

# SECOND

提供: ExcelPedia

## 概要

0 (0 秒を表す) ~ 59 (59 秒を表す) の範囲の時刻 (分) を表す整数を返す時刻関数です。

参考: 関数/日付と時刻の関数

## 書式

次の書式で引数を指定します。

**SECOND(シリアル値)**

## 各引数の説明

シリアル値

時刻を表す文字列、または時刻シリアル値 (小数) を指定します。もしくはそれらを返す式、もしくは関数、あるいはセル参照を指定します。

## 使用例

SECOND関数使用例

	A	B	C	D	E
1	12:25:30			=SECOND(A1)	← 「30」 が返ります
2	25:12:38			=SECOND(A1+A2)	← 「8」 が返ります
3				=SECOND(0.275)	← 「0」 が返ります
4				=SECOND("08:12:14")	← 「14」 が返ります
5					
6					

表のセル部分のみコピーし、ワークシートに貼り付けて、試すことができます。  
Internet Explorer 普通に貼り付け / FireFox [形式を選択して貼り付け] - [テキスト]

# 解説

誤解されやすい関数で、シリアル値の「秒数」を計算する関数ではありません。「シリアル値のうち秒の部分は何秒か」を計算する関数であるため、60秒以上のシリアル値を指定しても60で割った余りの部分のみ計算する仕様になっています。「1分30秒」を表すシリアル値を指定しても、SECOND関数では秒の部分だけが計算され、「90」とはならず「30」が返ります。

「<http://localhost/mwiki/index.php/SECOND>」より作成

カテゴリ: 関数 | 関数/日付と時刻の関数

---

- このページの最終更新は 2013年10月26日 (土) 15:53 に行われました。