正誤表

よくわかる Microsoft® Excel® 2021 ドリル Office 2021/Microsoft 365 対応

FPT2221

正誤表の見方	【改版時期】	
ページ数:修正箇所の発生したページ 誤:誤った表記	奥付日付	版数
正:修正後、または今後修正する予定の正しい表記	2023年04月05日	第1版
修正版数:正しい表記に修正した版数 修正版数が「第0版」となっている場合は、未修正の内容です。		
(修正時期については未定です。) 修正版数の「第1版」は、奥付の「初版」を意味しています。		

【修正箇所】

ページ数	誤	正	修正版数
P 29	Lesson12 ●完成図		第0版
	総額(右端)の列の値が異なる。	総額(右端)の列の数式、値を修正。	
	アフリカ 合計 230.2 欧州連合 (EU) 6460 欧州連合 (EU) 合計 6460 総計 71450.7	アフリカ合計408.2欧州連合(EU)6461欧州連合(EU)合計6461総計71629.7	
P 45	Lesson18 ●完成図	※PDFファイル参照	第0版
	消費税の内税/外税が混在している。	消費税を外税とし、表記・数式を修正。	
	セル【B15】ご請求金額 セル【D15】¥97,680 セル【G27】内消費税額 セル【G29】内消費税額 セル【F30】合計金額 セル【H30】97,680	セル【B15】ご請求金額(税込) セル【D15】¥106,262 セル【G27】消費税額 セル【G29】消費税額 セル【F30】合計金額(税込) セル【H30】106,262	
P 85	⑮ピボットテーブルをもとに、「商品名」 ごとの総計を表すピボットグラフを作成 しましょう。	⑮ピボットテーブルをもとに、ピボットグラフを作成しましょう。	7 第0版
P 90	Lesson37 ●PDFファイル「お見積書(株式会社 フジサワ食品様)」	※PDFファイル参照	第0版
	内消費税額の数式に誤り	内消費税額の数式を修正	
	8%の内消費税額 1,536 10%の内消費税額 2,688	8%の内消費税額 1,422 10%の内消費税額 2,443	

【修正箇所】

ページ数	誤	Τ	修正版数
データ.	■学習ファイル:Lesson12 ■完成ファイル:Lesson12完成		第0版
	数式が異なる、または値のみ。	数式を修正	
	セル【M44】(数式)=SUM(M43) セル【G48】6460	セル【M44】(数式)=SUM(M42:M43) セル【G48】(数式)=SUM(D48:L48) ※上記修正に伴い、セル【M49】、セル【M50】の 計算結果が変わります	
		(弊社ホームページ内にて修正済みデータ を提供。(2024年11月12日更新)FOM出版 のホームページ (https://www.fom.fujitsu.com/goods/)→ 「ダウンロード」→「Excel」をご利用ください	₹ ₹
データ	■学習ファイル:Lesson18 ■完成ファイル:Lesson18完成		第0版
	消費税の内税/外税が混在している。	消費税を外税とし、表記・数式を修正。	
	セル【B15】ご請求金額 セル【G27】内消費税額 セル【G29】内消費税額 セル【F30】合計金額 セル【H30】(数式)=H26+H28	セル【B15】ご請求金額(税込) セル【G27】消費税額 セル【G29】消費税額 セル【F30】合計金額(税込) セル【H30】(数式) =SUM(H26:H29)	
		(弊社ホームページ内にて修正済みデー) を提供。(2023年5月17日更新)FOM出版 ホームページ	タ の
		、 (https://www.fom.fujitsu.com/goods/)→ 「ダウンロード」→「Excel」をご利用ください	o
データ…	■完成ファイル:Lesson37完成		第0版
	内消費税額を求める数式が異なる。	内消費税額を求める数式を修正。	
	セル【G31】(数式)=ROUNDDOWN (G30*E30,0) セル【G33】(数式)=ROUNDDOWN (G32*E32,0)	セル【G31】(数式)=ROUNDDOWN (G30/(1+E30) * E30,0) セル【G33】(数式)=ROUNDDOWN (G32/(1+E32) * E32,0)	
		(弊社ホームページ内にて修正済みデー)を提供。(2024年9月3日更新)FOM出版のホームページ) Ø

、(https://www.fom.fujitsu.com/goods/)→ 「ダウンロード」→「Excel」をご利用ください。

【修正箇所】

ページ数	設計	正	修正版数
ペーシ数 誤 標準解答 標準解答「fpt2221_kaitou.pdf] P115-11 Lesson37 ① ⑦《数値》に「G30*E30」とフ ⑨数式バーに「=ROUNDD *E30,0)」と表示されている ⑮セル【G33】の数式が「=ROUNDDOWN (G32*E) なっていることを確認	 誤 標準解答「fpt2221_kaitou.pdf」 Lesson37 ① ⑦<(数値》に「G30*E30」と入力 ⑨数式バーに「=ROUNDDOWN(G30 *E30,0)」と表示されていることを確認 ④セル【G33】の数式が 「=ROUNDDOWN(G32*E32,0)」に 	止 ⑦《数値》に「G30/(1+E30) * E30,0」と入, ※「内消費税額」は「税率対象合計÷(1+ 消費税率) ×消費税率」で求めます。 ⑨数式バーに「=ROUNDDOWN(G30/ (1+E30) * E30,0)」と表示されていることを 確認	修止版致 第0版 力
		¹⁶ セル【G33】の数式が「=ROUNDDOWN (G32/(1+E32) * E32,0)」になっているこ を確認	
		(弊社ホームページ内にて修正済みデー を提供。(2024年9月3日更新)FOM出版の ホームページ (https://www.fom.fujitsu.com/goods/)→ 「ダウンロード」→「Excel」をご利用くださ	タ D

FOM出版