

正誤表

よくわかるトレーニングテキスト
MOUS試験問題集 Microsoft® Excel 2002 <上級> (Microsoft® Office XP)

FPT0133

【改版時期】

奥付日付	版数
2002年03月19日	第1版
2002年08月26日	第2版
2003年02月17日	第3版
2003年05月13日	第4版
2003年10月13日	第5版

【修正箇所】

ページ数	誤	正	修正版数
P205	Windows 98/Meの場合 ・・・《コントロールパネル》→《ツール》→ 《フォルダオプション》・・・	Windows 98の場合 ・・・《コントロールパネル》→《表示》→ 《フォルダオプション》・・・ Windows Meの場合 ・・・	第5版
P267	Windows 98/Meの場合 ・・・《コントロールパネル》→《ツール》→ 《フォルダオプション》・・・	Windows 98の場合 ・・・《コントロールパネル》→《表示》→ 《フォルダオプション》・・・ Windows Meの場合 ・・・	第5版
問題編P 23	1つ目の画面 セル【C12】の数式「=SUM(C9:C11)」 セル【C12】の結果 11,080,548 セル【C14】の結果 1,606,148	セル【C12】の数式「=SUM(C10:C11)」 セル【C12】の結果 11,077,300 セル【C14】の結果 1,602,900 【C12】～【G14】までデータに合わせる	第5版
問題編P 36	Lesson1 ・・・ブックに「申請書」という名前を付けて テンプレートとして・・・	・・・ブックに「通勤路線申請書」という名 前を付けてテンプレートとして・・・	第5版
問題編P 38	Lessonに進む前に Windows 98/Meの場合 ・・・《コントロールパネル》→《ツール》→ 《フォルダオプション》・・・	Windows 98の場合 ・・・《コントロールパネル》→《表示》→ 《フォルダオプション》・・・ Windows Meの場合 ・・・	第5版

【修正箇所】

ページ数	誤	正	修正版数
問題編P 54	Windows 98/Meの場合 ・・・《コントロールパネル》→《ツール》→ 《フォルダオプション》・・・	Windows 98の場合 ・・・《コントロールパネル》→《表示》→ 《フォルダオプション》・・・ Windows Meの場合 ・・・	第5版
CD-ROM	模擬試験プログラム 「残り時間表示の不具合」 模擬試験実施画面の残り時間表示で、 分が進む際(00秒になる時)に、表示が 正しくない。 《誤表示の例》 残り時間 44:02 → 44:01 → 43:00 → 43:59	修正しました。 (FPT0133CD-2) 《正しい表示例》 残り時間 44:02 → 44:01 → 44:00 → 43:59	第4版
CD-ROM.	模擬試験プログラム 「採点結果の印刷の不具合」 制限時間を越えて試験を続行した場合、 採点結果の印刷出力にて、「正答・出題 された問題」欄の問題番号がすべて“第 5回模擬試験 問題20”と表示される。	修正しました。 (FPT0133CD-2)	第4版
P 96	Lesson12の問題文 ・・・に、さらに「セミナー名」ごとの「受講 者」・・・。	・・・に、さらに「セミナー名」ごとの「受講 者数」・・・。	第4版
P110	■ブック「データの分析-3」完成図 ワークシート「売上実績表」の画面 セル【C12】の数式「=SUM(C9:C11)」 セル【C12】の結果 11,080,548 セル【C14】の結果 1,606,148	セル【C12】の数式「=SUM(C10:C11)」 セル【C12】の結果 11,077,300 セル【C14】の結果 1,602,900	第4版
P133.	3つ目の画面 セル【C12】の数式「=SUM(C9:C11)」 セル【C12】の結果 11,080,548 セル【C14】の結果 1,606,148	セル【C12】の数式「=SUM(C10:C11)」 セル【C12】の結果 11,077,300 セル【C14】の結果 1,602,900	第4版
P187	画面 セル【G5】 ¥2,069,600	セル【G5】 ¥2,169,600	第4版
P195	Lesson2 ⑤一覧から「通勤旅費申請書」を・・・。	⑤一覧から「通勤路線申請書」を・・・。	第4版
P195.	Lesson2 ⑥※テンプレート「通勤旅費申請書.xlt」 をもとにブック「通勤旅費申請書1.xls」が 開かれます。	⑥※テンプレート「通勤路線申請書.xlt」 をもとにブック「通勤路線申請書1.xls」が 開かれます。	第4版
P217	Point Webページの保存と発行 ●保存 Webページとして保存すると、作業中の ブック・・・	《◎ブック全体》を選択してWebページと して保存すると、作業中のブック・・・	第4版
データ	ファイル:データの分析-3 ワークシート「売上実績表」 セル【C12】の数式「=SUM(C9:C11)」	セル【C12】の数式「=SUM(C10:C11)」 (FPT0133CD-2)	第4版

【修正箇所】

ページ数	誤	正	修正版数
P 22	2 試験対策 6～7行目 MOUS試験ではヘルプ機能を使うことも できますが、……。	試験中にヘルプ機能を使うことはできま せん。	第3版
P 83	Point あいまいな条件の検索 ●テレビで終わる ……	この部分をすべて削除	第3版
P114	Lesson4 ①行エリアの「日付」を……	①列エリアの「日付」を……	第3版
目次 ii	第3章 テーブル機能 STEP1 テーブルの概要 ◆テーブルの作成方法	◆テーブルの新規作成	第2版
P 36	●日付の表示形式(利用例) 7行目 "ggge"年"m"月"d"日"	ggge"年"m"月"d"日"	第2版
P 38	Point 色の指定 …… 指定できる色は、次のとおりです。	…… 指定できる色には、次のようなものがあ ります。 「緑」を追加	第2版
P133	2つ目の画面 目標値: 180000 現在値: 180,000	目標値: 1800000 現在値: 1,800,000	第2版
P138	Lesson4の問題文 ……セル範囲【C6:F6】に求めてください。	……セル範囲【D6:F6】に求めてください。	第2版
P194	Lesson1の問題文 ……ブックに「申請書」という名前を付けて テンプレートとして……	……ブックに「通勤路線申請書」という名 前を付けてテンプレートとして……	第2版
P198	Lesson4 ③《新しい作業》ウィンドウ……	③《新しいブック》作業ウィンドウ……	第2版
P305	模擬試験を開始する前に ●画面の設定 (正誤表対応)	正誤表リストの《Microsoft Office Specialist 関連》→《Office XP》の先頭に ある「模擬試験学習の前に必要な画面と タスクバーの設定について」をご覧ください	第2版
P122	Lesson11 ①セル【A2】を選択します。	①セル【A1】を選択します。	第1版
P 8-19	MOUS試験概要 (正誤表対応)	最新の試験概要を弊社ホームページ内 にて提供 FOM出版のホームページ (http://www.fom.fujitsu.com/goods)→ 「お客様Q&A窓口」→「テキストに関する お知らせ」をご覧ください。	第0版
P100	Lesson5の問題文 ……詳細表示ボタンを配置するように設 定を変更してください。	……詳細非表示ボタンを配置するよう に設定を変更してください。	第0版

【修正箇所】

ページ数	誤	正	修正版数
P146	画面 セル【C12】 10,443,000 (「=SUM(C9:C11)」)	10,440,000 (「=SUM(C10:C11)」)	第0版
P295.	1つ目の画面と操作手順 《現在作業中のブックに結合するファイルの選択》ダイアログボックス 右下《開く》 ⑤《開く》をクリックします。	《現在作業中のブックに結合するファイルの選択》ダイアログボックス 右下《OK》 ⑤《OK》をクリックします。	第0版
データ.	ファイル:データの分析-4 ワークシート「利益シミュレーション」 セル【C12】の数式「=SUM(C9:C11)」	セル【C12】の数式「=SUM(C10:C11)」	第0版
問題編P 17	Lesson5 ・・・詳細表示ボタンを配置するように設定を変更してください。	・・・詳細非表示ボタンを配置するように設定を変更してください。	第0版

FOM出版