

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 _____

3 級

第1問 (24点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)

第2問 (16点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)

第3問 (60点)

I. 各種所得の金額及び総所得金額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()所得	① 円	円 + 円 = 円
不 動 産 所 得	② 円	(1) 総収入金額 円 + 円 - 円 = 円 (2) 必要経費 円 + 円 = 円 (3) 不動産所得の金額 円 - 円 - 円 = 円
事 業 所 得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) 家事消費高 円 + 円 + 円 = 円 (注) 家事消費高の計算 円 < (円 × 0. = 円) ∴ 円 (2) 必要経費 ㊦ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㊧ 営業費 (注) 減価償却費 円 + 円 + 円 = 円 (注) 減価償却費の計算 円 × 0. × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = 円 ㊨ 青色事業専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㊦+㊧+㊨) 円 - 円 = 円
()所得	④ 円	円 - 円 = 円
()所得	⑤ 円	
総 所 得 金 額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ + ⑤ = 円

II. 所得控除額, 課税総所得金額及び課税総所得金額に対する税額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()控除	⑦ 円	
社会保険料控除	⑧ 円	
生命保険料控除	⑨ 円	㉞ 一般生命保険料の限度額 \square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円 ㉟ 個人年金保険料の限度額 \square 円 $\times \frac{1}{4} + 20,000$ 円 = \square 円 ㊱ 控 除 額 ㉞ + ㉟ = \square 円 $\leq 120,000$ 円 \therefore \square 円
地震保険料控除	⑩ 円	\square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円
障害者控除	⑪ 円	
扶養控除	⑫ 円	\square 円 + \square 円 = \square 円
基礎控除	⑬ 円	
所得控除合計	⑭ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ = \square 円
課税総所得金額	⑮ 円	⑥ - ⑭ = \square 円 \rightarrow \square 円 (1,000円未満切捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑯ 円	⑮ \times \square % - \square 円 = \square 円

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 _____

3 級

第1問 (24点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)

第2問 (16点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)

第3問 (60点)

I. 各種所得の金額及び総所得金額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()所得	① 円	円 + 円 = 円
不 動 産 所 得	② 円	(1) 総収入金額 円 + 円 - 円 = 円 (2) 必要経費 円 + 円 = 円 (3) 不動産所得の金額 円 - 円 - 円 = 円
事 業 所 得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) 家事消費高 円 + 円 + 円 = 円 (注) 家事消費高の計算 円 < (円 × 0. = 円) ∴ 円 (2) 必要経費 ㊦ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㊧ 営業費 (注) 減価償却費 円 + 円 + 円 = 円 (注) 減価償却費の計算 円 × 0. × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = 円 ㊨ 青色事業専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㊦+㊧+㊨) 円 - 円 = 円
()所得	④ 円	円 - 円 - 円 = 円
()所得	⑤ 円	
総 所 得 金 額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ + ⑤ = 円

II. 所得控除額, 課税総所得金額及び課税総所得金額に対する税額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()控除	⑦ 円	
社会保険料控除	⑧ 円	
生命保険料控除	⑨ 円	㉞ 一般生命保険料の限度額 \square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円 ㉟ 個人年金保険料の限度額 \square 円 $\times \frac{1}{4} + 20,000$ 円 = \square 円 ㊱ 控 除 額 ㉞ + ㉟ = \square 円 $\leq 120,000$ 円 \therefore \square 円
地震保険料控除	⑩ 円	\square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円
障害者控除	⑪ 円	
扶 養 控 除	⑫ 円	\square 円 + \square 円 = \square 円
基 礎 控 除	⑬ 円	
所得控除合計	⑭ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ = \square 円
課税総所得金額	⑮ 円	⑥ - ⑭ = \square 円 \rightarrow \square 円 (1,000円未満切捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑯ 円	⑮ \times \square % - \square 円 = \square 円 (円未満切捨て)

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 _____

3 級

第1問 (24点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)

第2問 (16点)

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧

第3問 (60点)

I. 各種所得の金額及び総所得金額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()所得	① 円	円 + 円 = 円
不 動 産 所 得	② 円	(1) 総収入金額 円 + 円 - 円 = 円 (2) 必要経費 円 + 円 = 円 (3) 不動産所得の金額 円 - 円 - 円 = 円
事 業 所 得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) 家事消費高 円 + 円 + 円 = 円 (注) 家事消費高の計算 円 < (円 × 0. = 円) ∴ 円 (2) 必要経費 ㊦ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㊧ 営業費 (注) 減価償却費 円 + 円 + 円 = 円 (注) 減価償却費の計算 円 × 0. × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = 円 ㊨ 青色事業専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㊦+㊧+㊨) 円 - 円 = 円
()所得	④ 円	円 - 円 = 円
()所得	⑤ 円	
総 所 得 金 額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ + ⑤ = 円

II. 所得控除額, 課税総所得金額及び課税総所得金額に対する税額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()控除	⑦ 円	
社会保険料控除	⑧ 円	
生命保険料控除	⑨ 円	㉞ 一般生命保険料の限度額 \square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円 ㉟ 個人年金保険料の限度額 \square 円 $\times \frac{1}{4} + 20,000$ 円 = \square 円 ㊱ 控 除 額 ㉞ + ㉟ = \square 円 $\leq 120,000$ 円 \therefore \square 円
地震保険料控除	⑩ 円	\square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円
障害者控除	⑪ 円	
配偶者控除	⑫ 円	
扶養控除	⑬ 円	\square 円 + \square 円 = \square 円
基礎控除	⑭ 円	
所得控除合計	⑮ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ + ⑭ = \square 円
課税総所得金額	⑯ 円	⑥ - ⑮ = \square 円 \rightarrow \square 円 (1,000円未満切捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑰ 円	⑯ \times \square % - \square 円 = \square 円

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 _____

3 級

第1問 (24点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)

第2問 (16点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)

第3問 (60点)

I. 各種所得の金額及び総所得金額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()所得	① 円	円 + 円 = 円
不 動 産 所 得	② 円	(1) 総収入金額 円 + 円 - 円 = 円 (2) 必要経費 円 + 円 = 円 (3) 不動産所得の金額 円 - 円 - 円 = 円
事 業 所 得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) 家事消費高 円 + 円 + 円 = 円 (注) 家事消費高の計算 円 < (円 × 0. = 円) ∴ 円 (2) 必要経費 ㊦ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㊧ 営業費 (注) 減価償却費 円 + 円 + 円 = 円 (注) 減価償却費の計算 円 × 0. × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = 円 ㊨ 青色事業専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㊦+㊧+㊨) 円 - 円 = 円
()所得	④ 円	円 - 円 - 円 = 円
()所得	⑤ 円	
総 所 得 金 額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ + ⑤ = 円

II. 所得控除額, 課税総所得金額及び課税総所得金額に対する税額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()控除	⑦ 円	
社会保険料控除	⑧ 円	
生命保険料控除	⑨ 円	㉞ 一般生命保険料の限度額 \square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円 ㉟ 個人年金保険料の限度額 \square 円 $\times \frac{1}{4} + 20,000$ 円 = \square 円 ㊱ 控 除 額 ㉞ + ㉟ = \square 円 $\leq 120,000$ 円 \therefore \square 円
地震保険料控除	⑩ 円	\square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円
障害者控除	⑪ 円	
扶養控除	⑫ 円	\square 円 + \square 円 = \square 円
基礎控除	⑬ 円	
所得控除合計	⑭ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ = \square 円
課税総所得金額	⑮ 円	⑥ - ⑭ = \square 円 \rightarrow \square 円 (1,000円未満切捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑯ 円	⑮ \times \square % - \square 円 = \square 円

第104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 _____

3 級

第1問 (24点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)

第2問 (16点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)

第3問 (60点)

I. 各種所得の金額及び総所得金額の計算

区分	金額	計算過程
()所得	① 円	円 + 円 = 円
不動産所得	② 円	(1) 総収入金額 円 + 円 - 円 = 円 (2) 必要経費 円 + 円 = 円 (3) 不動産所得の金額 円 - 円 - 円 = 円
事業所得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) 家事消費高 円 + 円 + 円 = 円 (注) 家事消費高の計算 円 < (円 × 0. = 円) ∴ 円 (2) 必要経費 ㊦ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㊧ 営業費 (注) 減価償却費 円 + 円 + 円 = 円 (注) 減価償却費の計算 円 × 0. × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = 円 ㊨ 青色事業専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㊦+㊧+㊨) 円 - 円 = 円
()所得	④ 円	円 - 円 = 円
()所得	⑤ 円	
総所得金額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ + ⑤ = 円

II. 所得控除額、課税総所得金額及び課税総所得金額に対する税額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()控除	⑦ 円	
社会保険料控除	⑧ 円	
生命保険料控除	⑨ 円	㉞ 一般生命保険料の限度額 \square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円 ㉟ 個人年金保険料の限度額 \square 円 $\times \frac{1}{4} + 20,000$ 円 = \square 円 ㊱ 控 除 額 ㉞ + ㉟ = \square 円 $\leq 120,000$ 円 \therefore \square 円
地震保険料控除	⑩ 円	\square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円
障害者控除	⑪ 円	
扶養控除	⑫ 円	\square 円 + \square 円 = \square 円
基礎控除	⑬ 円	
所得控除合計	⑭ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ = \square 円
課税総所得金額	⑮ 円	⑥ - ⑭ = \square 円 \rightarrow \square 円 (1,000円未満切捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑯ 円	⑮ \times \square % - \square 円 = \square 円

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 _____

3 級

第1問 (24点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)

第2問 (16点)

(1) () 所得の金額

$$\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}) - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(2) () 所得の金額

$$(\boxed{} \text{円} - 400,000 \text{円} \times \boxed{} \text{年}) \times \boxed{} = \boxed{} \text{円}$$

(3) 譲渡所得の金額

$$\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}) - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(4) () 所得の金額

$$(\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円}) - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

第3問 (60点)

I. 各種所得の金額及び総所得金額の計算

区分	金額	計算過程
()所得	① 円	円 + 円 = 円
不動産所得	② 円	(1) 総収入金額 円 + 円 - 円 = 円 (2) 必要経費 円 + 円 = 円 (3) 不動産所得の金額 円 - 円 - 円 = 円
事業所得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) 家事消費高 円 + 円 + 円 = 円 (注) 家事消費高の計算 円 < (円 × 0. = 円) ∴ 円 (2) 必要経費 ㊦ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㊧ 営業費 (注) 減価償却費 円 + 円 + 円 = 円 (注) 減価償却費の計算 円 × 0. × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = 円 ㊨ 青色事業専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㊦+㊧+㊨) 円 - 円 = 円
()所得	④ 円	円 - 円 = 円
()所得	⑤ 円	
総所得金額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ + ⑤ = 円

II. 所得控除額、課税総所得金額及び課税総所得金額に対する税額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()控除	⑦ 円	
社会保険料控除	⑧ 円	
生命保険料控除	⑨ 円	㉞ 一般生命保険料の限度額 \square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円 ㉟ 介護医療保険料の限度額 \square 円 $\times \frac{1}{4} + 20,000$ 円 = \square 円 ㊱ 控 除 額 ㉞ + ㉟ = \square 円 $\leq 120,000$ 円 \therefore \square 円
地震保険料控除	⑩ 円	\square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円
障 害 者 控 除	⑪ 円	
扶 養 控 除	⑫ 円	\square 円 + \square 円 = \square 円
基 礎 控 除	⑬ 円	
所得控除合計	⑭ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ = \square 円
課税総所得金額	⑮ 円	⑥ - ⑭ = \square 円 \rightarrow \square 円 (1,000円未満切捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑯ 円	⑮ \times \square % - \square 円 = \square 円

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 _____

3 級

第1問 (24点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)

第2問 (16点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)

第3問 (60点)

I. 各種所得の金額及び総所得金額の計算

区分	金額	計算過程
配当所得	① 円	円 + 円 = 円
不動産所得	② 円	(1) 総収入金額 円 + 円 - 円 = 円 (2) 必要経費 円 + 円 = 円 (3) 不動産所得の金額 円 - 円 - 円 = 円
事業所得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) 家事消費高 円 + 円 + 円 = 円 (注) 家事消費高の計算 円 < (円 × 0. = 円) ∴ 円 (2) 必要経費 ㊦ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㊧ 営業費 (注) 減価償却費 円 + 円 + 円 = 円 (注) 減価償却費の計算 円 × 0. × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = 円 ㊨ 青色事業専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㊦+㊧+㊨) 円 - 円 = 円
() 所得	④ 円	
() 所得	⑤ 円	特別控除額 円 - 円 = 円
総所得金額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ + ⑤ × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = 円

II. 所得控除額、課税総所得金額及び課税総所得金額に対する税額の計算

区 分	金 額	計 算 過 程
()控除	⑦ 円	
社会保険料控除	⑧ 円	
生命保険料控除	⑨ 円	㉞ 一般の生命保険料の限度額 \square 円 $>$ \square 円 \therefore \square 円 ㉟ 個人年金保険料の限度額 \square 円 $\times \frac{1}{4} + 20,000$ 円 = \square 円 ㊱ 控 除 額 ㉞ + ㉟ = \square 円 \leq 120,000 円 \therefore \square 円
地震保険料控除	⑩ 円	
障害者控除	⑪ 円	
配偶者控除	⑫ 円	
扶養控除	⑬ 円	\square 円 + \square 円 = \square 円
基礎控除	⑭ 円	
所得控除合計	⑮ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ + ⑭ = \square 円
課税総所得金額	⑯ 円	⑥ - ⑮ = \square 円 \rightarrow \square 円 (1,000円未満切捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑰ 円	⑯ \times \square % - \square 円 = \square 円

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 _____

3 級

第1問 (24点)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)

第2問 (16点)

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧

第3問 (60点)

イ	() 所得			円
ロ	円	ハ		円
ニ	円	ホ	0.	
ヘ	円	ト		円
チ	_____			
リ	() 所得			円
ヌ	() 所得			円
ル	_____			
ヲ	() 控除			円
ワ	円	カ		円
ヨ	円	タ		円
レ	円	ソ		円
ツ	円	ネ		円