

第1回所得税法能力検定模擬試験解答用紙

試験場校

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)

内に数字を, () 内に文字を記入しなさい。

1. 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	<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
不 動 産 所 得	② 円	(1) 総収入金額 <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 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
事 業 所 得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 自家消費の計算 <input type="text"/> 円 > <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 $\therefore \text{円}$ (2) 必要経費 ㉞ 売上原価 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 ㉟ 営業費 (注) 減価償却費 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 減価償却費の計算 <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> × $\frac{\text{円}}{\text{円}}$ = <input type="text"/> 円 ㊱ 青色専従者給与 <input type="text"/> 円 (3) 事業所得の金額 必要経費(㉞+㉟+㊱) <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
() 所得	④ 円	<input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
() 所得	⑤ 円	
総 所 得 金 額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × <input type="text"/> + ⑤ = <input type="text"/> 円

2. 所得控除額及び課税総所得金額の計算

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 一般の生命保険料控除額 支払額が [] 円 を超えるため [] 円 ㉟ 個人年金保険料控除額 $[] \text{円} \times \frac{1}{4} + 20,000\text{円} = [] \text{円}$ ㊱ 控除額 $\text{㉞} + \text{㉟} = [] \text{円}$
障害者控除	⑩ 円	
扶養控除	⑪ 円	次男 [] 円 + 父 [] 円 = [] 円
基礎控除	⑫ 円	
所得控除合計	⑬ 円	$\text{㉞} + \text{㉟} + \text{㊱} + \text{⑩} + \text{⑪} + \text{⑫} = [] \text{円}$
課税総所得金額	⑭ 円	$\text{㉞} - \text{⑬} = [] \text{円} \rightarrow [] \text{円} \text{ (1,000円未満切り捨て)}$
課税総所得金額 に対する税額	⑮ 円	$\text{⑭} \times [] \% - [] \text{円} = [] \text{円}$

第2回所得税法能力検定模擬試験解答用紙

試験場校 _____

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)

内に数字, () 内に用語を記入しなさい。

(1) () 所得の金額

$$\boxed{} \text{円} + \boxed{} \text{円} - 22,000 \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(2) () 所得の金額

$$\boxed{} \text{円} - 20,000 \text{円} - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(3) 譲渡所得の金額

$$\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + 50,000 \text{円}) - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

(4) 山林所得の金額

$$\boxed{} \text{円} - (\boxed{} \text{円} + 2,000,000 \text{円}) - \boxed{} \text{円} = \boxed{} \text{円}$$

第3問 (60点)

内に数字を, () 内に文字を記入しなさい。

1. 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	<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
不 動 産 所 得	② 円	(1) 総収入金額 <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 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
事 業 所 得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 自家消費額の計算 <input type="text"/> 円 < (<input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円) ∴ <input type="text"/> 円 (2) 必要経費 ㉞ 売上原価 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 ㉟ 営業費 (注) 減価償却費 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 減価償却費の計算 <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> × $\frac{\text{}}{\text{}}$ = <input type="text"/> 円 ㊱ 青色専従者給与 <input type="text"/> 円 (3) 事業所得の金額 必要経費(㉞+㉟+㊱) <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
()所得	④ 円	<input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
()所得	⑤ 円	
総 所 得 金 額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × <input type="text"/> + ⑤ = <input type="text"/> 円

2. 所得控除額及び課税総所得金額の計算

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 一般の生命保険料控除額 $\text{円} \times \frac{1}{4} + 20,000\text{円} = \text{円}$ ㉟ 個人年金保険料控除額 支払額が 円 を超えるため 円 ㊱ 控除額 $\text{㉞} + \text{㉟} = \text{円}$
障害者控除	⑩ 円	
配偶者控除	⑪ 円	
扶養控除	⑫ 円	$\text{長女} \text{円} + \text{次男} \text{円} + \text{母} \text{円} = \text{円}$
基礎控除	⑬ 円	
所得控除合計	⑭ 円	$\text{㉞} + \text{㉟} + \text{㊱} + \text{⑩} + \text{⑪} + \text{⑫} + \text{⑬} = \text{円}$
課税総所得金額	⑮ 円	$\text{㉞} - \text{⑭} = \text{円} \rightarrow \text{円}$ (1,000円未満切り捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑯ 円	$\text{⑮} \times \text{円} \% - \text{円} = \text{円}$

第3回所得税法能力検定模擬試験解答用紙

試験場校 _____

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)

1. 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

2. 所得控除額及び課税総所得金額の計算

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 一般の生命保険料控除額 支払額が [] 円 を超えるため [] 円 ㉟ 介護医療保険料控除額 $[] \text{円} \times \frac{1}{4} + 20,000\text{円} = [] \text{円}$ ㊱ 控除額 ㉞ + ㉟ = [] 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	[] 円 + [] 円 = [] 円
基礎控除	⑭ 円	
所得控除額合計	⑮ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ + ⑭ = [] 円
課税総所得金額	⑯ 円	⑥ - ⑮ = [] 円 → [] 円 (1,000円未満切り捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑰ 円	⑯ × [] % - [] 円 = [] 円

第4回所得税法能力検定模擬試験解答用紙

試験場校 _____

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)

1. 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 円 + (注) 円 + 円 = 円 (注) 自家消費の計算 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 ㊵ 青色専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㊦+㊩+㊵) 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

2. 所得控除額及び課税所得金額の計算

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 一般の生命保険料控除額 $\text{円} \times \frac{1}{4} + 20,000\text{円} = \text{円}$ ㉟ 個人年金保険料控除額 支払額が 円 を超えるため 円 ㊱ 控除額 $\text{㉞} + \text{㉟} = \text{円}$
地震保険料控除	⑩ 円	支払額が 円 以下のため 円
障 害 者 控 除	⑪ 円	
配 偶 者 控 除	⑫ 円	
扶 養 控 除	⑬ 円	$\text{長女} \text{円} + \text{次女} \text{円} + \text{父} \text{円} = \text{円}$
基 礎 控 除	⑭ 円	
所得控除合計	⑮ 円	$\text{㉞} + \text{㉟} + \text{㊱} + \text{⑩} + \text{⑪} + \text{⑫} + \text{⑬} + \text{⑭} = \text{円}$
課税総所得金額	⑯ 円	$\text{㉞} - \text{⑮} = \text{円} \rightarrow \text{円}$ (1,000円未満切り捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑰ 円	$\text{⑯} \times \text{円} \% - \text{円} = \text{円}$

第5回所得税法能力検定模擬試験解答用紙

試験場校

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

$$1. \text{ 給与所得控除額 } \boxed{} \text{ 円} \times \boxed{} \% + \boxed{} \text{ 円} = \boxed{} \text{ 円}$$

$$2. \text{ 給与所得の金額 } \boxed{} \text{ 円} - \boxed{} \text{ 円} = \boxed{} \text{ 円}$$

(2) () 所得の金額

$$\left(\boxed{} \text{ 円} - 400,000 \text{ 円} \times 9 \text{ 年} \right) \times \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \boxed{} \text{ 円}$$

(3) 譲渡所得の金額

$$\boxed{} \text{ 円} - \left(\boxed{} \text{ 円} + 200,000 \text{ 円} \right) - \boxed{} \text{ 円} = \boxed{} \text{ 円}$$

(4) 山林所得の金額

$$\boxed{} \text{ 円} - \left(\boxed{} \text{ 円} + 6,780,000 \text{ 円} \right) - \boxed{} \text{ 円} = \boxed{} \text{ 円}$$

第3問 (60点)

1. 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) 円 + 円 + 円 = 円 (注) 自家消費の計算 円 > (円 × 0. = 円) ∴ 円 (2) 必要経費 ㉞ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㉟ 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 ㊱ 青色専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費(㉞+㉟+㊱) 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

2. 所得控除額及び課税総所得金額の計算

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 一般の生命保険料控除額 $\text{円} \times \frac{1}{4} + 20,000\text{円} = \text{円}$ ㉟ 個人年金保険料控除額 $\text{円} \times \frac{1}{4} + 20,000\text{円} = \text{円}$ ㊱ 控除額 ㉞ + ㉟ = 円
地震保険料控除	⑩ 円	支払額が 円 を超えるため 円
障害者控除	⑪ 円	
扶養控除	⑫ 円	長男 円 + 父 円 = 円
基礎控除	⑬ 円	
所得控除合計	⑭ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ = 円
課税総所得金額	⑮ 円	⑥ - ⑭ = 円 → 円 (1,000円未満切り捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑯ 円	⑮ × \% - 円 = 円

第6回所得税法能力検定模擬試験解答用紙

試験場校 _____

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)

内に数字を、() 内に文字を記入しなさい。

1. 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	<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
不 動 産 所 得	② 円	(1) 総収入金額 <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 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
事 業 所 得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 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) 必要経費 ㉞ 売上原価 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 ㉟ 営業費 (注) 減価償却費 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 減価償却費の計算 <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> × $\frac{\text{$ }{\text{ <input type="text"/> } = <input type="text"/> 円 ㉡ 青色専従者給与 <input type="text"/> 円 (3) 事業所得の金額 必要経費(㉞+㉟+㉡) <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
()所得	④ 円	<input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
()所得	⑤ 円	
総 所 得 金 額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × $\frac{\text{$ }{\text{ <input type="text"/> } + ⑤ = <input type="text"/> 円

2. 所得控除額及び課税総所得金額の計算

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 一般の生命保険料控除額 $\text{円} \times \frac{1}{4} + 20,000\text{円} = \text{円}$ ㉟ 介護医療保険料控除額 支払額が 円 以下のため 円 ㊱ 控除額 $\text{㉞} + \text{㉟} = \text{円}$
地震保険料控除	⑩ 円	支払額が 円 を超えるため 円
障害者控除	⑪ 円	
配偶者控除	⑫ 円	
扶養控除	⑬ 円	長女 円 + 次男 円 + 父 円 = 円
基礎控除	⑭ 円	
所得控除合計	⑮ 円	$\text{㉞} + \text{㉟} + \text{㊱} + \text{㊲} + \text{㊳} + \text{㊴} + \text{㊵} + \text{㊶} + \text{㊷} = \text{円}$
課税総所得金額	⑯ 円	$\text{㊸} - \text{㊹} = \text{円} \rightarrow \text{円}$ (1,000円未満切り捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑰ 円	$\text{㊹} \times \text{\%} - \text{円} = \text{円}$

第7回所得税法能力検定模擬試験解答用紙

試験場校 _____

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)

1. 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 ㉞ 売上原価 円 + 円 - 円 = 円 ㉟ 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 ㉡ 青色専従者給与 円 (3) 事業所得の金額 必要経費 (㉞+㉟+㉡) 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

2. 所得控除額及び課税総所得金額の計算

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 一般の生命保険料控除額 支払額が [] 円 を超えるため [] 円 ㉟ 個人年金保険料控除額 $[] \text{円} \times \frac{1}{4} + 20,000\text{円} = [] \text{円}$ ㊱ 控除額 ㉞ + ㉟ = [] 円
地震保険料控除	⑩ 円	支払額が [] 円 を超えるため [] 円
障 害 者 控 除	⑪ 円	
配 偶 者 控 除	⑫ 円	
扶 養 控 除	⑬ 円	[] 円 + [] 円 + [] 円 = [] 円
基 礎 控 除	⑭ 円	
所得控除合計	⑮ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ + ⑭ = [] 円
課税総所得金額	⑯ 円	⑥ - ⑮ = [] 円 → [] 円 (1,000円未満切り捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑰ 円	⑯ × [] % - [] 円 = [] 円

第8回所得税法能力検定模擬試験解答用紙

試験場校 _____

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)

内に数字を, () 内に文字を記入しなさい。

1. 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	<input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
不 動 産 所 得	② 円	(1) 総収入金額 <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 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
事 業 所 得	③ 円	(1) 総収入金額 (注) <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 自家消費の計算 <input type="text"/> 円 < <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 ∴ <input type="text"/> 円 (2) 必要経費 ㉞ 売上原価 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 ㉟ 営業費 (注) 減価償却費 <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 + <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円 (注) 減価償却費の計算 <input type="text"/> 円 × 0. <input type="text"/> × $\frac{\text{$ }{\text{ <input type="text"/> } = <input type="text"/> 円 ㊱ 青色専従者給与 <input type="text"/> 円 (3) 事業所得の金額 必要経費(㉞+㉟+㊱) <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
() 所得	④ 円	<input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
() 所得	⑤ 円	
総 所 得 金 額	⑥ 円	① + ② + ③ + ④ × <input type="text"/> + ⑤ = <input type="text"/> 円

2. 所得控除額及び課税総所得金額の計算

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 一般の生命保険料控除額 支払額が <input type="text"/> 円 を超えるため <input type="text"/> 円 ㉟ 個人年金保険料控除額 <input type="text"/> 円 $\times \frac{1}{2} + 10,000$ 円 = <input type="text"/> 円 ㊱ 控除額 ㉞ + ㉟ = <input type="text"/> 円
障害者控除	⑩ 円	
配偶者控除	⑪ 円	
扶養控除	⑫ 円	長女 <input type="text"/> 円 + 母 <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円
基礎控除	⑬ 円	
所得控除合計	⑭ 円	⑦ + ⑧ + ⑨ + ⑩ + ⑪ + ⑫ + ⑬ = <input type="text"/> 円
課税総所得金額	⑮ 円	⑥ - ⑭ = <input type="text"/> 円 → <input type="text"/> 円 (1,000円未満切り捨て)
課税総所得金額 に対する税額	⑯ 円	⑮ \times <input type="text"/> % - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円