

9905 エネルギー対策特別会計（電源開発促進勘定）

平成 2 5 年 度 歳 入 概 算 見 積 書

1. 平成 2 5 年度歳入概算見積額総表 .....	1
2. 平成 2 5 年度歳入概算見積額明細表 .....	1
(会計)05 エネルギー対策 .....	1



# 平成 2 5 年 度 歳 入 概 算 見 積 額 目 次

## 9905 エ ネ ル ギ ー 対 策 特 別 会 計 ( 電 源 開 発 促 進 勘 定 )

	区	分	ページ		区	分	ページ
平成 2 5 年 度 歳 入 概 算 見 積 額 総 表			1				
平成 2 5 年 度 歳 入 概 算 見 積 額 明 細 表			1				
( 会 計 ) 05 エ ネ ル ギ ー 対 策			1				
( 勘 定 ) 2 電 源 開 発 促 進 勘 定			電 1				
( 款 ) 01 他 会 計 よ り 受 入			電 1				
( 項 ) 01 電 源 立 地 対 策 財 源 一 般 会 計 よ り 受 入			電 1				
( 項 ) 02 電 源 利 用 対 策 財 源 一 般 会 計 よ り 受 入			電 1				
( 項 ) 03 原 子 力 安 全 規 制 対 策 財 源 一 般 会 計 よ り 受 入			電 1				
( 款 ) 02 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ り 受 入			電 1				
( 項 ) 01 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ り 受 入			電 1				
( 款 ) 03 独 立 行 政 法 人 納 付 金 収 入			電 1				
( 項 ) 01 独 立 行 政 法 人 原 子 力 安 全 基 盤 機 構 納 付 金 収 入			電 1				
( 款 ) 04 雑 収 入			電 1				
( 項 ) 01 雑 収 入			電 1				
( 款 ) 05 前 年 度 剰 余 金 受 入			電 1				
( 項 ) 01 前 年 度 剰 余 金 受 入			電 2				



## 平成 2 5 年 度 歳 入 概 算 見 積 額 総 表

## 9905工 ネ ル ギ - 対 策 特 別 会 計 ( 電 源 開 発 促 進 勘 定 )

(単位:千円)

区 分	当 初 見 積 額		2 5 年 度 概 算 見 積 額		対 前 年 度 比 較 増 減 ( B - A )	明 細 書 頁 数
		計 (A)		計 (B)		
05 工 ネ ル ギ - 対 策		313,533,104		352,018,776	38,485,672	1
2 電 源 開 発 促 進 勘 定		313,533,104		352,018,776	38,485,672	電 1
01 他 会 計 よ り 受 入		277,200,000		310,417,737	33,217,737	電 1
01 電 源 立 地 対 策 財 源 一 般 会 計 よ り 受 入		122,300,000		111,100,730	11,199,270	電 1
02 電 源 利 用 対 策 財 源 一 般 会 計 よ り 受 入		113,900,000		136,633,897	22,733,897	電 1
03 原 子 力 安 全 規 制 対 策 財 源 一 般 会 計 よ り 受 入		41,000,000		62,683,110	21,683,110	電 1
02 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ り 受 入		10,920,000		6,666,724	4,253,276	電 1
01 周 辺 地 域 整 備 資 金 よ り 受 入		10,920,000		6,666,724	4,253,276	電 1
03 独 立 行 政 法 人 納 付 金 収 入		17,848		0	17,848	電 1
01 独 立 行 政 法 人 原 子 力 安 全 基 盤 機 構 納 付 金 収 入		17,848		0	17,848	電 1
04 雑 収 入		1,096,824		857,315	239,509	電 1
01 雑 収 入		1,096,824		857,315	239,509	電 1
05 前 年 度 剰 余 金 受 入		24,298,432		34,077,000	9,778,568	電 1
01 前 年 度 剰 余 金 受 入		24,298,432		34,077,000	9,778,568	電 2
会 計		313,533,104		352,018,776	38,485,672	



## 平成25年度歳入概算要求額明細表

## 9905エネルギー対策特別会計(電源開発促進勘定)

(単位:千円)

事 項	当 見 積 額	初 額	2 5 年 度 概 算 見 積 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
05 エネルギー対策					
2 電源開発促進勘定	313,533,104		352,018,776	38,485,672	
01 他会計より受入	277,200,000		310,417,737	33,217,737	
01 電源立地対策財源一般会計より受入					
01 一般会計より受入	122,300,000		111,100,730	11,199,270	
02 電源利用対策財源一般会計より受入					
01 一般会計より受入	113,900,000		136,633,897	22,733,897	
03 原子力安全規制対策財源一般会計より受入					
01 一般会計より受入	41,000,000		62,683,110	21,683,110	
02 周辺地域整備資金より受入					
01 周辺地域整備資金より受入					
01 周辺地域整備資金より受入	10,920,000		6,666,724	4,253,276	
03 独立行政法人納付金収入					
01 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入					
01 独立行政法人原子力安全基盤機構納付金収入	17,848		0	17,848	
04 雑 収 入					
01 雑 収 入	1,096,824		857,315	239,509	
01 預託金利息収入	62,225		56,214	6,011	
02 公務員宿舍貸付料	10,629		10,995	366	
03 返 納 金	25		25	0	
04 延 滞 金	25		25	0	
05 弁償及違約金	25		25	0	
06 検査及試験料収入	311,456		218,595	92,861	
07 雑 収 入	712,439		571,436	141,003	
05 前年度剰余金受入					

	事 項	当 見	初 積 額	2 5 年 度 概 算 見 積 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	01 前年度剰余金受入 01 前年度剰余金受入		24,298,432	34,077,000			9,778,568	