

# 入札金額計算書 (税込単価用)

●●●●丁目●●番地  
 入札者 株式会社 ●●●●  
 代表取締役 ●●●●●●  
 供給施設名 ●●●●●●●●●●●●●●

印

	基本料金			使用電力量料金			(7)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
	契約電力区分	契約電力 (kW)	単価 (円/kWh) 基本料金 (円) 主契約=(1)×(2)×0.85(力率修正率) 予備電源=(1)×(2)	電力料単価区分	予定使用電力量 (kWh)	単価 (円/kWh) 使用電力量料金(円) (4)×(5)	
		【下記※1 参照】	【下記※2】		【下記※1】	【下記※2】	【下記※3】
令和8年8月	主契約	408		夏季ピーク	12,270		
	予備電源	420		夏季昼間	58,330		
				夜間	79,130		
令和8年9月	主契約	408		夏季ピーク	18,880		
	予備電源	420		夏季昼間	77,410		
				夜間	119,560		
令和8年10月	主契約	408		その他季昼間	79,960		
	予備電源	420		夜間	90,530		
令和8年11月	主契約	408		その他季昼間	45,170		
	予備電源	420		夜間	62,040		
令和8年12月	主契約	408		その他季昼間	44,490		
	予備電源	420		夜間	64,880		
令和9年1月	主契約	408		その他季昼間	42,000		
	予備電源	420		夜間	67,530		
令和9年2月	主契約	408		その他季昼間	42,840		
	予備電源	420		夜間	58,490		
令和9年3月	主契約	408		その他季昼間	54,490		
	予備電源	420		夜間	68,920		
令和9年4月	主契約	408		その他季昼間	72,010		
	予備電源	420		夜間	84,430		
令和9年5月	主契約	408		その他季昼間	54,040		
	予備電源	420		夜間	79,860		
令和9年6月	主契約	408		その他季昼間	77,270		
	予備電源	420		夜間	87,300		
令和9年7月	主契約	408		夏季ピーク	14,390		
	予備電源	420		夏季昼間	69,470		
				夜間	97,610		

参考総価比較額  (A)

**【記載に関する注意事項】**

入札書記入額  (B)

- ※1) …(2)、(5)の単価に円未満の端数がある場合は、小数点第2位までとする。(小数点第2位未満切り捨て)
- ※2) …(3)、(6)については円未満の調整をせず、主契約(3)=(1)×(2)×0.85、予備電源(3)=(1)×(2)、(6)=(4)×(5)の数値をそのまま表記する。
- ※3) …(7)は、(3)と(6)の数値を合算した後、1円未満の端数を切り捨てる。
- ※4) …電気料金の形態により、この計算書様式での算定が困難な場合は、必要に応じて一部変更してよいものとする。ただし、基本料金の計算(契約電力×単価×力率修正率(0.85))は変更できないものとする。様式を変更した場合においても、(7)は月別各料金の合計後、1円未満の端数を切り捨てた額とすること。

(A) × 100/110 (小数点以下切り上げ)