

第1回消費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 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第2問 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第3問 (20点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|------------------|------------------------|--|
| 1. 課税標準額         | <input type="text"/> 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ]} = \text{[ ] 円}$ $\rightarrow \text{[ ] 円}$ ( [ ] 円 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | <input type="text"/> 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ] \%} = \text{[ ] 円}$                                  |

II. 控除税額の計算

| 区 分           | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|---------------|------------------------|--|
| 1. 控除対象仕入税額   | <input type="text"/> 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算 (みなし仕入率)<br>$(\text{[ ] 円} - \text{[ ] 円}) \times \text{[ ] \%}$ $= \text{[ ] 円}$ |
| 2. 返還等対価に係る税額 | <input type="text"/> 円 |  |
| 3. 控除税額合計     | <input type="text"/> 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>$1. \text{ [ ] 円} + 2. \text{ [ ] 円} = \text{[ ] 円}$                             |

第4問 (40点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額 | 計 算 過 程   |
|------------------|-----|---|
| 1. 課税標準額         | 円   | 1. 課税標準額の計算<br>① 当期商品売上高 (委託販売高)<br>円 - 円 = 円<br>② 委託販売高 円<br>③ 合計<br>(① + ② = 円) × $\frac{\quad}{\quad}$ = 円<br>→ 円<br>( 円 未満切り捨て) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | 円   | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>円 × % = 円  |

II. 控除税額の計算

| 区 分         | 金 額 | 計 算 過 程  |
|-------------|-----|--|
| 1. 控除対象仕入税額 | 円   | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>(1) 課税仕入れの税額<br>① 当期商品仕入高 円<br>② 福利厚生費 円 - 円<br>= 円<br>③ 荷造運送費 円<br>④ 通信費 円 - 円<br>= 円<br>⑤ 旅費交通費 円 - 円<br>= 円<br>⑥ その他の経費 円<br>⑦ 車 輛 円<br>⑧ 合計<br>(①~⑦ 計 円) × $\frac{\quad}{\quad}$ = 円 |

|             |   |                                 |
|-------------|---|---------------------------------|
| 2. 貸倒れに係る税額 | 円 |                                 |
| 3. 控除税額合計   | 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>1. 円 + 2. 円 = 円 |

## Ⅲ. 納付税額の計算

| 区分      | 金額 | 計算過程  |
|---------|----|---|
| 1. 差引税額 | 円  | 1. 差引税額の計算<br>Iの2. 円 - IIの3. 円 = 円<br>→ 円<br>( 円 未満切り捨て ) |
| 2. 納付税額 | 円  | 2. 納付税額の計算<br>(中間納付税額)<br>1. 円 - 円 = 円                    |

第2回消費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 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第2問 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第3問 (20点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額 | 計 算 過 程   |
|------------------|-----|---|
| 1. 課税標準額         | 円   | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{円} \times \frac{\text{円}}{\text{円}} = \text{円}$ $\rightarrow \text{円}$ (円 未満切り捨て) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | 円   | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{円} \times \% = \text{円}$  |

II. 控除税額の計算

| 区 分           | 金 額 | 計 算 過 程   |
|---------------|-----|---|
| 1. 控除対象仕入税額   | 円   | 1. 控除対象仕入税額の計算 (みなし仕入率)<br>$(\text{円} - \text{円}) \times \% = \text{円}$ |
| 2. 返還等対価に係る税額 | 円   |   |
| 3. 控除税額合計     | 円   | 3. 控除税額合計の計算<br>$1. \text{円} + 2. \text{円} = \text{円}$ (いずれかを○で囲むこと)    |

第4問 (40点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区分               | 金額 | 計算過程   |
|------------------|----|--|
| 1. 課税標準額         | 円  | 1. 課税標準額の計算<br>(当期商品売上高)<br>円 × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円<br>→ <input type="text"/> 円<br>( <input type="text"/> 円 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | 円  | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>円 × <input type="text"/> % = <input type="text"/> 円   |

II. 控除税額の計算

| 区分          | 金額 | 計算過程  |
|-------------|----|---|
| 1. 控除対象仕入税額 | 円  | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>① 当期商品仕入高 <input type="text"/> 円<br>② 福利厚生費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>= <input type="text"/> 円<br>③ 荷造運送費 <input type="text"/> 円<br>④ 通信費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>= <input type="text"/> 円<br>⑤ 事業用備品 <input type="text"/> 円<br>⑥ その他の経費 <input type="text"/> 円<br>⑦ 合計<br>( <input type="text"/> ①~⑥ 計 円 ) × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 |
| 2. 貸倒れに係る税額 | 円  |   |
| 3. 控除税額合計   | 円  | 3. 控除税額合計の計算<br>1. <input type="text"/> 円 + 2. <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円  |

## Ⅲ. 納付税額の計算

| 区 分        | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|------------|------------------------|--|
| 1. 差 引 税 額 | <input type="text"/> 円 | 1. 差引税額の計算<br>$\text{Iの2.} \quad \text{円} - \text{IIの3.} \quad \text{円} = \text{円}$ $\rightarrow \text{円}$ ( <input type="text"/> 円 未満切り捨て ) |
| 2. 納 付 税 額 | <input type="text"/> 円 | 2. 納付税額の計算<br>(中間納付税額)<br>$\text{1.} \quad \text{円} - \text{円} = \text{円}$   |

第3回消費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 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第2問 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第3問 (20点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額     | 計 算 過 程   |
|------------------|---------|---|
| 1. 課税標準額         | _____ 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{_____ 円} \times \text{_____} = \text{_____ 円}$ $\rightarrow \text{_____ 円}$ ( _____ 円 未満切り捨て) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | _____ 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{_____ 円} \times \text{_____ \%} = \text{_____ 円}$                                     |

II. 控除税額の計算

| 区 分           | 金 額     | 計 算 過 程  |
|---------------|---------|--|
| 1. 控除対象仕入税額   | _____ 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算 (みなし仕入率)<br>$(\text{_____ 円} - \text{_____ 円}) \times \text{_____ \%}$ $= \text{_____ 円}$ |
| 2. 返還等対価に係る税額 | _____ 円 |  |
| 3. 控除税額合計     | _____ 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>$\text{1. _____ 円} + \text{2. _____ 円} = \text{_____ 円}$                                 |

第4問 (40点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額 | 計 算 過 程  |
|------------------|-----|--|
| 1. 課税標準額         | 円   | 1. 課税標準額の計算<br>(当期商品売上高)<br>円 × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円<br>→ <input type="text"/> 円<br>( <input type="text"/> 円 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | 円   | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>円 × <input type="text"/> % = <input type="text"/> 円   |

II. 控除税額の計算

| 区 分           | 金 額 | 計 算 過 程   |
|---------------|-----|---|
| 1. 控除対象仕入税額   | 円   | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>① 当期商品仕入高 <input type="text"/> 円<br>② 福利厚生費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>= <input type="text"/> 円<br>③ 荷造運送費 <input type="text"/> 円<br>④ 旅費交通費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>= <input type="text"/> 円<br>⑤ 通信費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>= <input type="text"/> 円<br>⑥ その他の経費 <input type="text"/> 円<br>⑦ 応接セット <input type="text"/> 円<br>⑧ 合計<br>( <input type="text"/> ①~⑦ 計 <input type="text"/> 円 ) × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 |
| 2. 返還等対価に係る税額 | 円   |   |
| 3. 控除税額合計     | 円   | 3. 控除税額合計の計算<br>1. <input type="text"/> 円 + 2. <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円  |



## Ⅲ. 納付税額の計算

| 区 分        | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|------------|------------------------|--|
| 1. 差 引 税 額 | <input type="text"/> 円 | 1. 差引税額の計算<br>$\text{Iの2.} \quad \text{円} - \text{IIの3.} \quad \text{円} = \text{円}$ $\rightarrow \text{円}$ ( <input type="text"/> 円 未満切り捨て ) |
| 2. 納 付 税 額 | <input type="text"/> 円 | 2. 納付税額の計算<br>(中間納付税額)<br>$\text{1.} \quad \text{円} - \text{円} = \text{円}$   |

第4回消費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 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第2問 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第3問 (20点)

<問1>

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額 | 計 算 過 程   |
|------------------|-----|---|
| 1. 課税標準額         | 円   | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{円} \times \frac{\text{ }}{\text{ }} = \text{円}$ $\rightarrow \text{円}$ (円 未満切り捨て) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | 円   | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{円} \times \text{ \%} = \text{円}$  |

II. 控除税額の計算

| 区 分         | 金 額 | 計 算 過 程  |
|-------------|-----|--|
| 1. 控除対象仕入税額 | 円   | 1. 控除対象仕入税額の計算 (みなし仕入率)<br>$\text{円} \times \text{ \%} = \text{円}$ |

<問2>

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額 | 計 算 過 程  |
|------------------|-----|--|
| 1. 課税標準額         | 円   | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{円} \times \frac{\text{ }}{\text{ }} = \text{円}$ $\rightarrow \text{円}$ ( $\text{円}$ 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | 円   | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{円} \times \text{ \% } = \text{円}$  |

II. 控除税額の計算

| 区 分         | 金 額 | 計 算 過 程  |
|-------------|-----|--|
| 1. 控除対象仕入税額 | 円   | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>(みなし仕入率)<br>$\text{円} \times \text{ \% } = \text{円}$ |

第4問 (40点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額 | 計 算 過 程  |
|------------------|-----|--|
| 1. 課税標準額         | 円   | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{円} \times \frac{\text{ }}{\text{ }} = \text{円}$ $\rightarrow \text{円}$ ( $\text{円}$ 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | 円   | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{円} \times \text{ \% } = \text{円}$  |

II. 控除税額の計算

| 区分            | 金額 | 計算過程   |
|---------------|----|--|
| 1. 控除対象仕入税額   | 円  | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>① 当期商品仕入高 円<br>② 福利厚生費 円 - 円<br>= 円<br>③ 荷造運送費 円<br>④ 通信費 円 - 円<br>= 円<br>⑤ その他の経費 円<br>⑥ 事務所改装工事 円<br>⑦ 合計<br>( ①~⑥ 計 円 ) × $\frac{\quad}{\quad}$ = 円 |
| 2. 返還等対価に係る税額 | 円  |  |
| 3. 控除税額合計     | 円  | 3. 控除税額合計の計算<br>1. 円 + 2. 円 = 円  |

III. 納付税額の計算

| 区分      | 金額 | 計算過程  |
|---------|----|---|
| 1. 差引税額 | 円  | 1. 差引税額の計算<br>Iの2. 円 - IIの3. 円 = 円<br>→ 円<br>( 円 未満切り捨て ) |
| 2. 納付税額 | 円  | 2. 納付税額の計算<br>(中間納付税額)<br>1. 円 - 円 = 円                    |

第5回消費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 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第2問 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第3問 (20点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額     | 計 算 過 程   |
|------------------|---------|---|
| 1. 課税標準額         | _____ 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{_____ 円} \times \text{_____} = \text{_____ 円}$ $\rightarrow \text{_____ 円}$ ( _____ 円 未満切り捨て) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | _____ 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{_____ 円} \times \text{_____ \%} = \text{_____ 円}$                                     |

II. 控除税額の計算

| 区 分           | 金 額     | 計 算 過 程  |
|---------------|---------|--|
| 1. 控除対象仕入税額   | _____ 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算 (みなし仕入率)<br>$(\text{_____ 円} - \text{_____ 円}) \times \text{_____ \%}$ $= \text{_____ 円}$ |
| 2. 返還等対価に係る税額 | _____ 円 |  |
| 3. 控除税額合計     | _____ 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>$1. \text{_____ 円} + 2. \text{_____ 円} = \text{_____ 円}$                                 |

第4問 (40点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額 | 計 算 過 程   |
|------------------|-----|---|
| 1. 課税標準額         | 円   | 1. 課税標準額の計算<br>① 当期商品売上高 (委託販売高)<br>円 - 円 = 円<br>② 委託販売高 円<br>③ 合計<br>(①~② 計 円) × $\frac{\quad}{\quad}$ = 円<br>→ 円<br>( 円 未満切り捨て) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | 円   | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>円 × % = 円  |

II. 控除税額の計算

| 区 分         | 金 額 | 計 算 過 程  |
|-------------|-----|--|
| 1. 控除対象仕入税額 | 円   | 2. 控除対象仕入税額の計算<br>(1) 課税仕入れの税額<br>① 当期商品仕入高 円<br>② 福利厚生費 円 - 円<br>= 円<br>③ 荷造運送費 円<br>④ 旅費交通費 円 - 円<br>= 円<br>⑤ 通信費 円 - 円<br>= 円<br>⑥ 商品ケース 円<br>⑦ その他の経費 円<br>⑧ 合計<br>( (①~⑦ 計 円) ) × $\frac{\quad}{\quad}$ = 円 |

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| 2. 貸倒れに係る税額 | 円 |   |
| 3. 控除税額合計   | 円 | 4. 控除税額合計の計算<br>$\boxed{\text{1.}} \text{円} + \boxed{\text{2.}} \text{円} = \boxed{\text{ }} \text{円}$ |

Ⅲ. 納付税額の計算

| 区分      | 金額 | 計算過程  |
|---------|----|---|
| 1. 差引税額 | 円  | 1. 差引税額の計算<br>$\boxed{\text{Iの2.}} \text{円} - \boxed{\text{IIの3.}} \text{円} = \boxed{\text{ }} \text{円}$ $\rightarrow \boxed{\text{ }} \text{円}$ ( $\boxed{\text{ }} \text{円}$ 未満切り捨て ) |
| 2. 納付税額 | 円  | 2. 納付税額の計算<br>(中間納付税額)<br>$\boxed{\text{1.}} \text{円} - \boxed{\text{ }} \text{円} = \boxed{\text{ }} \text{円}$  |

第6回消費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 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第2問 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第3問 (20点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額 | 計 算 過 程  |
|------------------|-----|--|
| 1. 課税標準額         | □ 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\square \text{ 円} \times \frac{\square}{\square} = \square \text{ 円}$ $\rightarrow \square \text{ 円}$ (□ 円 未満切り捨て) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | □ 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\square \text{ 円} \times \square \% = \square \text{ 円}$   |

II. 控除税額の計算

| 区 分           | 金 額 | 計 算 過 程  |
|---------------|-----|--|
| 1. 控除対象仕入税額   | □ 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算 (みなし仕入率)<br>$(\square \text{ 円} - \square \text{ 円}) \times \square \%$ $= \square \text{ 円}$ |
| 2. 返還等対価に係る税額 | □ 円 |  |
| 3. 控除税額合計     | □ 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>$1. \square \text{ 円} + 2. \square \text{ 円} = \square \text{ 円}$                            |



第4問 (40点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|------------------|------------------------|--|
| 1. 課 税 標 準 額     | <input type="text"/> 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ]} = \text{[ ] 円}$ $\rightarrow \text{[ ] 円}$ ( [ ] 円 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | <input type="text"/> 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ] \%} = \text{[ ] 円}$                                  |

II. 控除税額の計算

| 区 分                | 金 額                    | 計 算 過 程   |
|--------------------|------------------------|---|
| 1. 控 除 対 象 仕 入 税 額 | <input type="text"/> 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>(1) 課税仕入れの税額<br>① 当期商品仕入高 <input type="text"/> 円<br>② 福利厚生費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>$= \text{[ ] 円}$<br>③ 荷造運送費 <input type="text"/> 円<br>④ 通信費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>$= \text{[ ] 円}$<br>⑤ その他の経費 <input type="text"/> 円<br>⑥ 商品配送用車両 <input type="text"/> 円<br>⑦ 合 計<br>$(\text{[ ] 円}) \times \text{[ ]} = \text{[ ] 円}$ |
| 2. 貸 倒 れ に 係 る 税 額 | <input type="text"/> 円 |   |
| 3. 控 除 税 額 合 計     | <input type="text"/> 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>$1. \text{ [ ] 円} + 2. \text{ [ ] 円} = \text{[ ] 円}$  |

## Ⅲ. 納付税額の計算

| 区 分        | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|------------|------------------------|--|
| 1. 差 引 税 額 | <input type="text"/> 円 | 1. 差引税額の計算<br>$\text{Iの2.} \quad \text{円} - \text{IIの3.} \quad \text{円} = \text{円}$ $\rightarrow \text{円}$ ( <input type="text"/> 円 未満切り捨て ) |
| 2. 納 付 税 額 | <input type="text"/> 円 | 2. 納付税額の計算<br>(中間納付税額)<br>$\text{1.} \quad \text{円} - \text{円} = \text{円}$   |

第7回消費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 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第2問 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第3問 (20点)

<問1>

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|------------------|------------------------|--|
| 1. 課税標準額         | <input type="text"/> 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ]} = \text{[ ] 円}$ $\rightarrow \text{[ ] 円}$ ( [ ] 円 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | <input type="text"/> 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ] \%} = \text{[ ] 円}$                                  |

II. 控除税額の計算

| 区 分         | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|-------------|------------------------|--|
| 1. 控除対象仕入税額 | <input type="text"/> 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>(みなし仕入率)<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ] \%} = \text{[ ] 円}$ |

&lt;問2&gt;

## I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額                    | 計 算 過 程   |
|------------------|------------------------|---|
| 1. 課税標準額         | <input type="text"/> 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \frac{\text{[ ]}}{\text{[ ]}} = \text{[ ] 円}$ $\rightarrow \text{[ ] 円}$ ( [ ] 円 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | <input type="text"/> 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ] \%} = \text{[ ] 円}$   |

## II. 控除税額の計算

| 区 分         | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|-------------|------------------------|--|
| 1. 控除対象仕入税額 | <input type="text"/> 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>(みなし仕入率)<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ] \%} = \text{[ ] 円}$ |

## 第4問 (40点)

## I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額                    | 計 算 過 程   |
|------------------|------------------------|---|
| 1. 課税標準額         | <input type="text"/> 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \frac{\text{[ ]}}{\text{[ ]}} = \text{[ ] 円}$ $\rightarrow \text{[ ] 円}$ ( [ ] 円 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | <input type="text"/> 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ] \%} = \text{[ ] 円}$   |

## II. 控除税額の計算

| 区 分         | 金 額                    | 計 算 過 程   |
|-------------|------------------------|---|
| 1. 控除対象仕入税額 | <input type="text"/> 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>① 当期商品仕入高 <input type="text"/> 円<br>② 福利厚生費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>= <input type="text"/> 円<br>③ 荷造運送費 <input type="text"/> 円 |

|             |                        |   |
|-------------|------------------------|---|
|             |                        | ④ 旅費交通費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>= <input type="text"/> 円<br><br>⑤ 店舗用備品 <input type="text"/> 円<br><br>⑥ その他の経費 <input type="text"/> 円<br><br>⑦ 合計<br>( <input type="text"/> ①~⑥計 円 ) × <input type="text"/> = <input type="text"/> 円 |
| 2. 貸倒れに係る税額 | <input type="text"/> 円 |   |
| 3. 控除税額合計   | <input type="text"/> 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>1. <input type="text"/> 円 + 2. <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円  |

Ⅲ. 納付税額の計算

| 区分      | 金額                     | 計算過程   |
|---------|------------------------|--|
| 1. 差引税額 | <input type="text"/> 円 | 1. 差引税額の計算<br>Iの2. <input type="text"/> 円 - IIの3. <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円<br>→ <input type="text"/> 円<br>( <input type="text"/> 円 未満切り捨て ) |
| 2. 納付税額 | <input type="text"/> 円 | 2. 納付税額の計算<br>(中間納付税額)<br>1. <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円 = <input type="text"/> 円  |

第8回消費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 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第2問 (20点)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

第3問 (20点)

I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額     | 計 算 過 程   |
|------------------|---------|---|
| 1. 課税標準額         | _____ 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{_____ 円} \times \text{_____} = \text{_____ 円}$ $\rightarrow \text{_____ 円}$ ( _____ 円 未満切り捨て) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | _____ 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{_____ 円} \times \text{_____ \%} = \text{_____ 円}$                                     |

II. 控除税額の計算

| 区 分           | 金 額     | 計 算 過 程  |
|---------------|---------|--|
| 1. 控除対象仕入税額   | _____ 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算 (みなし仕入率)<br>$(\text{_____ 円} - \text{_____ 円}) \times \text{_____ \%}$ $= \text{_____ 円}$ |
| 2. 返還等対価に係る税額 | _____ 円 |  |
| 3. 控除税額合計     | _____ 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>$\text{1. _____ 円} + \text{2. _____ 円} = \text{_____ 円}$                                 |

## 第4問 (40点)

## I. 課税標準額に対する消費税額の計算

| 区 分              | 金 額                    | 計 算 過 程   |
|------------------|------------------------|---|
| 1. 課税標準額         | <input type="text"/> 円 | 1. 課税標準額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \frac{\text{[ ]}}{\text{[ ]}} = \text{[ ] 円}$ $\rightarrow \text{[ ] 円}$ ( [ ] 円 未満切り捨て ) |
| 2. 課税標準額に対する消費税額 | <input type="text"/> 円 | 2. 課税標準額に対する消費税額の計算<br>$\text{[ ] 円} \times \text{[ ] \%} = \text{[ ] 円}$   |

## II. 控除税額の計算

| 区 分           | 金 額                    | 計 算 過 程   |
|---------------|------------------------|---|
| 1. 控除対象仕入税額   | <input type="text"/> 円 | 1. 控除対象仕入税額の計算<br>(1) 課税仕入れの税額<br>① 当期商品仕入高 <input type="text"/> 円<br>② 福利厚生費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>$= \text{[ ] 円}$<br>③ 旅費交通費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>$= \text{[ ] 円}$<br>④ 通信費 <input type="text"/> 円 - <input type="text"/> 円<br>$= \text{[ ] 円}$<br>⑤ 車 輛 <input type="text"/> 円<br>⑥ その他の経費 <input type="text"/> 円<br>⑦ 合 計<br>$(\text{[ ] 円}) \times \frac{\text{[ ]}}{\text{[ ]}} = \text{[ ] 円}$ |
| 2. 返還等対価に係る税額 | <input type="text"/> 円 |   |
| 3. 控除税額合計     | <input type="text"/> 円 | 3. 控除税額合計の計算<br>$\text{1. [ ] 円} + \text{2. [ ] 円} = \text{[ ] 円}$  |

## Ⅲ. 納付税額の計算

| 区 分        | 金 額                    | 計 算 過 程  |
|------------|------------------------|--|
| 1. 差 引 税 額 | <input type="text"/> 円 | 1. 差引税額の計算<br>$\text{Iの2.} \quad \text{円} - \text{IIの3.} \quad \text{円} = \text{円}$ $\rightarrow \text{円}$ ( <input type="text"/> 円 未満切り捨て ) |
| 2. 納 付 税 額 | <input type="text"/> 円 | 2. 納付税額の計算<br>(中間納付税額)<br>$\text{1.} \quad \text{円} - \text{円} = \text{円}$   |