

※この用紙も添付してください※

【例地区】

単位民児協活動助成金交付申請における助成金額計算書

- まず、令和5年度までの助成金額を算出します。

$$7,900\text{円} \times \text{地区定数 } \underline{30} \text{人} = \underline{237,000\text{円}} \cdots \textcircled{1}$$

- 次に、令和6年度の助成金額を算出します。

・基礎額（一律） $150,000\text{円} \cdots \textcolor{red}{A}$

・加算額 $2,500\text{円} \times \text{地区定数 } \underline{30} \text{人} = \underline{75,000\text{円}} \cdots \textcolor{red}{B}$

$$\cdot \underline{\textcolor{red}{A} 150,000\text{円}} + \underline{\textcolor{red}{B} 75,000\text{円}} = \underline{225,000\text{円}} \cdots \textcircled{2}$$

- 令和5年度までの助成金と令和6年度の助成金の差額を算出します。

$$\textcircled{1} \underline{237,000\text{円}} - \textcircled{2} \underline{225,000\text{円}} = \underline{12,000\text{円}} \cdots \textcircled{3}$$

（マイナスの場合には0円と記入）

- 繰越金の差引額を算出します。

・繰越金 $\underline{\textcolor{red}{94,071\text{円}}} \cdots \textcolor{red}{C}$

・繰越金の内、積立金 $\underline{\textcolor{red}{60,000\text{円}}} \cdots \textcolor{red}{D}$

（積立理由：個人情報管理のためのBOXを購入するために積立中。令和8年度に購入予定）

- ・差引対象繰越金を算出します。

$$\underline{\textcolor{red}{C} 94,071\text{円}} - \underline{\textcolor{red}{D} 60,000\text{円}} = \underline{\textcolor{red}{34,071\text{円}}} \cdots \textcolor{red}{E}$$

- ・差引額を算出します。

$$\underline{\textcolor{red}{E} 34,071\text{円}} \times 0.3 = \underline{\textcolor{red}{10,000\text{円}}} \text{（千円未満切捨）} \cdots \textcircled{4}$$

- 令和6年度の最終申請額を算出します。

$$\textcircled{2} \underline{225,000\text{円}} - \textcircled{4} \underline{\textcolor{red}{10,000\text{円}}} = \underline{\textcolor{red}{215,000\text{円}}} \cdots \textcircled{5}$$

↓

この⑤の金額が申請可能な上限金額になります。

ただし、支出の予備費を除く対象経費額が⑤を上回る場合には、

③を上限に上回った分を加算することが可能です。

例）支出が224,000円で⑤が9,000円不足する場合

$$\textcircled{5} \underline{\textcolor{red}{215,000\text{円}}} + \textcircled{3} \underline{\textcolor{red}{9,000\text{円}}} = \underline{\textcolor{red}{224,000\text{円}}}$$