

申請者名：

1. 最近1か月の売上高等の比較

最近1か月の売上高等【A】	円
令和元年12月の売上高等【B】	円

(最近1か月の売上高等の減少率)

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

2. 最近3か月の売上高等の実績見込み

Aの期間後2か月間の見込み売上高等【C】	円
最近3か月の見込み売上高【A+C】	円
【B×3】	円

(最近3か月の売上高等の減少率)

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

3. Cの売上見込みの根拠

(例1) 今月第1週の売上実績×8週分として考えた。(※第1週の数字根拠必須)
 (例2) 最近1か月の減少率が30%だったため、前年同期の売上高より30%減少すると仮定した。

(注) 売上高がわかる書類(例えば試算表や売上台帳など)の提出が必要。