

【メルマガ めざせ IT カアップ！ 2019年2月1日号】

みなさん、こんにちは。「メルマガ めざせ IT カアップ！」第23号です。

今号の第1部は「Excel 表計算 関数基本講座」シリーズ第5弾として、「SUMIF 関数」を、第2部は情報セキュリティ用語解説として、「サイバーテロ（サイバー攻撃）」をお届けします。

## 1. 基本知識・便利知識

### 「Excel 表計算 関数基本講座」その5 「SUMIF 関数」

SUMIF とは、文字通り SUM（合計）+IF（条件）のことです。つまり、条件に適合しているもののみを集計対象にして合計を求めるための関数です。具体例を交えて解説します。

似たような COUNTIF 関数や SUMIFS 関数についても触れます。

続きは以下のリンク先のページをお読みください。（注1）

[https://chiba-it-literacy.jimdo.com/excel を使いこなそう/excel 表計算-関数基本講座/sumif 関数/](https://chiba-it-literacy.jimdo.com/excel%20を使いこなそう/excel%20表計算-関数基本講座/sumif%20関数/)

## 2. IT 用語解説

### 情報セキュリティ用語シリーズ その12 「サイバーテロ（サイバー攻撃）」

オリンピックやサッカーの世界カップなど、特に大きなイベントの時を狙って、社会の混乱を引き起こす目的でサイバーテロを仕掛けるおそれが高まっています。実際、2016年のリオデジャネイロオリンピック、2018年の平昌オリンピックでも、高度なサイバー攻撃による被害が報告されています。

国内外での代表的な事例をまじえて解説します。

続きは以下のリンク先のページをお読みください。（注2）

[https://chiba-it-literacy.jimdo.com/it 用語解説/情報セキュリティ用語/サイバーテロ-サイバー攻撃/](https://chiba-it-literacy.jimdo.com/it%20用語解説/情報セキュリティ用語/サイバーテロ-サイバー攻撃/)

いかがでしたか？

次号では Excel 表計算 関数基本講座その6「VLOOKUP 関数」、情報セキュリティ用語解説として「暗号化」についてお届けする予定です。

（注1）クリックでリンク先が閲覧できない方は、次の操作を行ってください。

<https://chiba-it-literacy.jimdo.com/> でトップページを開く。

トップメニューから「EXCEL を使いこなそう」をクリックする。

サイドメニューから「Excel 表計算 関数基本講座」をクリックする。

サイドメニューに出現したサブメニューから「SUMIF 関数」をクリックする。

(注 2) クリックでリンク先が閲覧できない方は、次の操作を行ってください。

<https://chiba-it-literacy.jimdo.com/> でトップページを開く。

トップメニューから「IT 用語解説」をクリックする。

サイドメニューから「情報セキュリティ用語」をクリックする。

サイドメニューに出現したサブメニューから「サイバーテロ (サイバー攻撃)」をクリックする。

千葉県地域 IT 化推進協議会 IT リテラシ向上対策部会