お詫びと訂正

令和 5 年度版『ビジネス計算実務検定模擬テスト 1 級』に誤りがございました。お詫び申し上げますとともに、下記のように訂正してご使用いただきますよう、お願い申し上げます。

【本冊】

F. L. HN T				
該当箇所		誤	正	
p. 99	(6)	¥2,912,000	¥29,120,000	
p. 158	(11)	¥30,726,000	¥31,465,700	

【別冊】

【別冊】 					
			E.		
p. 8	8. 複利年金の計算③ 例 6 対応(2) 年賦金	136,584	1,365,844		
	8. 複利年金の計算③ 例 6 対応(3) 支払利息合計額	6,695,324	895,324		
p. 10	9. 証券投資の計算② 例 5-6 対応(3)	D1.1% E1.3% F1.4%	D1.1% E1.4% F1.5%		
	例題・練習問題の復習① 1. 単利の計算 【p. 7 練習問題】(4)	¥ 131,702	¥ 31,702		
p. 11	例題・練習問題の復習⑤ 4. 複利現価【p. 24 例題】例 3	¥ 82,360,000	¥ 57,483,300		
	例題・練習問題の復習⑥ 見出し	【 p. 33 練習問題 】	【 p. 32 例題 】		
		【 p. 34 練習問題 】	【 p. 33 練習問題 】		
p. 12	例題・練習問題の復習⑨ 【p. 44 例題】 <mark>例 7</mark>	1 分 7 論	1 分 7 厘		
p. 13	例題・練習問題の復習値 【p. 65 練習問題】(2)年賦金	136,584	1,365,844		
	例題・練習問題の復習値 【p. 65 練習問題】(3)支払利息合計額	6,695,324	895,324		
p. 15	例題・練習問題の復習® 【p.79 練習問題】(3)	D1.1% E1.3% F1.4%	D1.1% E1.4% F1.5%		
p. 17 18	第1回模擬試験 ビジネス計算部門(1)	¥ 54,554,342	¥ 52,554,342		
p. 26	第2回模擬試験 ビジネス計算部門(7) 電卓操作	1 2380000 M+ 0.04 − MR 01.12 × .012 =	電2380000M+ ÷.04— MR ÷1.12×.12=		
p. 30	第 4 回模擬試験 ビジネス計算部門(2) <mark>解</mark> 2 行目	元金× (1+0.032× $\frac{18}{12}$) =¥57,076,900	元金× (1+0.00325× $\frac{18}{12}$) = ¥57,076,900		
p. 37	第 6 回模擬試験 ビジネス計算部門(11)	2.8 %	2.89 %		
p. 38	第 6 回模擬試験 ビジネス計算部門(1) <u>解</u> 3 行目	元金× $(1+0.00265 \times \frac{219}{365}) = $ ¥46, 487, 000	元金× (1+0.00265× $\frac{219}{365}$) = ¥45,872,822		
p. 42	第 7 回模擬試験 ビジネス計部門(2) <u>解</u> 2 行目	$\pm 36,000,000 \times 0.018 \times \frac{75}{12} = \pm 43,680$	$\pm 36,000,000 \times 0.00182 \times \frac{75}{12} = \pm 43,680$		
p. 18 ほか	p. 18 (3) /p. 22 (3) /p. 26 (3) / p. 30 (3) /p. 34 (7) /p. 38 (3) /p. 46 (4) 電卓の設定	電【設定:5/4,0】	電【設定:F,0 ただし,計 算の最終で4 捨5 入する】		