正誤表

よくわかる ズバリ解決 Microsoft® Excel® 2013 Windows® 8/7 対応

FKT1311

版数 第1版

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	
正:修正後、または今後修正する予定の正しい表記	2013年09月08日	
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	Ĩ	修正版数
P 52	「補足情報 表全体を選択するに は?」		第0版
	1行目 表の中にアクティブセルがあるときに、 …表全体が選択されます。 表の外に…	連続するデータ範囲の中にアクティブセル があるときに、…連続するデータ範囲が選 択されます。 連続するデータ範囲の外に…	/
P 68	「② オートコレクトをオフに設定」	(以下の操作を追加します。)	第0版
		③「Excelのオプション」ダイアログボックスで 「OK」をクリックする。	Ć
P159	「① RANK.EQ関数を入力」	(以下の操作を追加します。)	第0版
		③「OK」をクリックする。	
P164	「補足情報 複数の条件で並べ替える には?」		第0版
	4行目 …ボックスで「レベルのコピー」をクリッ クすると…	…ボックスで「レベルの追加」をクリックする と…	1
P167	「③ ピボットテーブルが作成される」		第0版
	操作結果 「商品名」と「合計/単価」を…	「カテゴリ」と「合計/単価」を…	

【修正箇所】

ページ数	誤	Ĩ	修正版数
P175	「ビジネス使用例 出勤・退勤時刻から 実働時間を求める」		第0版
	1行目〜4行目 タイムカードの出勤時刻を FLOOR.MATH関数で15分単位で切 り捨て、退勤時刻をCEILING.MATH 関数で15分単位で切り上げて…	タイムカードの出勤時刻をCEILING.MATI 関数で15分単位で切り上げて、退勤時刻 をFLOOR.MATH関数で15分単位で切り てて…	H 舎
P177	「② MINUTE関数を入力」		第0版
	セル【H3】に… Enterキーを…	 ①セル【H3】に… ②Enterキーを… 	
	(操作番号が抜けている)		
P180	「② 表示形式を「標準」に変換」		第0版
	操作手順 「ホーム」タブ・・・ <mark>⊯</mark> の▼をクリッ クし・・・	「ホーム」タブ・・・ ・ の▼をクリックし ・・・	
P213	「補足情報 図形の枠線の設定を変 更するには?」		第0版
	3行目 …「図形の枠線」ボタン→枠線をクリッ クします。	…「図形の枠線」ボタンをクリックします。	
P255	「① 編集可能にするセルを選択して ロック」	「① 編集可能にするセルを選択してロック をオフに設定」	第0版
P258	「② Excelファイルを開く」		第0版
	SkyDrive/こ…	①SkyDrive{こ…	
	(操作番号が抜けている)		
P259	上から2番目の操作手順		第0版
	③Excel2013で開き直したいときは…	②Excel2013で開き直したいときは…	

FOM出版