

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

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> $\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$ <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	$\left. \begin{aligned} & \text{円} - \left\{ \begin{aligned} & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\} \\ & \text{①, ②のうちいずれか少ない方の金額} \end{aligned} \right\}$ $= \text{円}$
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	$\left\{ \begin{aligned} & \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\} - \text{円}$ <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)
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	$\text{---} = \text{円}$
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	$\left[\text{円} - \left\{ \begin{array}{l} \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\} \right]$ <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> $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ <p>2. 介護医療保険料控除額</p> $\text{円} \times \text{ } + \text{円} = \text{円}$ <p>3. 個人年金保険料控除額</p> $\text{円} \times \text{ } + \text{円} = \text{円}$ <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	
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

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

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

(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 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

		<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	$\left. \begin{aligned} & \text{円} - \left\{ \begin{aligned} & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\} \\ & \text{①, ②のうちいずれか少ない方の金額} \end{aligned} \right\}$ $= \text{円}$
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 $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$</p> <p>3. 個人年金保険料控除額 $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$</p> <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	$\left\{ \begin{aligned} & \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\} - \text{円}$ <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	$\text{円} > 10,000,000 \text{円} \quad \therefore \text{適用 (あり ・ なし)}$ (いずれかを○で囲む)
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)

2 級

第1問 (20点)

a	b	c	d	e	f	g	h	i	j

第2問 (20点)

1. 資料アからクまでの収入のうち、所得税法上給与所得として課税されるものには△印を、退職所得として課税されるものには○印を、給与所得及び退職所得以外の所得として課税されるものには□印を、非課税所得とされるものには×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

2. 退職所得の金額の計算

(1) 収入金額

= 円

(2) 勤続年数

年 カ月 ∴ 年

(3) 退職所得控除額

円 + 円 × (年 - 年) = 円

(4) 退職所得の金額

(円 - 円) × $\frac{\text{}}{\text{}}$ = 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 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	$\left. \begin{aligned} & \text{円} - \left\{ \begin{aligned} & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\} \\ & \text{①, ②のうちいずれか少ない方の金額} \\ & = \text{円} \end{aligned} \right\}$
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 $\text{円} > \text{円} \therefore \text{円}$</p> <p>2. 介護医療保険料控除額 $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$</p> <p>3. 個人年金保険料控除額 $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$</p> <p>4. 合 計 1. + 2. + 3. = 円</p>
地震保険料控除	円	$\text{円} > \text{円} \therefore \text{円}$
寄附金控除	円	$\left\{ \begin{aligned} & \text{円} \text{ ①} \\ & \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{aligned} \right\} - \text{円}$ <p>①, ②のうちいずれか少ない方の金額</p> <p>= 円</p>
障害者控除	円	
扶養控除	円	$\text{円} + \text{円} = \text{円}$
基礎控除	円	$\text{円} \leq 24,000,000\text{円} \therefore \text{円}$
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)

- 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。
 - 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 $\boxed{} \text{円} \times 0. \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$</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 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> $\text{円} \times \frac{1}{\text{円}} + \text{円} = \text{円}$ <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
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107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) 青色事業専従者給与 □ 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	$\left. \begin{array}{l} \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ①} \\ \text{円} \times \% = \text{円} \text{ ②} \end{array} \right\}$ <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. 一般の生命保険料控除額</p> $\text{円} > \text{円} \quad \therefore \text{円}$ <p>2. 介護医療保険料控除額</p> $\text{円} \times \text{---} + \text{円} = \text{円}$ <p>3. 個人年金保険料控除額</p> $\text{円} \times \text{---} + \text{円} = \text{円}$ <p>4. 合 計 1. + 2. + 3. = 円</p>
地震保険料控除	円	$\text{円} \leq 50,000\text{円} \quad \therefore \text{円}$
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	$\text{円} = \text{円}$
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() 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()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108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.

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

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

(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

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

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

(4) 給与所得の金額

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

第3問 (60点)

イ		ロ	
ハ		ニ	
ホ		ヘ	
ト		チ	
リ		ヌ	
ル		ヲ	
ワ		カ	
ヨ		タ	
レ		ソ	
ツ		ネ	
ナ		ラ	
ム		ウ	
ゐ		ノ	
オ		ク	
ヤ		マ	