

(1) 前年の企業全体の売上高等に対する、指定業種に属する事業の売上高等の減少額等の割合

(イ) 最近1か月間の売上高等

売上高が減少している 指定業種(※1)	最近1か月間の指定業種に属する 事業の売上高(年 月)	Aの期間に対応する前年1か月間の指定業 種に属する事業の売上高(年 月)
業	円	円
業	円	円
業	円	円
合計	【A】円	【B】円

※1：認定申請書の表と同じ指定業種（日本標準産業分類の細分類番号と細分類業種名）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。

Aの期間に対応する前年1か月間の全体の売上高等	【C】円
-------------------------	------

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

(ロ) 最近3か月間の売上高等の実績見込み

売上高が減少している 指定業種(※1)	Aの期間後2か月間の指定業種に属す る事業の見込み売上高(年 月)	Dの期間に対応する前年2か月間の指定業 種に属する事業の売上高(年 月)
業	円	円
業	円	円
業	円	円
合計	【D】円	【E】円

※1：認定申請書の表と同じ指定業種（日本標準産業分類の細分類番号と細分類業種名）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。

Dの期間に対応する前年2か月間の全体の売上高等	【F】円
-------------------------	------

上記【F】の内訳 (年 月) _____ 円 (年 月) _____ 円

$$\frac{【B + E】 - 【A + D】}{【C + F】} \times 100 = \quad \%$$

(2) 企業全体の売上高等の減少率

(イ) 最近1か月間の売上高等

Aの期間に対応する全体の売上高等	【G】円
------------------	------

$$\frac{【C】 - 【G】}{【C】} \times 100 = \quad \%$$

(ロ) 最近3か月間の売上高等の実績見込み

Gの期間後2か月間の全体の見込み売上高等	【H】円
----------------------	------

上記【H】の内訳 (年 月) _____ 円 (年 月) _____ 円

$$\frac{【C + F】 - 【G + H】}{【C + F】} \times 100 = \quad \%$$

上記の内容について、事実と相違ありません。

令和 年 月 日

申請者 住所
氏名