 100 = \text{ \quad \%}$$

(表5：最近1か月の後の2か月の月別見込み売上高)

	年 月
指定業種の売上高等	円
全体の売上高等	円

	年 月
指定業種の売上高等	円
全体の売上高等	円