

<解答・解説編>

該当 p	問題番号等	誤	正
p374	【問59】 (問題246) 解説 11行目以下 右記に差替え	平成20年4月(58歳)までの信子さんの年金加入歴は、 厚生年金 通算 <u>18年</u> (18歳～24歳 6年、41歳～ <u>53歳</u> 13年) 国民年金 通算 <u>10年</u> (36歳～41歳 5年、 <u>53歳</u> ～58歳 <u>5年</u> 、うち 第3号被保険者期間を含め保険料納付済期間が <u>10年</u>) ∴ ① 報酬比例部分 $240,000円 \times 7.5 / 1000 \times \underline{216月} \times 1.031 \times 0.985 \approx \underline{394,840円}$ (円未満四捨五入) ② 定額部分 $1,676円 \times 1.000 \times \underline{216月} \times 0.985 \approx \underline{356,586円}$ (円未満四捨五入) 基本年金額 $\underline{394,840円 + 356,586円 = 751,426円}$ → $\underline{751,400円}$ (百円未満四捨五入) 1. 誤り。報酬比例部分 (<u>394,840円</u>) のみが支給されるとした もの。 2. 誤り。報酬比例部分の計算において、給付乗率を5%適正 化後の7.125として計算したもの。 $240,000円 \times 7.125 / 1000 \times \underline{216月} \times 1.031 \times 0.985 \approx \underline{375,098円}$ $\underline{375,098円 + 356,586円 = 731,684円} \rightarrow \underline{731,700円}$ 3. 正しい。 4. 誤り。報酬比例部分の計算において、平成18年再評価の平 均標準報酬月額を基に計算したもの。 $260,000円 \times 7.5 / 1000 \times \underline{216月} \times 1.031 \times 0.985 \approx \underline{427,743円}$ $\underline{427,743円 + 356,586円 = 784,329円} \rightarrow \underline{784,300円}$	
p375	(問題247) 解説 11行目 12行目 13行目 ∴ 20行目	信子さんは、 通算 <u>19年</u> (… 期間 <u>17年</u>) …まで通算 <u>11年</u> 加入(第3… …納付済期間は <u>11年</u>) ∴	通算 <u>18年</u> (… 期間 <u>16年</u>) …まで通算 <u>12年</u> 加入(第3… …納付済期間は <u>12年</u>) ∴
		計算式下線部分のとおり訂正 $792,100円 \times \frac{(16年 + 12年) \times 12月}{40年 \times 12月}$	
	(問題247) 選択肢1. 解説 3行目	$792,100円 \times \frac{(11年 \times 12月)}{(40年 \times 12月)} \approx \underline{217,828円}$ → $\underline{217,800円}$	$792,100円 \times \frac{(12年 \times 12月)}{(40年 \times 12月)} \approx \underline{237,630円}$ → $\underline{237,600円}$
	(問題247) 選択肢3. 解説 1～2行目	厚生年金の被保険者期間 <u>19年</u> …。 $792,100円 \times \{(19年 + 11年) \times \dots\}$	…被保険者期間 <u>18年</u> …。 $792,100円 \times \{(18年 + 12年) \times \dots\}$
p379	(問題252) 下から8行目	下線部分挿入 $= 760,000円 \times 12月 / 54月 \approx \underline{168,889円}$ (円未満四捨五入)	