

(表1：最近3ヵ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等 (年 月分) …ア	アの翌月の 主たる業種の売上高等 (年 月分) …イ	アの翌々月の 主たる業種の売上高等 (年 月分) …ウ
円		
認定書Aの主たる業種に転記	円	円
最近1か月間の 企業全体の売上高等 (年 月分) …エ	エの翌月の 企業全体の売上高等 (年 月分) …オ	エの翌々月の 企業全体の売上高等 (年 月分) …カ
円		
認定書Aの企業全体に転記	円	円

(表2：令和元年10月から12月の売上高等の確認)

令和元年10月の 主たる業種の売上高等…キ	令和元年11月の 主たる業種の売上高等…ク	令和元年12月の 主たる業種の売上高等…ケ
円	円	円
令和元年10月の 企業全体の売上高等…コ	令和元年11月の 企業全体の売上高等…サ	令和元年12月の 企業全体の売上高等…シ
円	円	円

- 令和元年10月から12月の売上高等
 $キ + ク + ケ = \underline{\hspace{2cm}}$ 円 … 認定書Bの主たる業種に転記 … ス
 $コ + サ + シ = \underline{\hspace{2cm}}$ 円 … 認定書Bの全体に転記 … セ
- 令和元年10月から12月の平均売上高等
 $(キ + ク + ケ) \div 3 = \underline{\hspace{2cm}}$ 円 … 認定書Cの主たる業種に転記 … ソ
 $(コ + サ + シ) \div 3 = \underline{\hspace{2cm}}$ 円 … 認定書Cの全体に転記 … タ
- Aの期間後2ヵ月間の見込み売上高等
 $イ + ウ = \underline{\hspace{2cm}}$ 円 … 認定書Dの主たる業種に転記 … チ
 $オ + カ = \underline{\hspace{2cm}}$ 円 … 認定書Dの全体に転記 … ツ
- 最近1か月間の売上高等の減少率
 $(ソ - ア) \div ソ \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$ % … 認定書「(イ) 最近1か月間の売上高等」の主たる業種の減少率に転記
 $(タ - エ) \div タ \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$ % … 認定書「(イ) 最近1か月間の売上高等」の全体の減少率に転記
- 最近3ヵ月間の売上高等の実績見込みの減少率
 $(ス - (ア + チ)) \div ス \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$ % … 認定書「(ロ) 最近3ヵ月間の売上高等の実績見込み」の主たる業種の減少率に転記
 $(セ - (エ + ツ)) \div セ \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$ % … 認定書「(ロ) 最近3ヵ月間の売上高等の実績見込み」の全体の減少率に転記

上記内容について、相違ありません。

年 月 日

(申請者)

住所

氏名

(名称及び代表者の氏名)

印