

特例増設における契約電力・電気料金・雇用の増加分及び交付期間の捉え方

半期区分	摘要	半期区分中の実績値			応募の期数		応募対象		基礎契約電力		応募対象		基礎電気料金		応募対象		基礎雇用者数		
		平均契約電力	平均支払電気料金	期末雇用者数	当初交付期間	特例増設交付期間1	特例増設交付期間2	平均契約電力	当初交付期間	特例増設交付期間1	特例増設交付期間2	平均支払電気料金	当初交付期間	特例増設交付期間1	特例増設交付期間2	期末雇用者数	当初交付期間	特例増設交付期間1	特例増設交付期間2
							(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(j)	(k)	(l)	
H22 上																			
H22 下	H22.10.1 企業立地日	70	198,000	24															
H23 上		75	200,000	27	応募せず			-			-				-				
H23 下		76	205,000	30	2期目			75	0		200,000	0			27	0			
H24 上		77	210,000	31	3期目			76	0		205,000	0			30	0			
H24 下		76	205,000	32	4期目			77	0		210,000	0			31	0			
H25 上	H25.5.1 特例増設日1	85	280,000	34	5期目			76	0		205,000	0			32	0			
H25 下		90	300,000	40	6期目	1期目		85	0	77	280,000	0	210,000		34	0	32		
H26 上		92	295,000	42	7期目	2期目		90	0	77	300,000	0	210,000		40	0	32		
H26 下	H26.11.1 特例増設日2	100	321,000	57	8期目	3期目		92	0	77	295,000	0	210,000		42	0	32		
H27 上		103	333,000	57	9期目	4期目	1期目	100	0	77	92	321,000	0	210,000	300,000	57	0	32	42
H27 下		102	330,000	50	10期目	5期目	2期目	103	0	77	92	333,000	0	210,000	300,000	57	0	32	42
H28 上		101	325,000	50	11期目	6期目	3期目	102	0	77	92	330,000	0	210,000	300,000	50	0	32	42
H28 下		101	326,000	55	12期目	7期目	4期目	101	0	77	92	326,000	0	210,000	300,000	50	0	32	42
H29 上		102	329,000	55	13期目	8期目	5期目	101	0	77	92	326,000	0	210,000	300,000	55	0	32	42
H29 下		102	330,000	55	14期目	9期目	6期目	102	0	77	92	329,000	0	210,000	300,000	55	0	32	42
H30 上		102	331,000	50	15期目	10期目	7期目	102	0	77	92	330,000	0	210,000	300,000	55	0	32	42
H30 下		103	330,000	50	16期目	11期目	8期目	102	0	77	92	331,000	0	210,000	300,000	50	0	32	42
H31 上		103	330,000	51		12期目	9期目	103		77	92	330,000		210,000	300,000	50		32	42
H31 下		103	330,000	52		13期目	10期目	103		77	92	330,000		210,000	300,000	51		32	42
H32 上		102	325,000	53		14期目	11期目	103		77	92	330,000		210,000	300,000	52		32	42
H32 下		102	327,000	54		15期目	12期目	102		77	92	325,000		210,000	300,000	53		32	42
H33 上		102	328,000	55		16期目	13期目	102		77	92	327,000		210,000	300,000	54		32	42
H33 下		103	327,000	56			14期目	102			92	328,000			300,000	55			42
H34 上		103	328,000	56			15期目	103			92	327,000			300,000	56			42
H34 下							16期目	103			92	328,000			300,000	56			42
H35 上																			

※表中の『応募対象』は前半期の実績値が適用されます。

例) H30 下の『応募対象』に適用される「平均契約電力」「平均支払電気料金」は H30 上の支払実績、「期末雇用者数」は H30 上の末日の雇用者数による

● 交付期間における交付額算定の増加分の捉え方

- ① 当初交付期間 (H23 下～H30 下) ※新規の応募を H23 下に行い2期目から開始
 増加契約電力: (a) - (b)、増加電気料金: (e) - (f)、増加雇用者数: (i) - (j)
 - ② 特例増設交付期間1 (特例増設1回目の交付期間) と特例増設交付期間2 (特例増設2回目の交付期間) の重複期 (H31 上～H33 上)
 増加契約電力: (a) - (c)、増加電気料金: (e) - (g)、増加雇用者数: (i) - (k)
 - ③ 特例増設交付期間2 (特例増設2回目の交付期間) の単独期 (H33 下～H34 下)
 増加契約電力: (a) - (d)、増加電気料金: (e) - (h)、増加雇用者数: (i) - (l)
- ただし、増加雇用者数(雇用創出効果)は、さらに控除雇用者数を差引いたものとなります。

● 特例増設の初回の応募時において、特例増設を認定する要件

- ・特例増設1度目 (H25 下 初回の応募)
 増加契約電力: (a) - (c) > 0、増加電気料金: (e) - (g) > 0、増加雇用者数: (i) - (k) ≥ 3
 - ・特例増設2度目 (H27 上 初回の応募)
 増加契約電力: (a) - (d) > 0、増加電気料金: (e) - (h) > 0、増加雇用者数: (i) - (l) ≥ 3
- ただし、増加雇用者数(雇用創出効果)は、さらに控除雇用者数を差引いたものとなります。

■ 基礎契約電力、基礎電気料金の設定方法

- [A] 当該特例増設日が属する月に支払った分を含む前1年間の平均値
- [B] 企業立地日 (特例増設日1) が属する半期の翌半期から、特例増設日1 (特例増設日2) の属する半期の前半期までの最大値 (不交付期間を除く)
 → [A] と [B] の大きいほうを基礎値とする

■ 基礎雇用者数の設定方法

- [A] 当該特例増設日の1年前の日が属する半期の末日の雇用者数
- [B] 企業立地日 (特例増設日1) が属する半期の翌半期から、特例増設日1 (特例増設日2) が属する半期の前半期までの各半期の末日の最大の雇用者数 (不交付期間を除く)
 → [A] と [B] の大きいほうを基礎値とする

【その他】企業立地又は特例増設1度目から13年経過後の応募における基礎値の設定方法 (上記例 特例増設1度目が H36 上以降など)

- ・基礎契約電力、基礎電気料金
 当該特例増設日が属する月に支払った分を含む前1年間の平均値を基礎値とする
- ・基礎雇用者数
 当該特例増設日の1年前の日が属する半期の末日の雇用者数を基礎値とする