

セーフティネット保証5号イー⑦ 添付書類

申請者名:

(イ)最近1か月間の売上高等

※最近1か月間の売上高の減少率

$$\frac{(C) \text{円} - (A) \text{円}}{(C) \text{円}} \times 100 = \text{ } \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の売上高

最近1か月	売上高
年 月 (A)	円

B: Aの期間前2か月間の売上高

Aの期間前2か月間	売上高
年 月	円
年 月	円
合計	(B) 円

C: 最近3か月間の売上高等の平均

$$\frac{(A) \text{円} + (B) \text{円}}{3} = (C) \text{円}$$

上記のとおり相違ありません。

令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

セーフティネット保証5号イー⑧ 添付書類

申請者名：

(イ)最近1か月間の売上高

※最近1か月間の売上高の減少率

$$\frac{(B) \text{円} - (A) \text{円}}{(B) \text{円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の売上高

最近1か月	売上高実績
年 月	(A) 円

B: 令和元年12月の売上高

	売上高実績
令和元年12月	(B) 円

(ロ)最近3か月間の売上高の実績見込み

$$\frac{(B) \times 3 \text{円} - (A) + (C) \text{円}}{(B) \times 3 \text{円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

C: Aの期間後2か月間の見込み売上高

Aの期間後2か月間	売上高見込み
年 月	円
年 月	円
合計	(C) 円

上記のとおり相違ありません。

令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

セーフティネット保証5号イー⑨ 添付書類

申請者名:

(イ)最近1か月間の売上高

$$\frac{\text{(C)} \quad \text{円} - \text{(A)} \quad \text{円}}{\text{(C)} \quad \text{円}} \times 100 = \quad \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の売上高

最近1か月	売上高実績
年 月	(A) 円

B: 令和元年10月から12月の売上高

	売上高実績
令和元年10月	円
令和元年11月	円
令和元年12月	円
計	(B) 円

C: 令和元年10月から12月の平均売上高

$$\frac{\text{(B)} \quad \text{円}}{3} = \text{(C)} \quad \text{円}$$

(ロ)最近3か月間の売上高の実績見込み

$$\frac{\text{(B)} \quad \text{円} - \text{(A)+(D)} \quad \text{円}}{\text{(B)} \quad \text{円}} \times 100 = \quad \%$$

D: Aの期間後2か月間の見込み売上高

Aの期間後2か月間	売上高見込み
年 月	円
年 月	円
計	(D) 円

上記のとおり相違ありません。
令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

セーフティネット保証5号イー⑩ 添付書類

申請者名：

(イ)最近1か月間の売上高

最近1か月間の主たる業種の売上高の減少率

$$\frac{(C1) \text{円} - (A1) \text{円}}{(C1) \text{円}} \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \%$$

最近1か月間の全体の売上高の減少率

$$\frac{(C2) \text{円} - (A2) \text{円}}{(C2) \text{円}} \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の売上高

最近1か月	主たる業種の売上高実績	全体の売上高実績
年 月	(A1) 円	(A2) 円

B: Aの期間前2か月間の売上高

	主たる業種の売上高実績	全体の売上高実績
年 月	円	円
年 月	円	円
計	(B1) 円	(B2) 円

C: 最近3か月間の平均売上高

最近3か月間の主たる業種の平均売上高

$$\frac{(A1) \text{円} + (B1) \text{円}}{3} = (C1) \text{円}$$

最近3か月間の全体の平均売上高

$$\frac{(A2) \text{円} + (B2) \text{円}}{3} = (C2) \text{円}$$

上記のとおり相違ありません。

令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

セーフティネット保証5号イー⑪ 添付書類

申請者名:

(イ)最近1か月間の売上高等の確認

最近1か月間の主たる業種の売上高の減少率

$$\frac{(B1) \text{ 円} - (A1) \text{ 円}}{(B1) \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

最近1か月間の全体の売上高の減少率

$$\frac{(B2) \text{ 円} - (A2) \text{ 円}}{(B2) \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の売上高

最近1か月	主たる業種の売上高実績	全体の売上高実績
年 月	(A1) 円	(A2) 円

B: 令和元年12月の売上高

	主たる業種の売上高実績	全体の売上高実績
令和元年12月	(B1) 円	(B2) 円

(ロ)最近3か月間の売上高等の実績見込み

最近3か月間の主たる業種の売上高等の実績見込み

$$\frac{(B1) \times 3 \text{ 円} - (A1) + (C1) \text{ 円}}{(B1) \times 3 \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

最近3か月間の全体の売上高等の実績見込み

$$\frac{(B2) \times 3 \text{ 円} - (A2) + (C2) \text{ 円}}{(B2) \times 3 \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

C: Aの期間後2か月間の見込み売上高

Aの期間後2か月間	主たる業種の売上高見込み	全体の売上高見込み
年 月	円	円
年 月	円	円
合計	(C1) 円	(C2) 円

上記のとおり相違ありません。

令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

セーフティネット保証5号イー⑫ 添付書類

申請者名: _____

(イ)最近1か月間の売上高等の確認

最近1か月間の主たる業種の売上高の減少率

$$\frac{(C1) \text{ 円} - (A1) \text{ 円}}{(C1) \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

最近1か月間の全体の売上高の減少率

$$\frac{(C2) \text{ 円} - (A2) \text{ 円}}{(C2) \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の売上高

最近1か月	主たる業種の売上高実績	全体の売上高実績
年 月	(A1) 円	(A2) 円

B: 令和元年10月から12月の売上高

	主たる業種の売上高実績	全体の売上高実績
令和元年10月	円	円
令和元年11月	円	円
令和元年12月	円	円
計	(B1) 円	(B2) 円

C: 令和元年10月から12月の平均売上高

令和元年10月から12月の主たる業種の平均売上高

$$\frac{(B1) \text{ 円}}{3} = (C1) \text{ ______ } \text{ 円}$$

令和元年10月から12月の全体の平均売上高

$$\frac{(B2) \text{ 円}}{3} = (C2) \text{ ______ } \text{ 円}$$

(裏面へ)

(口)最近3か月間の売上高等の実績見込み

最近3か月間の主たる業種の売上高実績見込みの減少率

$$\frac{(B1) \text{円} - (A1)+(D1) \text{円}}{(B1) \text{円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

最近3か月間の全体の売上高実績見込みの減少率

$$\frac{(B2) \text{円} - (A2)+(D2) \text{円}}{(B2) \text{円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

D:Aの期間後2か月間の見込み売上高

Aの期間後2か月間	主たる業種の売上高見込み	全体の売上高見込み
年 月	円	円
年 月	円	円
合計	(D1) 円	(D2) 円

上記のとおり相違ありません。

令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

㊞

セーフティネット保証5号イー⑬ 添付書類

申請者名：

(1) 最近3か月間の企業全体の売上高に対する、指定業種の最近1か月間の売上高の減少額の割合

$$\frac{(C) \text{ 円} - (A) \text{ 円}}{(C) \text{ 円}} \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の指定業種の売上高

最近1か月	売上高
年 月	(A) 円

B: Aの期間前2か月間の指定業種の売上高

Aの期間前2か月間	売上高
年 月	円
年 月	円
合計	(B) 円

C: 最近3か月間の指定業種の売上高の平均

$$\frac{(A) \text{ 円} + (B) \text{ 円}}{3} = (C) \text{ 円}$$

D: Aの期間に対応する企業全体の売上高

Aの期間に対応する月	売上高
年 月	(D) 円

E: Bの期間に対応する企業全体の売上高

Bの期間に対応する月	売上高
年 月	円
年 月	円
合計	(E) 円

(2) 企業全体の売上高等の減少率

$$\frac{(F) \text{ 円} - (D) \text{ 円}}{(F) \text{ 円}} \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \%$$

F: 最近3か月間の企業全体の売上高等の平均

$$\frac{(D) \text{ 円} + (E) \text{ 円}}{3} = (F) \text{ 円}$$

上記のとおり相違ありません。

令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

セーフティネット保証5号イー⑭ 添付書類

申請者名：

(1) 令和元年12月の企業全体の売上高に対する、指定業種の最近1か月間の売上高の減少額の割合

(イ) 最近1か月間の売上高等

最近1か月間の売上高の減少率

$$\frac{(B) \text{円} - (A) \text{円}}{(C) \text{円}} \times 100 = \text{_____} \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の指定業種の売上高

最近1か月	売上高実績
年 月	(A) 円

B: 令和元年12月の指定業種の売上高

C: 令和元年12月の企業全体の売上高

	指定業種の売上高実績	企業全体の売上高実績
令和元年12月	(B) 円	(C) 円

(ロ) 最近3か月間の売上高の実績見込み

$$\frac{(B) \times 3 \text{円} - (A) + (D) \text{円}}{(C) \times 3 \text{円}} \times 100 = \text{_____} \%$$

D: Aの期間後2か月間の指定業種の見込み売上高

Aの期間後2か月間	指定業種の売上高見込み
年 月	円
年 月	円
合計	(D) 円

(裏面へ)

(2) 企業全体の売上高の減少率

(イ) 最近1か月間の売上高

$$\frac{(C) \text{ 円} - (E) \text{ 円}}{(C) \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

E: Aの期間に対応する企業全体の売上高

Aの期間に対応する月	売上高実績
年 月	(E) 円

(ロ) 最近3か月間の売上高の実績見込み

$$\frac{(C) \times 3 \text{ 円} - (E) + (F) \text{ 円}}{(C) \times 3 \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

F: Eの期間後2か月間の企業全体の見込み売上高

Eの期間後2か月間	企業全体の売上高見込み
年 月	円
年 月	円
合計	(F) 円

上記のとおり相違ありません。

令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

印

セーフティネット保証5号イー⑮ 添付書類

申請者名：

(1)令和元年10月から12月の企業全体の平均売上高に対する、指定業種の最近1か月間の売上高の減少額の割合

(イ)最近1か月間の売上高

$$\frac{(B)/3 \text{ 円} - (A) \text{ 円}}{(C)/3 \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

A: 申込み時点における最近1か月間の指定業種の売上高

最近1か月	指定業種の売上高実績
年 月	(A) 円

B: 令和元年10月から12月の指定業種の売上高

C: 令和元年10月から12月の企業全体の売上高

	指定業種の売上高実績	企業全体の売上高実績
令和元年10月	円	円
令和元年11月	円	円
令和元年12月	円	円
計	(B) 円	(C) 円

(ロ)最近3か月間の売上高等の実績見込み

$$\frac{(B) \text{ 円} - (A)+(D) \text{ 円}}{(C) \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

D: Aの期間後2か月間の指定業種の見込み売上高

Aの期間後2か月間	指定業種の売上高見込み
年 月	円
年 月	円
合計	(D) 円

(裏面へ)

(2) 企業全体の売上高の減少率

(イ) 最近1か月間の売上高

$$\frac{(C)/3 \text{ 円} - (E) \text{ 円}}{(C)/3 \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

E: Aの期間に対応する企業全体の売上高

Aの期間に対応する月	売上高実績
年 月	(E) 円

(ロ) 最近3か月間の売上高の実績見込み

$$\frac{(C) \text{ 円} - (E)+(F) \text{ 円}}{(C) \text{ 円}} \times 100 = \text{ ______ } \%$$

F: Eの期間後2か月間の企業全体の見込み売上高

Eの期間後2か月間	企業全体の売上高見込み
年 月	円
年 月	円
合計	(F) 円

上記のとおり相違ありません。

令和 年 月 日

【税理士名・金融機関代表者(支店長)名 等】

⑩