

低圧 燃料費調整単価算出係数等01

北海道電力管内

項目		値	
係数		α	0.4699
		β	なし
		Γ	0.7879
燃料価格	基準燃料価格	X	37,200円
	上限価格	Y	55,800円
基本単価		19銭7厘	

東北電力管内

項目		値	
係数		α	0.1152
		β	0.2714
		Γ	0.7386
燃料価格	基準燃料価格	X	31,400円
	上限価格	Y	47,100円
基本単価		22銭1厘	

低圧 燃料費調整単価算出係数等02

東京電力管内

項目		値	
係数		α	0.1970
		β	0.4435
		Γ	0.2512
燃料価格	基準燃料価格	X	44,200円
	上限価格	Y	66,300円
基本単価		23銭2厘	

中部電力管内

項目		値	
係数		α	0.0275
		β	0.4792
		Γ	0.4275
燃料価格	基準燃料価格	X	45,900円
	上限価格	Y	68,900円
基本単価		23銭3厘	

低圧 燃料費調整単価算出係数等03

北陸電力管内

項目		値	
係数		α	0.2303
		β	なし
		Γ	1.1441
燃料価格	基準燃料価格	X	21,900円
	上限価格	Y	32,900円
基本単価		16銭1厘	

低 圧

燃 料 費 調 整 単 価 算 出 係 数 等 0 4

関西電力管内(低圧電力)

項目		値	
係数		α	0.2985
		β	0.2884
		Γ	0.4300
燃料価格	基準燃料価格	X	40,700円
	上限価格	Y	61,100円
基本単価		21銭4厘	

関西電力管内(その他の契約種別)

項目		値	
係数		α	0.0140
		β	0.3483
		Γ	0.7227
燃料価格	基準燃料価格	X	27,100円
	上限価格	Y	40,700円
基本単価		16銭5厘 (※2)	

低圧 燃料費調整単価算出係数等05

中国電力管内

項目		値	
係数		α	0.1543
		β	0.1322
		Γ	0.9761
燃料価格	基準燃料価格	X	26,000円
	上限価格	Y	39,000円
基本単価		24銭5厘 (※3)	

四国電力管内

項目		値	
係数		α	0.2104
		β	0.0541
		Γ	1.0588
燃料価格	基準燃料価格	X	26,000円
	上限価格	Y	39,000円
基本単価		19銭6厘 (※4)	

低圧 燃料費調整単価算出係数等06

九州電力管内

項目		値	
係数		α	0.0053
		β	0.1861
		Γ	1.0757
燃料価格	基準燃料価格	X	27,400円
	上限価格	Y	41,100円
基本単価		13銭6厘	

九州電力管内（離島ユニバーサルサービス調整単価）

項目		値	
係数		α	1.0000
		β	0.0000
		Γ	0.0000
燃料価格	基準燃料価格	X	52,500円
	上限価格	Y	78,800円
基本単価		3厘	

低圧 燃料費調整単価算出係数等06

- (※1) 上記基準単価は消費税等相当額を含みます。
- (※2) 最低料金が適用される契約種別のお客さまについては、最低料金適用電力量までは、2円47銭5厘とします。
- (※3) 最低料金が適用される契約種別のお客さまについては、最低料金適用電力量までは、3円68銭0厘とします。
- (※4) 最低料金が適用される契約種別のお客さまについては、最低料金適用電力量までは、2円15銭4厘とします。