

提出前に次の行を以下のようにコメントアウトし、  
コンパイルし直してください。

```
%\setboolean{BudgetSummary}{true}  
%\KLTypesetPage{..}  
%\KLTypesetPagesInRange{..}{..}
```

## 予算と研究組織のまとめ

2014 年 8 月 31 日

研究種目： 基盤研究 A(一般)  
研究期間： 2015(H27) ~ H31  
研究課題名：「象の卵」  
研究代表者：湯川秀樹  
研究機関名：逢坂大学

**基盤A・B（一般）－13**

(金額単位：千円)

設備備品費の明細			消耗品費の明細	
記入に当たっては、基盤研究（A・B）（一般）研究計画調書作成・記入要領を参照してください。			記入に当たっては、基盤研究（A・B）（一般）研究計画調書作成・記入要領を参照してください。	
年度	品名・仕様 (数量×単価) (設置機関)	金額	品名	金額
27	タケコプター(2×123,000)(ケニア大学)	246,000	タケコプター燃料	56,789
	どこでもドア(1×80,000)(どこでもよい)	80,000	象の餌代	10,000
	自動卵焼き器(3式×999,999)(天王寺動物園)	2,999,997	卵切断用鋸	1,000
	内訳: 大型コンロ、大型フライパン、大型フライ返し、ショベルカー			
	計	3,325,997	計	67,789
28	タケコプター(2×123,000)(ケニア大学)	246,000	タケコプター燃料	80,000
	大型フライパン(2×20)(どこでもよい)	40	象の餌代	20,000
			ハードディスク	2,000
	計	246,040	計	102,000
29	タケコプター(3×123,000)(ケニア大学)	369,000	象の餌代	30,000
	大型フライパン(3×20)(どこでもよい)	60	ハードディスク	3,000
	計	369,060	計	33,000
30	タケコプター(4×123,000)(ケニア大学)	492,000	象の餌代	40,000
	大型フライパン(4×20)(どこでもよい)	80	ハードディスク	4,000
	計	492,080	計	44,000
31	タケコプター(5×123,000)(ケニア大学)	615,000	象の餌代	50,000
	大型フライパン(5×20)(どこでもよい)	100	ハードディスク	5,000
	計	615,100	計	55,000



(金額単位：千円)

年度	年度合計	設備備品	消耗品	旅費	謝金等	その他
2015(H27)	3,409,656	3,325,997	67,789	2,970	4,000	8,900
2016(H28)	367,210	246,040	102,000	5,170	5,000	9,000
2017(H29)	424,530	369,060	33,000	7,370	6,000	9,100
2018(H30)	557,850	492,080	44,000	9,570	7,000	5,200
2019(H31)	695,170	615,100	55,000	11,770	8,000	5,300
2020(H32)	0	0	0	0	0	0
合計	5,454,416	5,048,277	301,789	36,850	30,000	37,500
各品目の合計	5,454,416					

### チェックリスト

1. L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X のソースの中で、各品目の金額が必ず `\KLItemCost`、`\KLItemNumUnitCost`、`\KLItemNumUnitCostTwo` などを用いて書かれていることを確かめてください。これらのマクロを使って書かれた金額の合計が、一番下の段の「各品目の合計」です。
2. 研究種目ごとに、申請予算の上限が定められています。公募要領をよく読んで確かめてください。
3. この表に現れる金額と、電子申請の際の「応募情報入力」の金額が、全て一致していることを確かめてください。
4. まさか、「象の卵」のための項目や金額は、もう残っていませんか??
5. 問題がなければ、`kiban_ab.tex` の初めの付近にある行を  

```
%\setboolean{BudgetSummary}{true}
```

のようにコメントアウトし、コンパイルし直して、「応募内容ファイル」を作り直してください。電子申請で送れるファイル形式は、「PDF」です。PSは受け付けられません。
6. 電子申請で送るファイルのサイズが、3MB以下であることを確かめてください。もし、3MBを越える場合は、読み込んでいるきれいな図形の解像度を落としてください。また、読み込む様式ファイルの形式 (`eps` or `pdf`) を変えると (`\usePDFform{true}` のコメントをつける or はずす)、最終的にできるファイルの大きさは変わります。