令和６年度消防団交付金決算書

坂戸・鶴ヶ島消防組合管理者　様

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　市消防団　　　　分団第　　部

　　　　　　階級　　　　　氏名

１　収入の部

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科　　　　目 | 決　算　額 | 説　　明 |
| １　交付金 | 団運営交付金 | 　　　　　　　円 | 坂戸・鶴ヶ島消防組合より |
| ２　雑　入 | 雑　　入 | 　　　　　　　円 |  |
|  |  |  |  |
| 　　　　合　　　　計 | 　　　　　　　円 |  |

２　支出の部

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科　　目 | 決　算　額 | 説　　　　　明 |
| 活動費 | 報　償　費 | 　　　　　　　円 |  |
| 印刷製本費 | 　　　　　　　円 |  |
| 修繕費 | 修　繕　料 | 　　　　　　　円 |  |
| 物件費 | 消耗品費 | 　　　　　　　円 |  |
| 食　糧　費 | 　　　　　　　円 |  |
| 燃　料　費 | 　　　　　　　円 |  |
| 光熱水費 | 　　　　　　　円 |  |
| 医薬材料費 | 　　　　　　　円 |  |
| 通信運搬費 | 　　　　　　　円 |  |
| 手　数　料 | 　　　　　　　円 |  |
| 合　　計 | 　　　　　　　円 |  |

収入合計　　　　　円－支出合計　　　　　円＝収入支出差引残金　　　　円

収入支出差引残金　　　　　　円は返金いたします。

令和〇年度 消防団交付金決算書（悪い例）

坂戸・鶴ヶ島消防組合管理者　様

〇〇市消防団　〇〇分団

階級　〇〇　氏名　〇〇　〇〇

収入の部

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科　　　　目 | 決　算　額 | 説　　明 |
| １交付金 | 団運営交付金 | ３０，０００円 | 坂戸・鶴ヶ島消防組合より |
| ２雑　入 | 雑　入 | 　円 |  |
|  | 団　員 | 円 |  |
| 　　　　合　　　　計 | ３０，０００円 |  |

支出の部

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科　　目 | 決　算　額 | 説　　　　　明 |
| 活動費 | 報　償　費 | 　　　　　　　円 |  |
| 印刷製本費 | １０，３５０円 | 印刷代 |
| 修繕費 | 修　繕　料 | 円 |  |
| 物件費 | 消耗品費 | 　１６，９２５円 | 無線機部品、ﾍﾙﾒｯﾄｲﾝﾘｭｯｸ等 |
| 食　糧　費 | 　　　　　　　円 |  |
| 燃　料　費 | 　　２，７６０円 |  |
| 光熱水費 | 　　　　　　　円 |  |
| 医薬材料費 | 　　　　　　　円 |  |
| 通信運搬費 | 　　　　　　　円 |  |
| 手　数　料 | 　　　　　　　円 |  |
| 合　　計 | 　３０，０３５円 |  |

収入合計30,000円－支出合計30,035円＝収入支出差引残金　　０　　円

収入と支出の金額がイコールになっていない。

収入支出差引残金０円は返金いたします。

令和〇年度 消防団交付金決算書（良い例）

坂戸・鶴ヶ島消防組合管理者　様

〇〇市消防団　〇〇分団

階級　〇〇　氏名　〇〇　〇〇

収入の部

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科　　　　目 | 決　算　額 | 説　　明 |
| １交付金 | 団運営交付金 | ３０，０００円 | 坂戸・鶴ヶ島消防組合より |
| ２雑　入 | 雑　入 | 　１０円 | 預金利子 |
|  | 団　員 | ２５円 | 団員負担金 |
| 　　　　合　　　　計 | ３０，０３５円 |  |

支出の部

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科　　目 | 決　算　額 | 説　　　　　明 |
| 活動費 | 報　償　費 | 　　　　　　　円 |  |
| 印刷製本費 | １０，３５０円 | 印刷代 |
| 修繕費 | 修　繕　料 | 円 |  |
| 物件費 | 消耗品費 | 　１６，９２５円 | 無線機部品、ﾍﾙﾒｯﾄｲﾝﾘｭｯｸ等 |
| 食　糧　費 | 　　　　　　　円 |  |
| 燃　料　費 | 　　２，７６０円 |  |
| 光熱水費 | 　　　　　　　円 |  |
| 医薬材料費 | 　　　　　　　円 |  |
| 通信運搬費 | 　　　　　　　円 |  |
| 手　数　料 | 　　　　　　　円 |  |
| 合　　計 | 　３０，０３５円 |  |

収入合計30,035円－支出合計30,035円＝収入支出差引残金　　０　　円

収入支出差引残金０円は返金いたします。

収入と支出の金額がイコールになっている。