

様式第32（第46条関係）

供給計画届出書

年 月 日

四

住所

氏名（名称及び代表者の氏名）

電気事業法第29条第1項の規定により 年度の供給計画を別紙の通り届け出ます。

- 備考 1 別紙は、次の第1表から第8表までの様式によること。  
2 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

第1表

年度別の大電力供給計画表

(单位:  $10^3\text{ kW}$ )

調	整	力	確	保	量							
調	整	力	(	%	)							
		水	力	發	電	所						
			一		般							
			揚		水							
		火	力	發	電	所						
			石		炭							
			L	N	G							
			石		油							
			L	P	G							
			そ	の	他	ガス						
			歴	青	質	混合物						
			そ	の	他	火力						
年	電	度	構	未成	原	子	力	發	電	所		
					新	エ	ネ	ル	キ	ー	等	發電所等
						風		力				
						太		陽				
						地		熱				
						バ		イ				
						イ		オ				
						マ		ス				
						廃		棄				
						物						
						蓄		電				
						池						
						水		素				
						ア		ン				
						モ		ニ				
						ア		ア				
					そ	の	他					
					合			計				

第2表

年度別の電力量供給計画表

(单位:  $10^6$ kWh)

	バイオマス			
	廃棄物			
	蓄電池			
	水素			
	アンモニア			
その他の				
合計				

第3表

月別の大口電力供給計画表

年度

(单位:  $10^3\text{kw}$ )

第4次

月別の電力量供給計画表  
年度

(單位:  $10^6$  kWh)

第5表

### 発電所及び蓄電所の開発等についての計画書

区分	名称 及び 設備番号	所在地	種類	最大出力 (kW)	年間可能発電等電力量 (10 <sup>6</sup> kWh)又は所内率(%) (うち小売電気事業の用に 供するための年間想定発電 等電力量(10 <sup>6</sup> kWh))	着工年 月	使用開始 年月
工事中							
中着工準備							
他その							

第6の1表

主要送電線路の整備計画表

準備中									
その他									

第6の2表

主要変電所の整備計画書

区分	名称	所在地	増加出力 (MVA)	変圧器				その他の 設備 (名称、 容量)	着工 年月	使用 開始 年月	設置又 は変更 を必要 とする 理由
				相 数	電圧 (kV)	容量 (MVA)	台 数				
工事中											
着工準備中											
その他											

第6の3表

広域系統整備計画

計画名称	工事内容	着工年月	使用開始年月

第7表

発電所及び蓄電所の開発についての長期計画書

名称 及び	所在 地	種 類	最 大 出 力 (kW)	着 工 年 月	使 用 開 始 年 月

設備番号					

第8表 電気の取引に関する計画書



