

1 eps 化した Excel 表の挿入

こんな感じで Excel 表が挿入されます。tabular 環境で書くのが面倒な場合や Excel 内の計算をそのまま貼りたい場合にも便利です。表のサイズや縦横比はオプションで調整できます。

X \ 試行	x1		x2	
	x1a	x1b	x2a	x2b
1回目	10	16	12	14
2回目	30		45	30
3回目	38	35	28	
4回目	29		30	89(要検討)
ab別カウント	4	2	4	3
ab別平均	26.75	25.50	28.75	22.00
ab計カウント	6		7	
ab計平均	26.33		26.50	

図 1 eps 化した Excel 表

形式上は表なので、`\begin{figure}`と`\end{figure}`の代わりに`\begin{table}`と`\end{table}`とします。表のキャプションは表の上、図のキャプションは図の下というのが慣例です。また、通し番号を変更したい場合は`\setcounter` で一つ前の数字を入れます。

表 2 横長変更の Excel 表

X \ 試行	x1		x2	
	x1a	x1b	x2a	x2b
1回目	10	16	12	14
2回目	30		45	30
3回目	38	35	28	
4回目	29		30	89(要検討)
ab別カウント	4	2	4	3
ab別平均	26.75	25.50	28.75	22.00
ab計カウント	6		7	
ab計平均	26.33		26.50	

ベクトル形式ですので、表の中身の文字は Adobe Reader 等のテキスト選択等でコピー & ペーストが可能です。

*1 <http://keijisaito.info> に関連資料があるかもしれません。メールは master@keijisaito.info