



# 便利で簡単なエクセルの操作方法

# -推奨環境-

このレポート上に書かれている URL はクリックできます。できない場合は最新の AdobeReader を無料でダウンロードしてください。

<http://get.adobe.com/jp/reader/>

# -著作権について-

このレポートは著作権法で保護されている著作物です。

下記の点にご注意戴きご利用下さい。

このレポートの著作権は Kazu に属します。

著作権者の許可なく、このレポートの全部又は一部をいかなる手段においても複製、転載、流用、転売等することを禁じます。

このレポートの開封をもって下記の事項に同意したものとみなします。

このレポートは秘匿性が高いものであるため、著作権者の許可なく、この商材の全部又は一部をいかなる手段においても複製、転載、流用、転売等することを禁じます。

著作権等違反の行為を行った時、その他不法行為に該当する行為を行った時は、関係法規に基づき損害賠償請求を行う等、民事・刑事を問わず法的手段による解決を行う場合があります。

このレポートに書かれた情報は、作成時点での著者の見解等です。著者は事前許可を得ずに誤りの訂正、情報の最新化、見解の変更等を行う権利を有します。

このレポートの作成には万全を期しておりますが、万一誤り、不正確な情報等がありましても、著者・パートナー等の業務提携者は、一切の責任を負わないことをご了承願います。

このレポートのご利用は自己責任でお願いします。このレポートの利用することにより生じたいかなる結果に付きましても、著者・パートナー等の業務提携者は、一切の責任を負わないことをご了承願います。

輸出ビジネスだけではなく様々なビジネスでは

エクセルがあれば、作業の効率化などにもなりかなり

便利なソフトになります。

輸入ビジネスにはエクセルは必須なツールでもありますので

まだ導入していないのであれば、ぜひ導入してください

今回はエクセルを使い方がわからない方のための簡単な

エクセル操作の説明になりますので、初心者向きの説明になります

## エクセルの操作説明



Aの1行目であれば**A1**

Bの1行目であれば**B1**

Cの2行目であれば**C2**

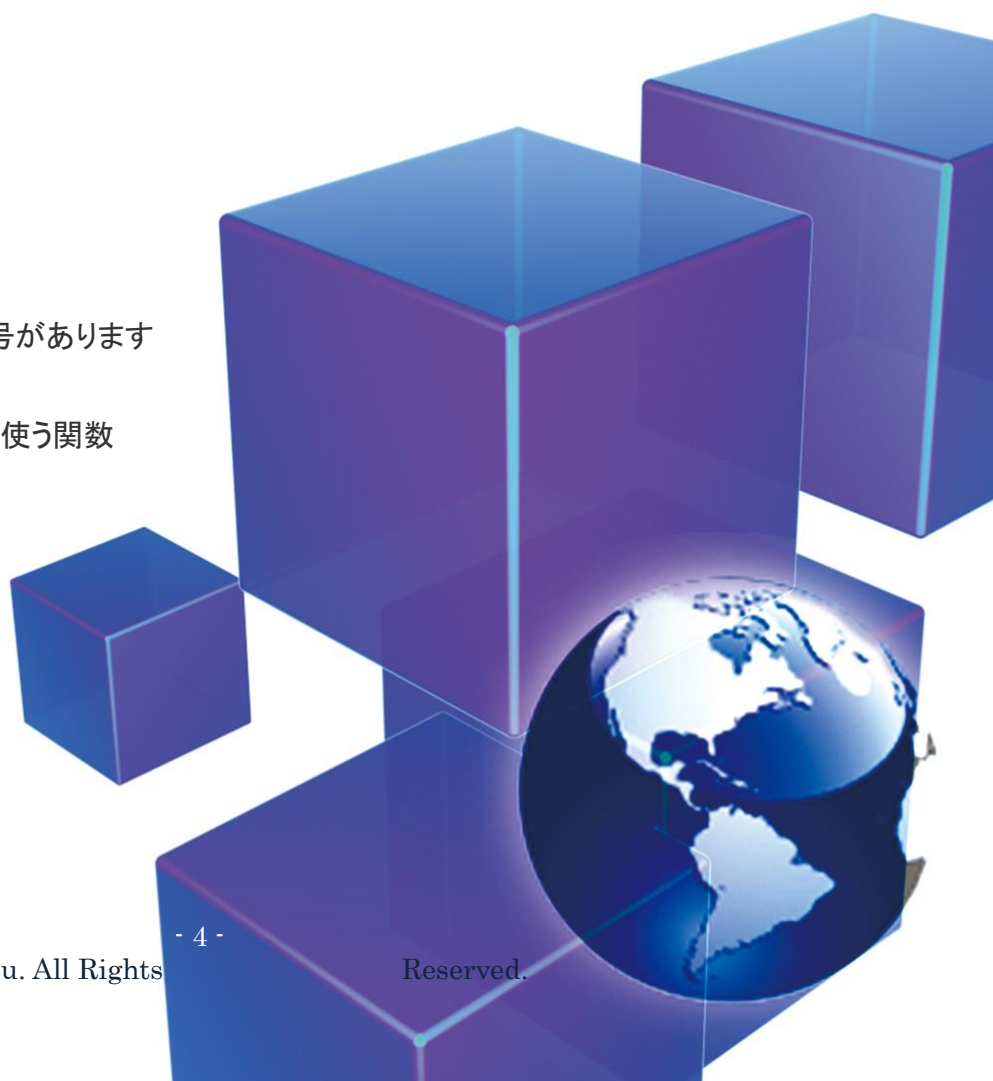
とそれぞれのセルに番号があります

主に輸入ビジネスで多く使う関数

+ 足し算

- 引き算

\* 掛け算



## / 割り算

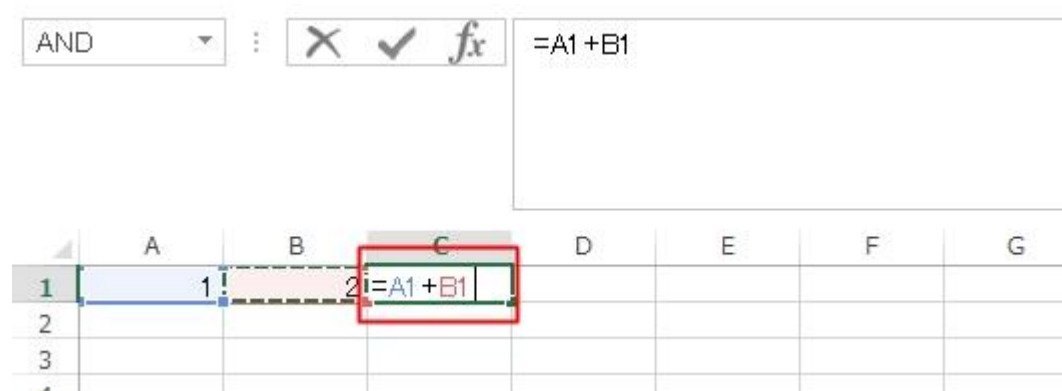
この4つを知っておけば簡単な管理票は作れます

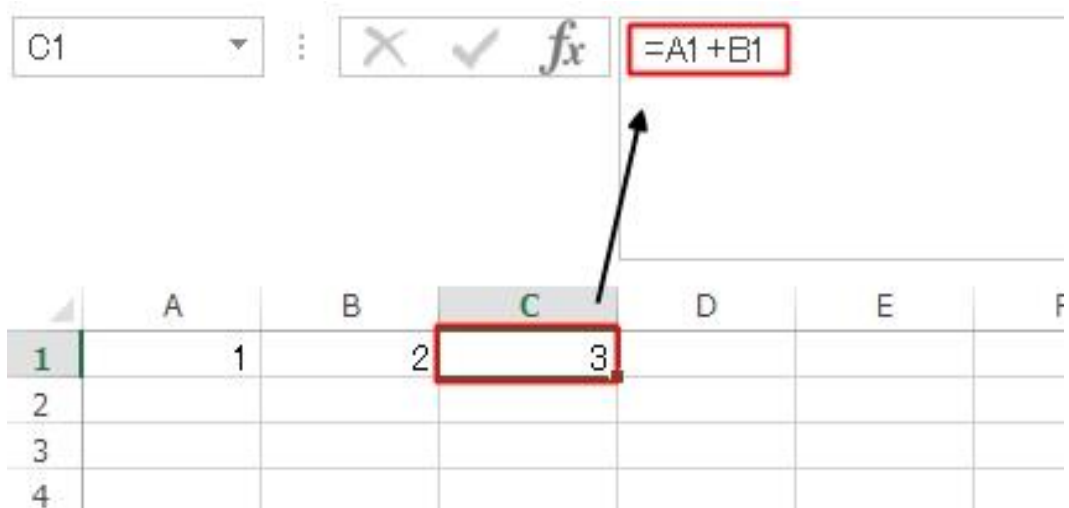
## + 足し算の書式

A1が1でB2が2の場合

=A1+B2で3となります

書式を打ちこむ前には必ず=を打ちこんでください



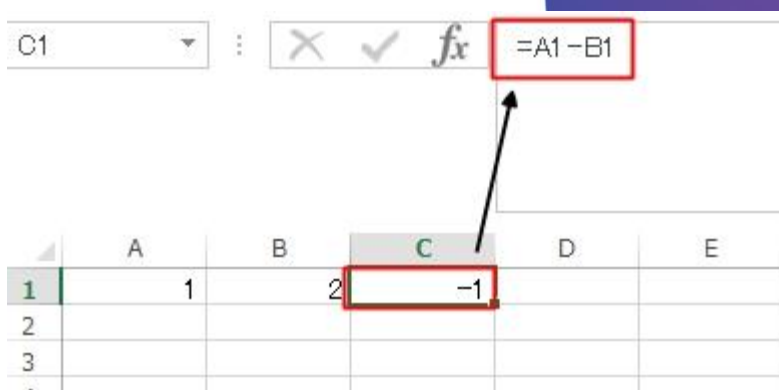


### \* 引き算の書式

A1 が 1 で B2 が 2 の場合

$=A1*B2$  で -1 となります

書式を打ちこむ前には必ず **=** を打ちこんでください

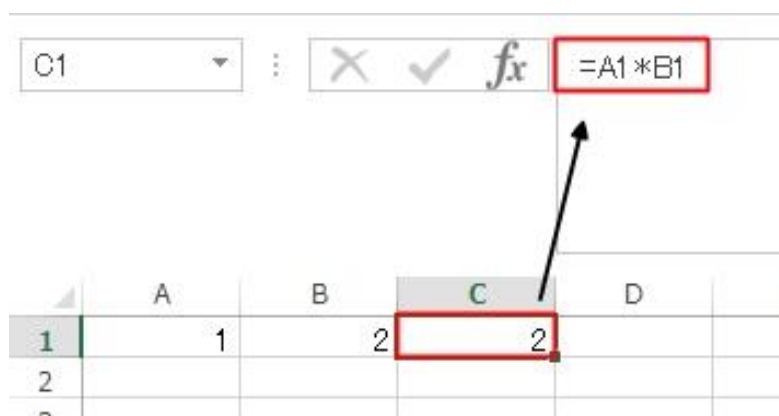


### \* 掛け算の書式

A1 が 1 で B2 が 2 の場合

=A1\*B2 で 0.5 となります

書式を打ちこむ前には必ず **=** を打ちこんでください



### / 割り算の書式

A1 が 1 で B2 が 2 の場合

=A1/B2 で 0.5 となります

書式を打ちこむ前には必ず **=** を打ちこんでください

	A	B	C	D	E
1	1	2	0.5		
2					
3					

Formula bar: C1 :  $\times$   $\checkmark$   $fx$  =A1/B1

### 連番を簡単に記入したい場合

連番を続けて記入したい場合は赤丸部分を下に引っ張ると

自動で連番の番号を記入してくれます





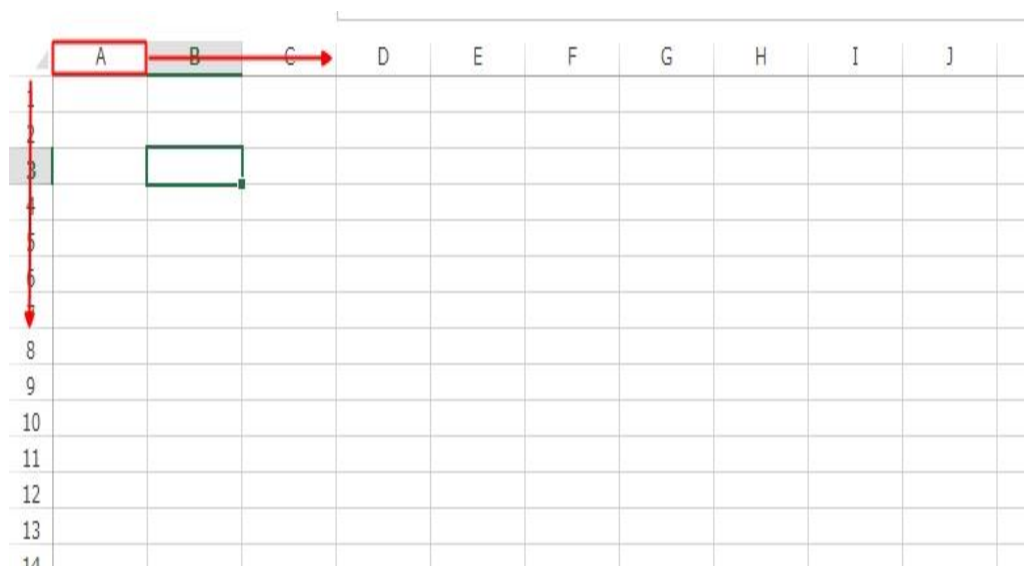
	A	B	C	D	E	F
1	1					
2	2					
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						

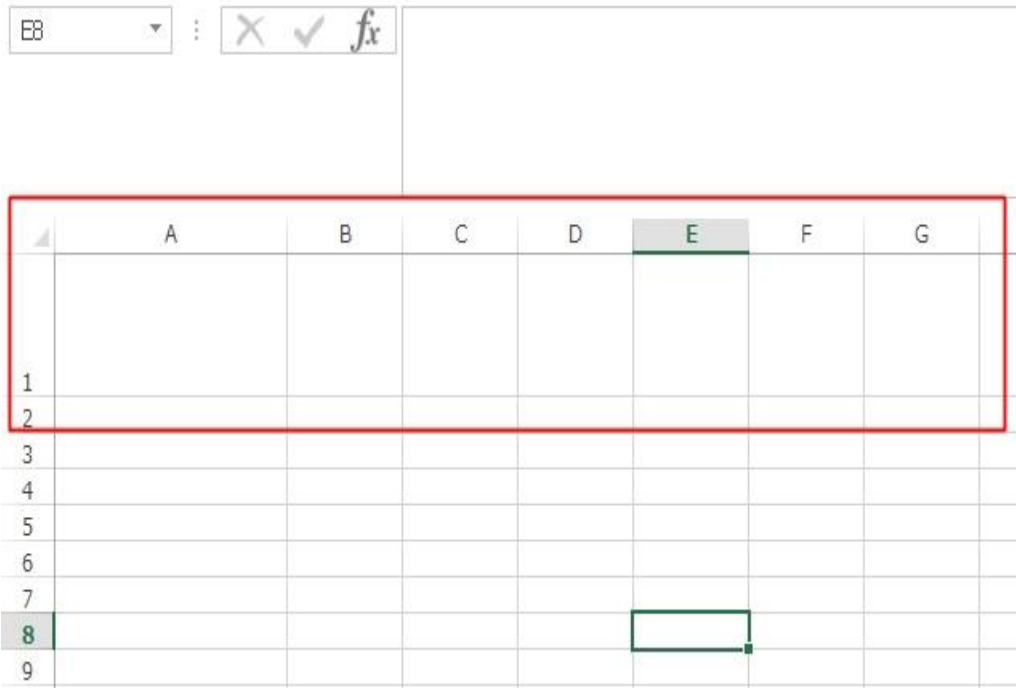


	A	B	C	D	E	F
1	1					
2	2					
3	3					
4	4					
5	5					
6	6					
7	7					
8	8					
9	9					
10	10					
11	11					
12	12					
13						

セルの幅を広げたい場合

縦、横のセルは引っ張れば広げることもできます





### 枠を付けたい場合

下記画像の矢印部分を選択し自分の好みの枠を付けることもできます



MS Pゴシック 11 A A

標準

折り返して全体を表示する

セルを結合して中央揃え

数値

クリップボード

貼り付け

フォント

配置

C2

✕ ✓ fx

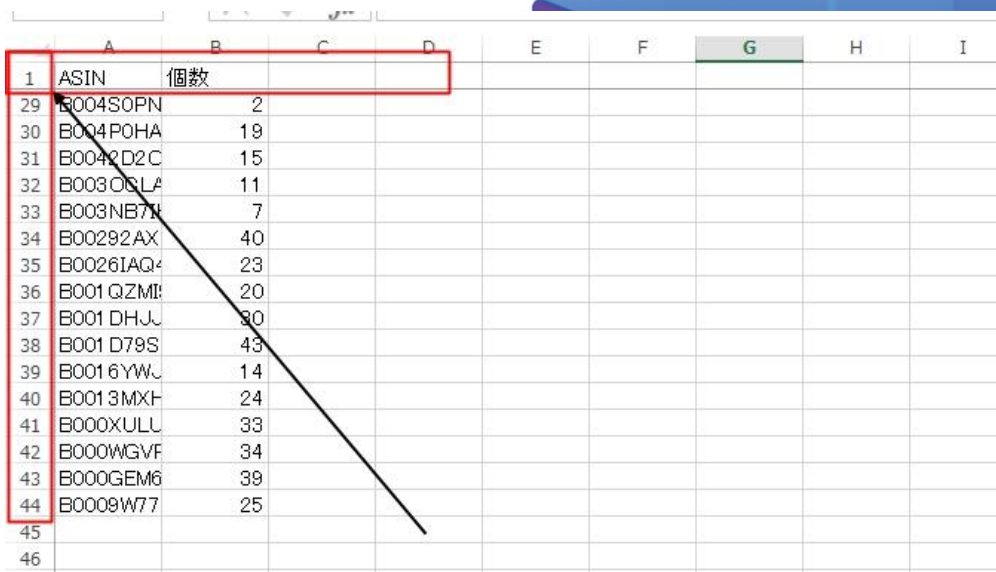
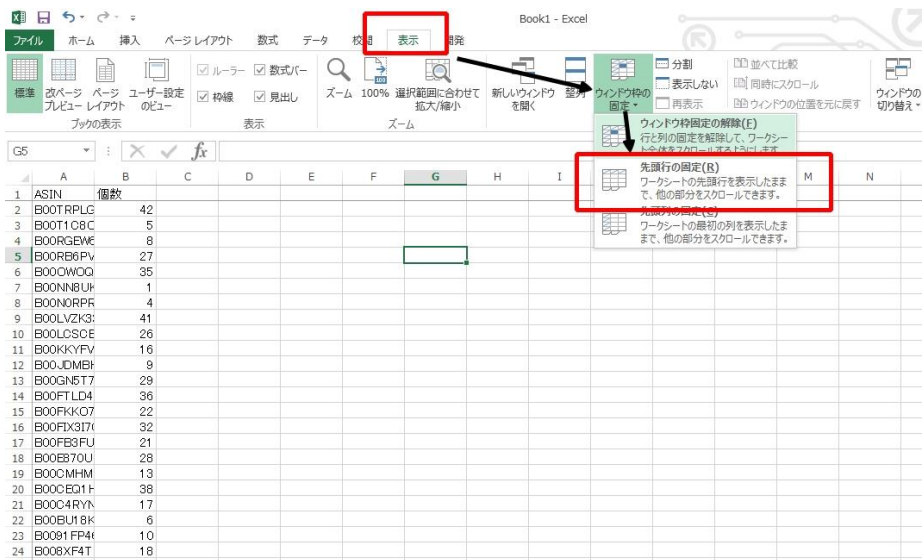
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									

枠を表示できる



	A	B	C	D	E	F	G
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							

## 先頭行(行)を固定したい場合

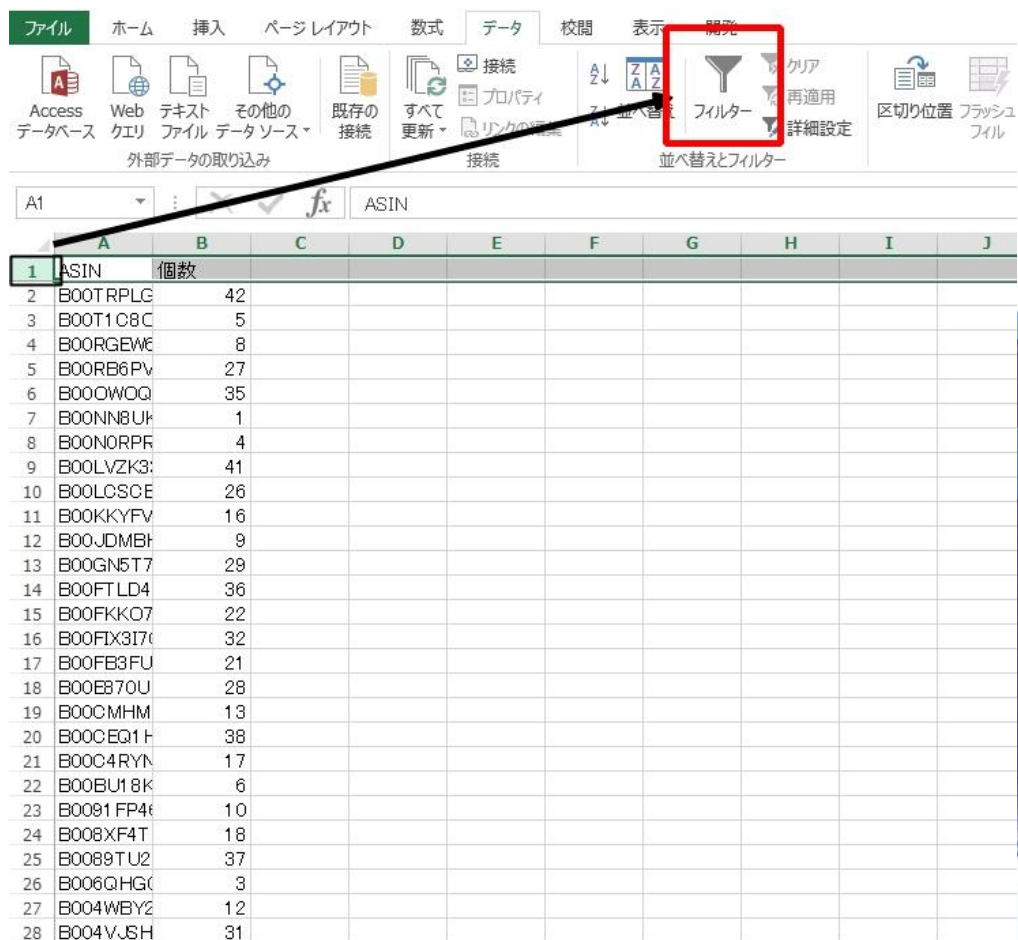


## 【表示】⇒【ウィンドウ枠の固定】⇒【先頭行の固定】

先頭だけ固定して動かさないこともできます

先頭だけでなく何行目でも固定することも可能です

### データを並べ替えたい場合



The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Data' ribbon selected. The 'Filter' button, represented by a funnel icon, is highlighted with a red box. An arrow points from this button to the first row of a data table. The table has columns A through J and rows 1 through 28. The first row (row 1) is highlighted in grey, indicating it is the active row. The data in the table is as follows:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	ASIN	個数								
2	B00TRPLG	42								
3	B00T1C8C	5								
4	B00RGEWE	8								
5	B00RB6PV	27								
6	B00CWOQ	35								
7	B00NN8UH	1								
8	B00N0RPF	4								
9	B00LVZK3	41								
10	B00LCSC	26								
11	B00KKYFV	16								
12	B00JDMBH	9								
13	B00GN5T7	29								
14	B00FTLD4	36								
15	B00FKKO7	22								
16	B00FX3I7	32								
17	B00FB3FU	21								
18	B00EB7OU	28								
19	B00CMHM	13								
20	B00CEQ1F	38								
21	B00C4RYN	17								
22	B00BU18K	6								
23	B0091FP4	10								
24	B008XF4T	18								
25	B0089TU2	37								
26	B006QHGC	3								
27	B004WBY2	12								
28	B004VJSH	31								



	A	B	C	D
1	ASIN	個数		
2	B001D79S	43		
3	B00TRPLG	42		
4	B00LVZK3	41		
5	B00292AX	40		
6	B000GEM6	39		
7	B00CEQ1H	38		
8	B0089TU2	37		
9	B00FTLD4	36		
10	B00OWOQ	35		
11	B000WGVF	34		
12	B000XULL	33		
13	B00FIX3I7	32		
14	B004VJSH	31		
15	B001DHJU	30		
16	B00GN5T7	29		
17	B00EB70U	28		
18	B00RB6PV	27		
19	B00LCSC	26		
20	B0009W77	25		
21	B0013MXH	24		
22	B0026IAQ	23		
23	B00FKKO7	22		
24	B00FB3FU	21		
25	B001QZMB	20		
26	B004P0HA	19		
27	B008XF4T	18		
28	B00C4RYN	17		



並べ替えたい項目の行を選択して、【データ】⇒【フィルタ】をクリック

【▼】←このマークが表示されますので、そちらをクリックして

昇順、降順などを選択してデータの多い順や少ない順に並べ替えることが

出来るようになります

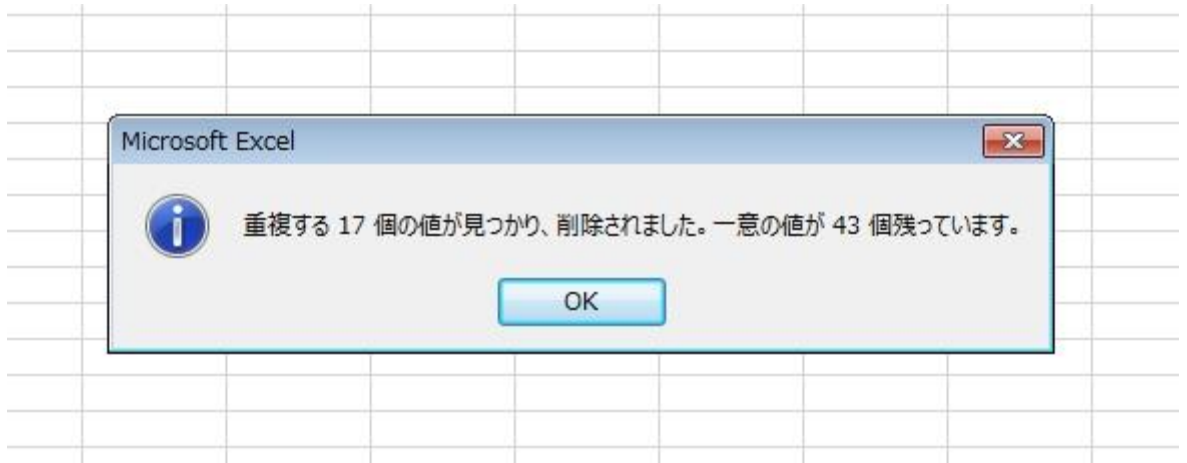
### 重複を削除したい場合

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Data' tab selected. The 'Remove Duplicates' button (represented by a funnel icon with a minus sign) is highlighted with a red box. An arrow points from this button to the 'ASIN' column of a data table. The table contains the following data:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	ASIN	個数											
2	B001D79S	43											
3	B00TRPLG	42											
4	B00LVZK3	41											
5	B00292AX	40											
6	B000GEM6	39											
7	B00CEQ1H	38											
8	B0089TU2	37											
9	B00FTLD4	36											
10	B00OWOQ	35											
11	B000WGVF	34											
12	B000XULL	33											
13	B00FX3I7	32											
14	B004VJSH	31											
15	B001DHJU	30											
16	B00GN5T7	29											
17	B00EB7OU	28											
18	B00RB6Pv	27											
19	B00LCSC	26											
20	B0009W77	25											
21	B0013MXH	24											
22	B0026IAQ	23											
23	B00FKK07	22											
24	B00FB3FU	21											
25	B001QZMI	20											
26	B004POHA	19											







複数のデータがあり重複を削除したい場合は

【データ】⇒【重複の削除】を選択します

次に重複を削除したい列を選択してチェックマークをいれてください

消したくない列にチェックマークは入れないようにしてください

消したい列にチェックマークをいれて【OK】をクリックするだけで

同じ文字や数字など重複しているものを削除してくれます

以上

今回はこのような簡単な説明になりましたが、これだけでも

管理表の作成などはできます

リサーチリストの管理表

売り上げの管理表

顧客情報の管理表

いろいろな管理表がつくれますので、作業の効率化にもなります

エクセルには様々な書関数がありますので、もっと勉強したい方は

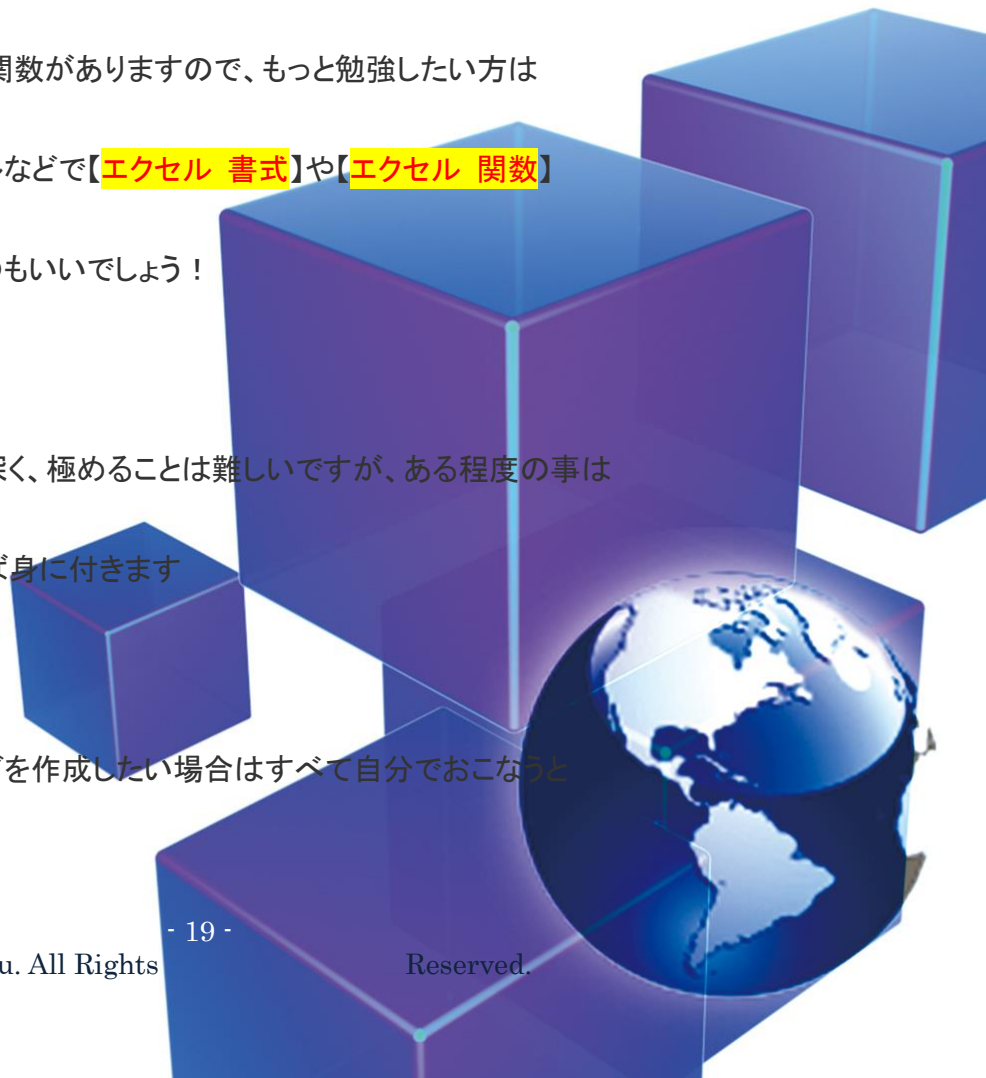
本を購入したりグーグルなどで【**エクセル 書式**】や【**エクセル 関数**】

などと検索し勉強するのもいいでしょう！

エクセルはかなり奥が深く、極めることは難しいですが、ある程度の事は

勉強して実践さえすれば身に付きます

また、複雑な管理表などを作成したい場合はすべて自分でおこなうと



時間がかかるので、その際はプロなどに作成してもらうのがいいでしょう

また、無料で使える【[OpenOffice](#)】というツールもありますがやはり

無料のものには限界があります

今後、輸入ビジネスで稼いでいくのであればエクセルは必ず必要になります

ので、PCにエクセルが入っていない方は購入するようにしてください

今後、何年も使用するのであればかなり安い買い物です

[エクセルはこちらで購入できます](#)

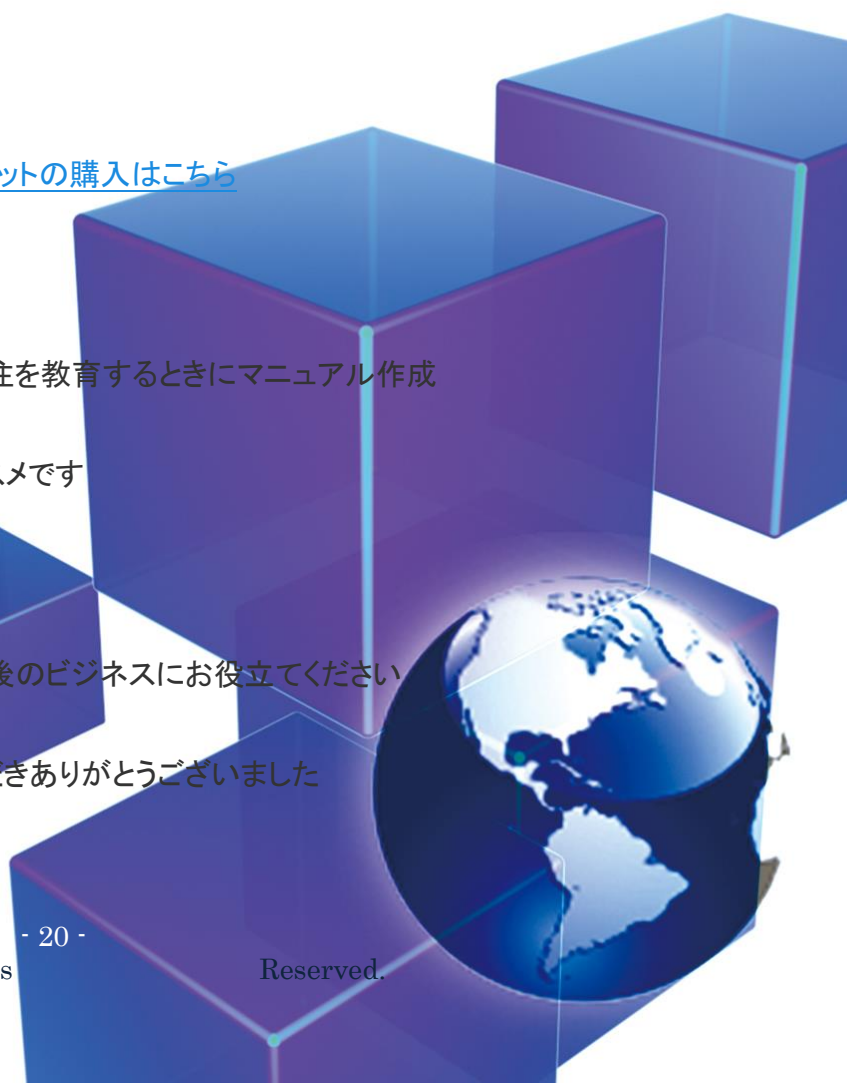
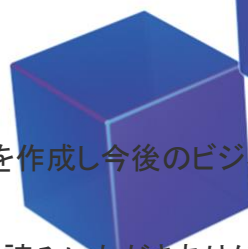
[エクセル、ワード、パワーポイントセットの購入はこちら](#)

ワードやパワーポイントなどは、外注を教育するときにマニュアル作成

などで役に立つツールなのでオススメです

貴方だけの管理表などを作成し今後のビジネスにお役立てください

では、本日も最後までお読みいただきありがとうございました



Kazu 公式ブログ

<http://kazu-export.com/>

Kazu 公式メルマガ

<https://kazutenbai.biz/p/r/e9aEQlyG>

