

第98回所得税法能力検定試験 解答用紙

試験場校 _____

受験番号 _____

採点 _____

2 級

第1問 (20点)

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j |
| | | | | | | | | | |

第2問 (20点)

1. 資料アからコまでの収入のうち、所得税法上非課税所得になるものには×印を、給与所得として課税されるものには○印を、給与所得以外の所得として課税されるものには△印を下記解答欄の のなかに記入しなさい。

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ア | イ | ウ | エ | オ | カ | キ | ク | ケ | コ |
| | | | | | | | | | |

2. 給与所得の金額の計算

(1) 収入金額

$$\begin{aligned} & \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} \\ & + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円} \end{aligned}$$

(2) 給与所得控除額

$$\boxed{} \text{円} \times \boxed{} \% + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(3) 特定支出控除額

$$\boxed{} \text{円} > \left(\boxed{} \text{円} \times \frac{}{} = \boxed{} \text{円} \right)$$

$$\therefore \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(4) 給与所得の金額

$$\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

第3問 内には数字を、()内には文字を記入しなさい。(60点)

I. 各種所得の金額の計算

| 区分 | 金額 | 計算過程 |
|-------|------------------------|---|
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 負債の利子 <input type="text"/> 円 3. () 所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円 |
| 不動産所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 3. 不動産所得の金額 1. - 2. - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| 事業所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 (1) 商品売上高 (注1) (注2) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注1) 低額譲渡高修正額の計算 <input type="text"/> 円 < (<input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 ≥ (<input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) ∴ <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注2) 家事消費高の計算 <input type="text"/> 円 < (<input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 > (<input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) ∴ <input type="text"/> 円 (2) 雑収入 <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 (3) 貸倒引当金戻入 <input type="text"/> 円 (4) 総収入金額合計 (1) + (2) + (3) = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 (1) 売上原価 (注) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |

全5ページ ③
所得税法 2 級

受験番号 _____

| | | |
|----------------|------------------------------------|--|
| | | <p>(注) 年末商品棚卸高 $\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>(2) 営業費 $\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円}$ $- \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} \times \boxed{} \% = \boxed{} \text{円}$</p> <p>(3) 減価償却費 $\boxed{} \text{円} \times 0. \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>(4) 青色専従者給与 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>(5) 貸倒引当金繰入 $(\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}) \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>(6) 必要経費合計 (1) + (2) + (3) + (4) + (5) = $\boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 事業所得の金額 1. - 2. = $\boxed{} \text{円}$</p> |
| 山林所得 | $\boxed{} \text{円}$ | <p>1. 総収入金額 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>2. 必要経費 $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 山林所得の金額 1. - 2. - $\boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$</p> |
| 譲渡所得 分離()期 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円})$ $= \boxed{} \text{円}$ |
| 一時所得 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ |
| 雑所得 | $\boxed{} \text{円}$ | |

II. 課税標準額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-----------|-----|--|
| 総所得金額 | 円 | 円 + 円 + 円 + 円 + 円 × $\frac{\quad}{\quad}$ = 円 |
| 長期譲渡所得の金額 | 円 | |
| 山林所得金額 | 円 | |
| 合 計 | 円 | |

III. 所得控除額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|---------|-----|--|
| 医療費控除 | 円 | 円 - $\left\{ \begin{array}{l} \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\}$ ①, ②のうちいずれか少ない方の金額 = 円 |
| 社会保険料控除 | 円 | |
| 生命保険料控除 | 円 | 1. 一般生命保険料控除額 円 > 円 ∴ 円 2. 介護医療保険料控除額 円 ≦ 円 ∴ 円 3. 個人年金保険料控除額 円 × $\frac{1}{\quad}$ + 円 = 円 4. 合 計 1. + 2. + 3. = 円 |
| 地震保険料控除 | 円 | |
| 寄附金控除 | 円 | $\left\{ \begin{array}{l} \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\}$ - 円 ①, ②のうちいずれか少ない方の金額 = 円 |
| 障害者控除 | 円 | |
| 配偶者控除 | 円 | 円 ≦ 9,000,000円 ∴ 円 |

| | | |
|---------|---|----------------------|
| 扶養控除 | 円 | 円 + 円 = 円 |
| 基礎控除 | 円 | 円 ≤ 24,000,000 円 ∴ 円 |
| 所得控除額合計 | 円 | |

IV. 課税所得金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|------------|-----|-------------------------|
| 課税総所得金額 | 円 | 円 - 円 = 円 (1,000 円未満切捨) |
| 課税長期譲渡所得金額 | 円 | (1,000 円未満切捨) |
| 課税山林所得金額 | 円 | (1,000 円未満切捨) |

V. 納付税額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|----------------------|-----|------------------------------------|
| 課税総所得金額 に対する税額 | 円 | 円 = 円 |
| 課税長期譲渡所得 金額に対する税額 | 円 | 円 × % = 円 |
| 課税山林所得金額 に対する税額 | 円 | { (円 ÷ 円 = 円) × % = 円 } × 円 = 円 |
| 算出税額計 | ① 円 | |
| 配当控除 | ② 円 | 円 × % = 円 |
| 差引所得税額 (基準所得税額) | ③ 円 | ① 円 - ② 円 = 円 |
| 復興特別所得税額 | ④ 円 | ③ 円 × 2.1% = 円 |
| 合計税額 | ⑤ 円 | ③ 円 + ④ 円 = 円 |
| 源泉徴収税額 | ⑥ 円 | |
| 申告納税額 | ⑦ 円 | ⑤ 円 - ⑥ 円 = 円 (100 円未満切捨) |

第3問 内には数字を、()内には文字を記入しなさい。(60点)

I. 各種所得の金額の計算

| 区分 | 金額 | 計算過程 |
|-------|------------------------|---|
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 負債の利子 <input type="text"/> 円 3. () 所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円 |
| 不動産所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 <input type="text"/> 円 2. 必要経費 <input type="text"/> 円 3. 不動産所得の金額 1. - 2. - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| 事業所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 (1) 商品売上高 (注1) (注2) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注1) 低額譲渡高修正額の計算 <input type="text"/> 円 $\begin{matrix} \geq \\ < \end{matrix}$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注2) 家事消費高の計算 <input type="text"/> 円 $\begin{matrix} > \\ < \end{matrix}$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 (2) 雑収入 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (3) 貸倒引当金戻入 <input type="text"/> 円 (4) 総収入金額合計 (1) + (2) + (3) = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 (1) 売上原価 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (2) 営業費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 \times <input type="text"/> % = <input type="text"/> 円 |

| | | |
|----------------|-------------------------------------|--|
| | | <p>(3) 減価償却費</p> <p>① 商品倉庫用建物 $\boxed{} \text{円} \times 0. \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>② 事業用車両 $\boxed{} \text{円} \times 0. \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>③ 小 計 ①+②= $\boxed{} \text{円}$</p> <p>(4) 青色専従者給与 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>(5) 貸倒引当金繰入 $\boxed{} \text{円} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>(6) 必要経費合計 (1) + (2) + (3) + (4) + (5) = $\boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 事業所得の金額 1. - 2. = $\boxed{} \text{円}$</p> |
| 譲渡所得 総合()期 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円})$ $- \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ |
| 分離()期 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円})$ $= \boxed{} \text{円}$ |
| 一時所得 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ |
| 雑所得 | $\boxed{} \text{円}$ | <p>1. 総収入金額 $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>2. 必要経費 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 雑所得の金額 1. - 2. = $\boxed{} \text{円}$</p> |

II. 課税標準額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-----------|-------------------------------------|--|
| 総所得金額 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}$ $+ \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$ |
| 長期譲渡所得の金額 | $\boxed{} \text{円}$ | |
| 合 計 | $\boxed{} \text{円}$ | |

Ⅲ. 所得控除額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-----------|-----|---|
| 医 療 費 控 除 | 円 | $\left. \begin{aligned} & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 社会保険料控除 | 円 | |
| 生命保険料控除 | 円 | <p>1. 一般生命保険料控除額</p> $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ <p>2. 介護医療保険料控除額</p> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <p>3. 合 計 1. + 2. = 円</p> |
| 地震保険料控除 | 円 | $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 寄 附 金 控 除 | 円 | $\left\{ \begin{aligned} & \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\} - \text{円}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 障 害 者 控 除 | 円 | |
| 配 偶 者 控 除 | 円 | $\text{円} > 10,000,000 \text{ 円} \quad \therefore \text{適用 (あり ・ なし)}$ <p>(いずれかを○で囲む)</p> |
| 扶 養 控 除 | 円 | $\text{円} + \text{円} = \text{円}$ |
| 基 礎 控 除 | 円 | $\text{円} \leq 24,000,000 \text{ 円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 合 計 | 円 | |

IV. 課税所得金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|------------|-----|------------------------|
| 課税総所得金額 | 円 | 円 - 円 = 円 (1,000円未満切捨) |
| 課税長期譲渡所得金額 | 円 | (1,000円未満切捨) |

V. 納付税額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|----------------------|-----|--------------------------|
| 課税総所得金額 に対する税額 | 円 | 円 × % - 円 = 円 |
| 課税長期譲渡所得 金額に対する税額 | 円 | 円 × % = 円 |
| 算出税額計 | ① 円 | |
| 配当控除 | ② 円 | 円 × % = 円 |
| 差引所得税額 (基準所得税額) | ③ 円 | ① 円 - ② 円 = 円 |
| 復興特別所得税額 | ④ 円 | ③ 円 × 2.1% = 円 |
| 合計税額 | ⑤ 円 | ③ 円 + ④ 円 = 円 |
| 源泉徴収税額 | ⑥ 円 | 円 + 円 = 円 |
| 申告納税額 | ⑦ 円 | ⑤ 円 - ⑥ 円 = 円 (100円未満切捨) |

第100回所得税法能力検定試験 解答用紙

試験会場 _____

受験番号 _____

採点 _____

2 級

第1問 (20点)

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j |
| | | | | | | | | | |

第2問 (20点)

- (1) 資料アからオまでの資産の譲渡のうち課税されるものについては○印を、非課税とされるものについては×印を、解答欄(1)のなかに記入しなさい。
- (2) 資料アからオまでの資産の譲渡のうち課税されるものについて、総合短期譲渡所得に区分されるものにはAを、総合長期譲渡所得に区分されるものにはBを、解答欄(2)のなかに記入しなさい。

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| | ア | イ | ウ | エ | オ |
| (1) | | | | | |
| (2) | | | | | |

2. 総所得金額の計算

(1) 譲渡所得の金額

① 総合短期譲渡所得の金額

= 円

② 総合長期譲渡所得の金額

= 円

(2) 総所得金額

= 円

第3問 内には数字を、()内には文字を記入しなさい。(60点)

I. 各種所得の金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-------|------------------------|--|
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 負債の利子 <input type="text"/> 円 3. () 所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円 |
| 不動産所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 <input type="text"/> 円 2. 必要経費 <input type="text"/> 円 3. 不動産所得の金額 1. - 2. - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| 事業所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 (1) 商品売上高 (注1) (注2) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注1) 低額譲渡高修正額の計算 <input type="text"/> 円 \geq (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 $<$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注2) 家事消費高の計算 <input type="text"/> 円 $>$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 $<$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 (2) 雑収入 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (3) 貸倒引当金戻入 <input type="text"/> 円 (4) 総収入金額合計 (1) + (2) + (3) = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 (1) 売上原価 (注) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 年末商品棚卸高 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (2) 営業費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 \times <input type="text"/> % = <input type="text"/> 円 |

所得税法 2 級

| | | |
|----------------|-----------------------------------|--|
| | | <p>(3) 減価償却費</p> $\boxed{} \text{円} \times 0. \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$ <p>(4) 青色専従者給与 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>(5) 貸倒引当金繰入</p> $\boxed{} \text{円} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$ <p>(6) 必要経費合計 (1) + (2) + (3) + (4) + (5) = $\boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 事業所得の金額 1. - 2. = $\boxed{} \text{円}$</p> |
| 山林所得 | $\boxed{} \text{円}$ | <p>1. 総収入金額 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>2. 必要経費</p> $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ <p>3. 山林所得の金額 1. - 2. - $\boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$</p> |
| 譲渡所得 分離()期 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円})$ $= \boxed{} \text{円}$ |
| 一時所得 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ |
| 雑所得 | $\boxed{} \text{円}$ | <p>1. 総収入金額</p> $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ <p>2. 必要経費 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 雑所得の金額 1. - 2. = $\boxed{} \text{円}$</p> |

II. 課税標準額の計算

| 区分 | 金額 | 計 算 過 程 |
|-----------|-----------------------------------|--|
| 総所得金額 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}$ $+ \boxed{} \text{円} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$ |
| 長期譲渡所得の金額 | $\boxed{} \text{円}$ | |
| 山林所得金額 | $\boxed{} \text{円}$ | |
| 合計 | $\boxed{} \text{円}$ | |

Ⅲ. 所得控除額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|---------|-----|--|
| 医療費控除 | 円 | $\left[\text{円} - \left\{ \begin{array}{l} \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\} \right]$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 社会保険料控除 | 円 | |
| 生命保険料控除 | 円 | <p>1. 一般生命保険料控除額</p> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <p>2. 介護医療保険料控除額</p> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <p>3. 個人年金保険料控除額</p> $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ <p>4. 合 計 1. + 2. + 3. = 円</p> |
| 地震保険料控除 | 円 | |
| 寄附金控除 | 円 | $\left\{ \begin{array}{l} \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\} - \text{円}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 障害者控除 | 円 | |
| 配偶者控除 | 円 | $\text{円} > 10,000,000 \text{ 円} \quad \therefore \text{適用 (あり ・ なし)}$ <p>(いずれかを○で囲む)</p> |
| 扶養控除 | 円 | $\text{円} + \text{円} = \text{円}$ |
| 基礎控除 | 円 | $\text{円} \leq 24,000,000 \text{ 円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 合 計 | 円 | |

IV. 課税所得金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|------------|-----|-------------------------|
| 課税総所得金額 | 円 | 円 - 円 = 円 (1,000 円未満切捨) |
| 課税長期譲渡所得金額 | 円 | (1,000 円未満切捨) |
| 課税山林所得金額 | 円 | (1,000 円未満切捨) |

V. 納付税額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|----------------------|-----|---------------------------------|
| 課税総所得金額 に対する税額 | 円 | 円 × % - 円 = 円 |
| 課税長期譲渡所得 金額に対する税額 | 円 | 円 × % = 円 |
| 課税山林所得金額 に対する税額 | 円 | { (円 ÷ = 円) × % = 円 } × = 円 |
| 算出税額計 | ① 円 | |
| 配当控除 | ② 円 | 円 × % = 円 |
| 差引所得税額 (基準所得税額) | ③ 円 | ① 円 - ② 円 = 円 |
| 復興特別所得税額 | ④ 円 | ③ 円 × 2.1% = 円 |
| 合計税額 | ⑤ 円 | ③ 円 + ④ 円 = 円 |
| 源泉徴収税額 | ⑥ 円 | 円 + 円 = 円 |
| 申告納税額 | ⑦ 円 | ⑤ 円 - ⑥ 円 = 円 (100 円未満切捨) |

第101回所得税法能力検定試験 解答用紙

試験会場 _____

受験番号 _____

採点 _____

2 級

第1問 (20点)

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j |
| | | | | | | | | | |

第2問 (20点)

1. 資料アからコまでの収入のうち、所得税法上不動産所得になるものには○印を、その他の所得になるものには×印を、所得に該当しないものには△印を下記解答欄の のなかに記入しなさい。

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ア | イ | ウ | エ | オ | カ | キ | ク | ケ | コ |
| | | | | | | | | | |

2. 不動産所得の金額の計算

(1) 総収入金額

| | | |
|--|---|------------------------|
| | = | <input type="text"/> 円 |
|--|---|------------------------|

(2) 必要経費

| | | |
|--|---|------------------------|
| | = | <input type="text"/> 円 |
|--|---|------------------------|

(3) 不動産所得の金額

| | | | | | | |
|------------------------|---|------------------------|---|------------------------|---|------------------------|
| <input type="text"/> 円 | - | <input type="text"/> 円 | - | <input type="text"/> 円 | = | <input type="text"/> 円 |
|------------------------|---|------------------------|---|------------------------|---|------------------------|

第3問 内には数字又は算式を、()内には文字を記入しなさい。(60点)

I. 各種所得の金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-------|------------------------|---|
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 収入金額 <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 2. 負債の利子 <input type="text"/> 円 3. () 所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円 |
| 不動産所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 <input type="text"/> 円 3. 不動産所得の金額 1. - 2. - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| 事業所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 (1) 商品売上高 (注1) (注2) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注1) 低額譲渡高修正額の計算 <input type="text"/> 円 < (<input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) ∴ <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注2) 家事消費高の計算 <input type="text"/> 円 < (<input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) ∴ <input type="text"/> 円 (2) 雑収入 <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 (3) 貸倒引当金戻入 <input type="text"/> 円 (4) 総収入金額合計 (1) + (2) + (3) = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 (1) 売上原価 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (2) 営業費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 × <input type="text"/> % = <input type="text"/> 円 |

| | | |
|----------------|------------------------|--|
| | | <p>(3) 減価償却費</p> <p>① 事業用車両 <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円</p> <p>② 事業用備品 <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円</p> <p>③ 小 計 ①+②= <input type="text"/> 円</p> <p>(4) 青色専従者給与 <input type="text"/> 円</p> <p>(5) 貸倒引当金繰入 <input type="text"/> 円 × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円</p> <p>(6) 必要経費合計 (1) + (2) + (3) + (4) + (5) = <input type="text"/> 円</p> <p>3. 事業所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円</p> |
| 譲渡所得 分離()期 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 - (<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円) = <input type="text"/> 円 |
| 総合()期 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 - (<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円) - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | |

II. 課税標準額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-----------|------------------------|--|
| 総所得金額 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + (<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円) × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 |
| 長期譲渡所得の金額 | <input type="text"/> 円 | |
| 合 計 | <input type="text"/> 円 | |

Ⅲ. 所得控除額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|---------|-----|---|
| 医療費控除 | 円 | $\left. \begin{aligned} & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 社会保険料控除 | 円 | |
| 生命保険料控除 | 円 | <p>1. 一般生命保険料控除額</p> $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ <p>2. 個人年金保険料控除額</p> $\text{円} \times \text{---} + \text{円} = \text{円}$ <p>3. 合 計 1. + 2. = 円</p> |
| 地震保険料控除 | 円 | $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 寄附金控除 | 円 | $\left. \begin{aligned} & \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\} - \text{円}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 障害者控除 | 円 | |
| 扶養控除 | 円 | $\text{円} = \text{円}$ |
| 基礎控除 | 円 | $\text{円} \leq 24,000,000 \text{円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 所得控除額合計 | 円 | |

IV. 課税所得金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|------------|-----|--------------------|
| 課税総所得金額 | 円 | 円 - 円 = 円 (円 未満切捨) |
| 課税長期譲渡所得金額 | 円 | (円 未満切捨) |

V. 納付税額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|----------------------|-----|------------------------|
| 課税総所得金額 に対する税額 | 円 | 円 × % - 円 = 円 |
| 課税長期譲渡所得 金額に対する税額 | 円 | 円 × % = 円 |
| 算出税額計 | ① 円 | |
| 配当控除 | ② 円 | 円 × % = 円 |
| 差引所得税額 (基準所得税額) | ③ 円 | ① 円 - ② 円 = 円 |
| 復興特別所得税額 | ④ 円 | ③ 円 × 2.1% = 円 |
| 合計税額 | ⑤ 円 | ③ 円 + ④ 円 = 円 |
| 源泉徴収税額 | ⑥ 円 | |
| 申告納税額 | ⑦ 円 | ⑤ 円 - ⑥ 円 = 円 (円 未満切捨) |

第102回所得税法能力検定試験 解答用紙

試験会場 _____

受験番号 _____

採点 _____

2 級

第1問 (20点)

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j |
| | | | | | | | | | |

第2問 計算式の 内に数字を記入しなさい。(20点)

1. 経常所得の金額の計算

$$\left(\text{円} + \text{円} + \text{円} \right) - \text{円} = \text{円}$$

2. 譲渡所得・一時所得の金額の計算

$$\text{円} - \text{円} = \text{円}$$

3. 総所得金額の計算

$$\text{円} - \text{円} = \text{円}$$

第3問 内には数字を、()内には文字を記入しなさい。(60点)

I. 各種所得の金額の計算

| 区分 | 金額 | 計算過程 |
|-------|------------------------|--|
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 負債の利子 <input type="text"/> 円 3. () 所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円 |
| 不動産所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 <input type="text"/> 円 3. 不動産所得の金額 1. - 2. - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| 事業所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 (1) 商品売上高 (注1) (注2) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注1) 低額譲渡高修正額の計算 <input type="text"/> 円 \geq (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 $<$ (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注2) 家事消費高の計算 <input type="text"/> 円 $>$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 $<$ (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 (2) 雑収入 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (3) 貸倒引当金戻入 <input type="text"/> 円 (4) 総収入金額合計 (1) + (2) + (3) = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 (1) 売上原価 (注) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 年末商品棚卸高 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |

| | | |
|----------------|---------|--|
| | | <p>(2) 営業費</p> <p>_____ 円 - _____ 円 - _____ 円</p> <p>- _____ 円 - _____ 円 - _____ 円</p> <p>- _____ 円 × _____ % = _____ 円</p> <p>(3) 減価償却費</p> <p>事業用備品</p> <p>_____ 円 × 0. _____ × _____ = _____ 円</p> <p>(4) 青色専従者給与 _____ 円</p> <p>(5) 貸倒引当金繰入</p> <p>_____ 円 × _____ = _____ 円</p> <p>(6) 必要経費合計 (1) + (2) + (3) + (4) + (5) = _____ 円</p> <p>3. 事業所得の金額 1. - 2. = _____ 円</p> |
| 譲渡所得 分離()期 | _____ 円 | _____ 円 - (_____ 円 + _____ 円) = _____ 円 |
| 総合()期 | _____ 円 | _____ 円 - (_____ 円 + _____ 円) - _____ 円 = _____ 円 |
| ()所得 | _____ 円 | _____ 円 - _____ 円 - _____ 円 = _____ 円 |
| ()所得 | _____ 円 | (_____ 円 + _____ 円) - _____ 円 = _____ 円 |

II. 課税標準額の計算

| 区分 | 金額 | 計算過程 |
|-----------|---------|--|
| 総所得金額 | _____ 円 | _____ 円 + _____ 円 + _____ 円 + _____ 円 + (_____ 円 + _____ 円) × _____ = _____ 円 |
| 長期譲渡所得の金額 | _____ 円 | |
| 合計 | _____ 円 | |

Ⅲ. 所得控除額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|---------|-----|---|
| 医療費控除 | 円 | $\text{円} - \left\{ \begin{array}{l} \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 社会保険料控除 | 円 | |
| 生命保険料控除 | 円 | <p>1. 一般生命保険料控除額 $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$</p> <p>2. 介護医療保険料控除額 $\text{円} \times \text{---} + \text{円} = \text{円}$</p> <p>3. 個人年金保険料控除額 $\text{円} \times \text{---} + \text{円} = \text{円}$</p> <p>4. 合 計 1. + 2. + 3. = 円</p> |
| 地震保険料控除 | 円 | |
| 寄附金控除 | 円 | $\left\{ \begin{array}{l} \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\} - \text{円}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 障害者控除 | 円 | |
| 扶養控除 | 円 | $\text{円} = \text{円}$ |
| 基礎控除 | 円 | $\text{円} \leq 24,000,000 \text{円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 所得控除額合計 | 円 | |

IV. 課税所得金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|------------|-----|--------------------|
| 課税総所得金額 | 円 | 円 - 円 = 円 (円 未満切捨) |
| 課税長期譲渡所得金額 | 円 | (円 未満切捨) |

V. 納付税額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|----------------------|-----|------------------------|
| 課税総所得金額 に対する税額 | 円 | 円 × % - 円 = 円 |
| 課税長期譲渡所得 金額に対する税額 | 円 | 円 × % = 円 |
| 算出税額計 | ① 円 | |
| 配当控除 | ② 円 | 円 × % = 円 |
| 差引所得税額 (基準所得税額) | ③ 円 | ① 円 - ② 円 = 円 |
| 復興特別所得税額 | ④ 円 | ③ 円 × 2.1% = 円 |
| 合計税額 | ⑤ 円 | ③ 円 + ④ 円 = 円 |
| 源泉徴収税額 | ⑥ 円 | 円 + 円 = 円 |
| 申告納税額 | ⑦ 円 | ⑤ 円 - ⑥ 円 = 円 (円 未満切捨) |

第103回所得税法能力検定試験 解答用紙

試験会場 _____

受験番号 _____

採点 _____

2 級

第1問 (20点)

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j |
| | | | | | | | | | |

第2問 (20点)

1. 資料アからコまでの収入のうち、所得税法上非課税所得になるものには×印を、給与所得として課税されるものには○印を、給与所得以外の所得として課税されるものには△印を下記解答欄の のなかに記入しなさい。

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ア | イ | ウ | エ | オ | カ | キ | ク | ケ | コ |
| | | | | | | | | | |

2. 給与所得の金額の計算

(1) 収入金額

$$\begin{aligned} & \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} \\ & + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円} \end{aligned}$$

(2) 給与所得控除額

$$\boxed{} \text{円} \times \boxed{} \% + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(3) 特定支出控除額

$$\boxed{} \text{円} > \left(\boxed{} \text{円} \times \frac{}{} \right) = \boxed{} \text{円}$$

$$\therefore \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(4) 給与所得の金額

$$\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

第3問 内には数字を、()内には文字を記入しなさい。(60点)

I. 各種所得の金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-------|------------------------|---|
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 負債の利子 <input type="text"/> 円 3. () 所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円 |
| 不動産所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 <input type="text"/> 円 2. 必要経費 <input type="text"/> 円 3. 不動産所得の金額 1. - 2. - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| 事業所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 (1) 商品売上高 (注1) (注2) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注1) 低額譲渡高修正額の計算 <input type="text"/> 円 \geq (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 $<$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注2) 家事消費高の計算 <input type="text"/> 円 $>$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 $<$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 (2) 雑収入 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (3) 貸倒引当金戻入 <input type="text"/> 円 (4) 総収入金額合計 (1) + (2) + (3) = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 (1) 売上原価 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (2) 営業費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 \times <input type="text"/> % = <input type="text"/> 円 |

全5ページ ③
所得税法 2 級

受験番号 _____

| | | |
|----------------|------------------------------------|---|
| | | <p>(3) 減価償却費</p> $\boxed{} \text{円} \times 0. \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$ <p>(4) 青色専従者給与 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>(5) 貸倒引当金繰入</p> $\boxed{} \text{円} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$ <p>(6) 必要経費合計 (1) + (2) + (3) + (4) + (5) = $\boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 事業所得の金額 1. - 2. = $\boxed{} \text{円}$</p> |
| 山林所得 | $\boxed{} \text{円}$ | <p>1. 総収入金額 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>2. 必要経費</p> $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ <p>3. 山林所得の金額 1. - 2. - $\boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$</p> |
| 譲渡所得 分離()期 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円})$ $= \boxed{} \text{円}$ |
| 一時所得 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ |
| 雑所得 | $\boxed{} \text{円}$ | <p>1. 総収入金額</p> $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ <p>2. 必要経費 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 雑所得の金額 1. - 2. = $\boxed{} \text{円}$</p> |

II. 課税標準額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-----------|------------------------------------|--|
| 総所得金額 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}$ $+ \boxed{} \text{円} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$ |
| 長期譲渡所得の金額 | $\boxed{} \text{円}$ | |
| 山林所得金額 | $\boxed{} \text{円}$ | |
| 合 計 | $\boxed{} \text{円}$ | |

Ⅲ. 所得控除額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|---------|-----|--|
| 医療費控除 | 円 | $\text{円} - \left\{ \begin{array}{l} \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 社会保険料控除 | 円 | |
| 生命保険料控除 | 円 | <p>1. 一般生命保険料控除額</p> $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ <p>2. 介護医療保険料控除額</p> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <p>3. 個人年金保険料控除額</p> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <p>4. 合 計 1. + 2. + 3. = 円</p> |
| 地震保険料控除 | 円 | $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 寄附金控除 | 円 | $\left\{ \begin{array}{l} \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\} - \text{円}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 障害者控除 | 円 | |
| 配偶者控除 | 円 | $\text{円} > 10,000,000 \text{ 円} \quad \therefore \text{適用 (あり ・ なし)}$ <p>(いずれかを○で囲む)</p> |
| 扶養控除 | 円 | $\text{円} + \text{円} = \text{円}$ |
| 基礎控除 | 円 | $\text{円} \leq 24,000,000 \text{ 円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 合 計 | 円 | |

IV. 課税所得金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|------------|-----|------------------------|
| 課税総所得金額 | 円 | 円 - 円 = 円 (1,000円未満切捨) |
| 課税長期譲渡所得金額 | 円 | (1,000円未満切捨) |
| 課税山林所得金額 | 円 | (1,000円未満切捨) |

V. 納付税額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|----------------------|-----|---------------------------------|
| 課税総所得金額 に対する税額 | 円 | 円 × % - 円 = 円 |
| 課税長期譲渡所得 金額に対する税額 | 円 | 円 × % = 円 |
| 課税山林所得金額 に対する税額 | 円 | { (円 ÷ = 円) × % = 円 } × = 円 |
| 算出税額計 | ① 円 | |
| 配当控除 | ② 円 | 円 × % = 円 |
| 差引所得税額 (基準所得税額) | ③ 円 | ① 円 - ② 円 = 円 |
| 復興特別所得税額 | ④ 円 | ③ 円 × 2.1% = 円 |
| 合計税額 | ⑤ 円 | ③ 円 + ④ 円 = 円 |
| 源泉徴収税額 | ⑥ 円 | |
| 申告納税額 | ⑦ 円 | ⑤ 円 - ⑥ 円 = 円 (100円未満切捨) |

第3問 内には数字を、() 内には文字を記入しなさい。(60点)

I. 各種所得の金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-------|------------------------|---|
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 負債の利子 <input type="text"/> 円 3. () 所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円 |
| 不動産所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 <input type="text"/> 円 3. 不動産所得の金額 1. - 2. - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| 事業所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 (1) 商品売上高 (注1) (注2) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注1) 低額譲渡高修正額の計算 <input type="text"/> 円 \geq (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 $<$ (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注2) 家事消費高の計算 <input type="text"/> 円 $>$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) <input type="text"/> 円 $<$ (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 (2) 雑収入 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (3) 貸倒引当金戻入 <input type="text"/> 円 (4) 総収入金額合計 (1) + (2) + (3) = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 (1) 売上原価 (注) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 年末商品棚卸高 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (2) 営業費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 \times <input type="text"/> % = <input type="text"/> 円 |

| | | |
|----------------|-------------------------------------|---|
| | | <p>(3) 減価償却費</p> <p>① 店舗用建物 $\boxed{} \text{円} \times 0. \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>② 商品陳列ケース $\boxed{} \text{円} \times 0. \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>③ 小計 ①+②= $\boxed{} \text{円}$</p> <p>(4) 青色専従者給与 $\boxed{} \text{円}$</p> <p>(5) 貸倒引当金繰入 $(\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}) \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</p> <p>(6) 必要経費合計 (1) + (2) + (3) + (4) + (5) = $\boxed{} \text{円}$</p> <p>3. 事業所得の金額 1. - 2. = $\boxed{} \text{円}$</p> |
| 譲渡所得 分離()期 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円})$ $= \boxed{} \text{円}$ |
| 総合()期 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円})$ $- \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ |
| ()所得 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ |
| ()所得 | $\boxed{} \text{円}$ | |

II. 課税標準額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-----------|-------------------------------------|--|
| 総所得金額 | $\boxed{} \text{円}$ | $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}$ $+ (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}) \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$ |
| 長期譲渡所得の金額 | $\boxed{} \text{円}$ | |
| 合 計 | $\boxed{} \text{円}$ | |

Ⅲ. 所得控除額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|---------|-----|--|
| 医療費控除 | 円 | $\left. \begin{array}{l} \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 社会保険料控除 | 円 | |
| 生命保険料控除 | 円 | <p>1. 一般生命保険料控除額</p> $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ <p>2. 介護医療保険料控除額</p> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <p>3. 個人年金保険料控除額</p> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <p>4. 合 計 1. + 2. + 3. = 円</p> |
| 地震保険料控除 | 円 | $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 寄附金控除 | 円 | $\left\{ \begin{array}{l} \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\} - \text{円}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 障害者控除 | 円 | |
| 扶養控除 | 円 | $\text{円} + \text{円} = \text{円}$ |
| 基礎控除 | 円 | $\text{円} \leq 24,000,000\text{円} \quad \therefore \text{円}$ |
| 合 計 | 円 | |

IV. 課税所得金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|------------|-----|-------------------------|
| 課税総所得金額 | 円 | 円 - 円 = 円 (1,000 円未満切捨) |
| 課税長期譲渡所得金額 | 円 | (1,000 円未満切捨) |

V. 納付税額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|----------------------|-----|---------------------------|
| 課税総所得金額 に対する税額 | 円 | 円 × % - 円 = 円 |
| 課税長期譲渡所得 金額に対する税額 | 円 | 円 × % = 円 |
| 算出税額計 | ① 円 | |
| 配当控除 | ② 円 | 円 × % = 円 |
| 差引所得税額 (基準所得税額) | ③ 円 | ① 円 - ② 円 = 円 |
| 復興特別所得税額 | ④ 円 | ③ 円 × 2.1% = 円 |
| 合計税額 | ⑤ 円 | ③ 円 + ④ 円 = 円 |
| 源泉徴収税額 | ⑥ 円 | |
| 申告納税額 | ⑦ 円 | ⑤ 円 - ⑥ 円 = 円 (100 円未満切捨) |

第105回所得税法能力検定試験 解答用紙

試験会場 _____

受験番号 _____

採点 _____

2 級

第1問 (20点)

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j |
| | | | | | | | | | |

第2問 (20点)

- (1) 資料アからオまでの資産の譲渡のうち課税されるものについては○印を、非課税とされるものについては×印を、解答欄(1)のなかに記入しなさい。
- (2) 資料アからオまでの資産の譲渡のうち課税されるものについて、総合短期譲渡所得に区分されるものにはAを、総合長期譲渡所得に区分されるものにはBを、解答欄(2)のなかに記入しなさい。

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| | ア | イ | ウ | エ | オ |
| (1) | | | | | |
| (2) | | | | | |

2. 総所得金額の計算

(1) 譲渡所得の金額

① 総合短期譲渡所得の金額

= 円

② 総合長期譲渡所得の金額

= 円

(2) 総所得金額

= 円

第3問 内には数字を、()内には文字を記入しなさい。(60点)

I. 各種所得の金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-------|------------------------|---|
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 負債の利子 <input type="text"/> 円 3. () 所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円 |
| 不動産所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 <input type="text"/> 円 3. 不動産所得の金額 1. - 2. - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| 事業所得 | <input type="text"/> 円 | 1. 総収入金額 (1) 商品売上高 (注1) (注2) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注1) 低額譲渡高修正額の計算 <input type="text"/> 円 $\begin{matrix} \geq \\ < \end{matrix}$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注2) 家事消費高の計算 <input type="text"/> 円 $\begin{matrix} > \\ < \end{matrix}$ (<input type="text"/> 円 \times 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) (いずれかを○で囲む) \therefore <input type="text"/> 円 (2) 雑収入 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (3) 貸倒引当金戻入 <input type="text"/> 円 (4) 総収入金額合計 (1) + (2) + (3) = <input type="text"/> 円 2. 必要経費 (1) 売上原価 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (2) 営業費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 \times <input type="text"/> % = <input type="text"/> 円 |

| | | |
|----------------|------------------------|--|
| | | <p>(3) 減価償却費</p> <p>① 事業用備品 <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円</p> <p>② 事業用車両 <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円</p> <p>③ 小計 ①+② = <input type="text"/> 円</p> <p>(4) 青色専従者給与 <input type="text"/> 円</p> <p>(5) 貸倒引当金繰入 <input type="text"/> 円 × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円</p> <p>(6) 必要経費合計 (1) + (2) + (3) + (4) + (5) = <input type="text"/> 円</p> <p>3. 事業所得の金額 1. - 2. = <input type="text"/> 円</p> |
| 譲渡所得 分離()期 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 - (<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円) = <input type="text"/> 円 |
| 総合()期 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 - (<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円) - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 |
| ()所得 | <input type="text"/> 円 | |

II. 課税標準額の計算

| 区分 | 金額 | 計 算 過 程 |
|-----------|------------------------|--|
| 総所得金額 | <input type="text"/> 円 | <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + (<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円) × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 |
| 長期譲渡所得の金額 | <input type="text"/> 円 | |
| 合 計 | <input type="text"/> 円 | |

Ⅲ. 所得控除額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|-----------|-----|--|
| 医 療 費 控 除 | 円 | $\left. \begin{array}{l} \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 社会保険料控除 | 円 | |
| 生命保険料控除 | 円 | <p>1. 一般生命保険料控除額</p> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <p>2. 個人年金保険料控除額</p> $\text{円} > \text{円} \therefore \text{円}$ <p>3. 合 計 1. + 2. = 円</p> |
| 地震保険料控除 | 円 | $\text{円} > \text{円} \therefore \text{円}$ |
| 寄 附 金 控 除 | 円 | $\left\{ \begin{array}{l} \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\} - \text{円}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> $= \text{円}$ |
| 障 害 者 控 除 | 円 | |
| 扶 養 控 除 | 円 | $\text{円} + \text{円} + \text{円} = \text{円}$ |
| 基 礎 控 除 | 円 | $\text{円} \leq 24,000,000\text{円} \therefore \text{円}$ |
| 合 計 | 円 | |

IV. 課税所得金額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|------------|-----|-------------------------|
| 課税総所得金額 | 円 | 円 - 円 = 円 (1,000 円未満切捨) |
| 課税長期譲渡所得金額 | 円 | (1,000 円未満切捨) |

V. 納付税額の計算

| 区 分 | 金 額 | 計 算 過 程 |
|----------------------|-----|---------------------------|
| 課税総所得金額 に対する税額 | 円 | 円 = 円 |
| 課税長期譲渡所得 金額に対する税額 | 円 | 円 × % = 円 |
| 算出税額計 | ① 円 | |
| 配当控除 | ② 円 | 円 × % = 円 |
| 差引所得税額 (基準所得税額) | ③ 円 | ① 円 - ② 円 = 円 |
| 復興特別所得税額 | ④ 円 | ③ 円 × 2.1% = 円 |
| 合計税額 | ⑤ 円 | ③ 円 + ④ 円 = 円 |
| 源泉徴収税額 | ⑥ 円 | |
| 申告納税額 | ⑦ 円 | ⑤ 円 - ⑥ 円 = 円 (100 円未満切捨) |