

■通関士試験ゼロからの申告書（2022年度版）

下記のとおり訂正し、お詫び申し上げます。

該当箇所等	【正】(変更後)	【誤】(変更前)								
P.123 選択肢欄	② 3002. <del>49-0002</del>	② 3002. <del>90-0003</del>								
P.123 選択肢欄	③ 3002. <del>49-000X</del>	③ 3002. <del>90-000X</del>								
P.376 1. (6)	(6) 仕入書第6項: Cultures of micro-organisms (Not yeasts), ... ⇒ 3002. <del>49-0002</del> 貨物は「培養微生物(酵母以外のもの)で、冷蔵搬送用の包装にしたもの」であり、第30.02項の「人血…、培養微生物(酵母を除く。)…」に該当し、 <u>「ワクチン、毒素、培養微生物(酵母を除く。)…」のうち、第3002.49号の「—その他のもの」に分類する。</u>	(6) 仕入書第6項: Cultures of micro-organisms (Not yeasts), ... ⇒ 3002. <del>90-0003</del> 貨物は「培養微生物(酵母以外のもの)で、冷蔵搬送用の包装にしたもの」であり、第30.02項の「人血…、培養微生物(酵母を除く。)…」に該当し、 <u>第3002.90号の「—その他のもの」に分類する。</u>								
P.377 2. 大額/少額 貨物の判断及び 少額合算	したがって、本問では「3004.90-1001」(仕入書第1項: US\$2,693.90)、「3005.10-1002」(仕入書第5項: US\$2,488.20)及び「3002. <del>49-0002</del> 」(仕入書第6項: US\$2,795.00)が少額貨物となり、申告価格が最も大きい「3002. <del>49-0002</del> 」(仕入書第6項)にまとめる。合算後の統計品目番号は「3002. <del>49-000X</del> 」、仕入書価格は「US\$7,977.10」となる。	したがって、本問では「3004.90-1001」(仕入書第1項: US\$2,693.90)、「3005.10-1002」(仕入書第5項: US\$2,488.20)及び「3002. <del>90-0003</del> 」(仕入書第6項: US\$2,795.00)が少額貨物となり、申告価格が最も大きい「3002. <del>90-0003</del> 」(仕入書第6項)にまとめる。合算後の統計品目番号は「3002. <del>90-000X</del> 」、仕入書価格は「US\$7,977.10」となる。								
P.377 3. 各統計品目 番号の申告価格	(4) 3002. <del>49-000X</del> …	(4) 3002. <del>90-000X</del> …								
P.377 4. 申告欄の決定 解答欄 (e) 統計品目番号 選択肢番号	<table border="1"> <thead> <tr> <th>統計品目番号</th> <th>選択肢番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3002.<del>49-000X</del></td> <td>③3002. <del>49-000X</del></td> </tr> </tbody> </table>	統計品目番号	選択肢番号	3002. <del>49-000X</del>	③3002. <del>49-000X</del>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>統計品目番号</th> <th>選択肢番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3002.<del>90-000X</del></td> <td>③3002. <del>90-000X</del></td> </tr> </tbody> </table>	統計品目番号	選択肢番号	3002. <del>90-000X</del>	③3002. <del>90-000X</del>
統計品目番号	選択肢番号									
3002. <del>49-000X</del>	③3002. <del>49-000X</del>									
統計品目番号	選択肢番号									
3002. <del>90-000X</del>	③3002. <del>90-000X</del>									
P.378 仕入書の有効活用 例	6. Cultures of micro-organisms (Not yeasts), in packings for chilled transport <del>3002. 49-0002</del> → ③ 3002. <del>49-000X</del>	6. Cultures of micro-organisms (Not yeasts), in packings for chilled transport <del>3002. 90-0003</del> → ③ 3002. <del>90-000X</del>								