

MINUTE

提供: ExcelPedia

概要

0 (0分を表す) ~ 59 (59分を表す) 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。

MINUTE(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

MINUTE関数使用例

| | A | B | C | D | E |
|---|----------|---|---|------------------|--------------|
| 1 | 12:25:30 | | | =MINUTE(A1) | ← 「25」 が返ります |
| 2 | 25:12:30 | | | =MINUTE(A1+A2) | ← 「38」 が返ります |
| 3 | | | | =MINUTE(0.275) | ← 「36」 が返ります |
| 4 | | | | =MINUTE("08:12") | ← 「12」 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「分数」を計算する関数ではありません。「一時間（60分）のうちの何分」を計算する関数であるため、60分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時間30分」を表すシリアル値を指定しても、MINUTE関数では分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/MINUTE>」より作成

カテゴリ: 関数

- このページの最終更新は 2012年12月4日 (火) 13:24 に行われました。