

最終保障供給料金の見直し内容

【最終保障供給料金の見直しの背景】

<第 52 回電力・ガス基本政策小委員会におけるとりまとめの概要>

- 燃料価格高騰下においては、卸電力市場価格が高騰し、電源調達コストを料金に反映しようとする結果、一部の自由料金について、標準メニューのみならず、その約 2 割増しの料金である最終保障供給料金よりも割高となり、需要家が自由料金よりも価格の低い最終保障供給料金を選択するという事象が起りかねず、実際に最終保障供給への申込みも増加している。
- このような状況下においては、本来セーフティネットとして機能すべき最終保障供給について、需要家の長期間契約という制度趣旨にそぐわない行動を誘発し、適正な価格形成や自由競争が阻害されるおそれがあり、また、最終保障供給は一般送配電事業者が本来調整力として活用すべき供給力によって担われるため、安定供給確保の観点からも、料金水準の見直しが必要と考えられる。
- 最終保障供給料金についても、自由料金に直接的に影響し、また、需要家にとってもわかりやすい卸電力市場価格の平均実績を反映することで、最終保障供給料金を自由料金と一定程度連動させ、かつ、自由料金との逆転現象の是正を図る。

1. 最終保障供給料金の見直し内容

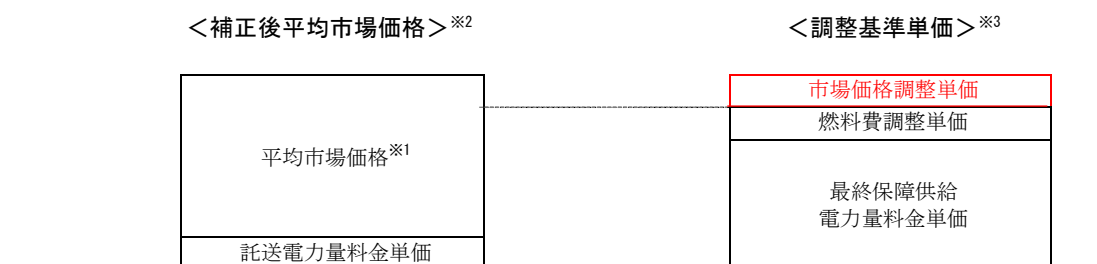
- **基本料金（変更なし）**
電気最終保障供給約款における基本料金単価に基づき算定する。
- **電力量料金（変更あり）**
電気最終保障供給約款における電力量料金単価に基づき算定した電力量料金に、燃料費調整額を加算・減算したうえで、以下の**市場価格調整額を加算・減算する算定方法**へ見直しする。
- **市場価格調整額の算定方法**

市場価格調整額	＝	その 1 月の使用電力量	×	市場価格調整単価
---------	---	--------------	---	----------

- **市場価格調整単価の算定方法**

<ケース 1> 卸電力取引市場価格の高騰により市場価格調整額が加算されるケース

【補正後平均市場価格が調整基準単価を上回る場合】



※1 平均市場価格＝一般社団法人日本卸電力取引所（JEPX）の運営するスポット市場（卸電力取引市場の 1 つ）における東京電力パワーグリッド供給区域における 1kWh あたりの取引価格（東京エリアプライス）の平均値

※2 補正後平均市場価格＝平均市場価格に消費税等相当額を加えたもの

× 1 / (1 - 損失率※4) + 託送電力量料金単価

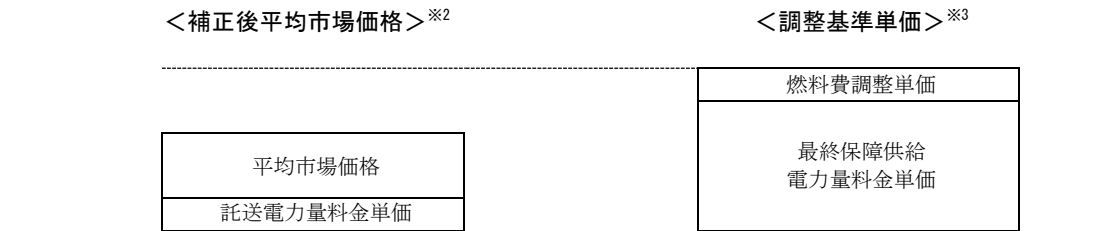
※3 調整基準単価＝電気最終保障供給約款の電力量料金単価 ± 燃料費調整単価

※4 損失率（託送供給等約款より）

高圧で供給する場合	3.7 パーセント
特別高圧で供給する場合	1.3 パーセント

<ケース2> 卸電力取引市場価格が安定し、市場価格調整額が加算も減算もされないケース

【平均市場価格^{※1}が4円64銭以上、補正後平均市場価格が調整基準単価以下となる場合】



※1 平均市場価格＝一般社団法人日本卸電力取引所（JEPX）の運営するスポット市場（卸電力取引市場の1つ）における東京電力パワーグリッド供給区域における1kWhあたりの取引価格（東京エリアプライス）の平均値

※2 補正後平均市場価格＝平均市場価格に消費税等相当額を加えたもの

×1 / (1 - 損失率^{※4}) + 託送電力量料金単価

※3 調整基準単価＝電気最終保障供給約款の電力量料金単価 ± 燃料費調整単価

※4 損失率（託送供給等約款より）

高圧で供給する場合	3.7パーセント
特別高圧で供給する場合	1.3パーセント

<ケース3> 卸電力取引市場価格の下落により市場価格調整額が減算されるケース

【平均市場価格^{※1}が4円64銭を下回る場合】

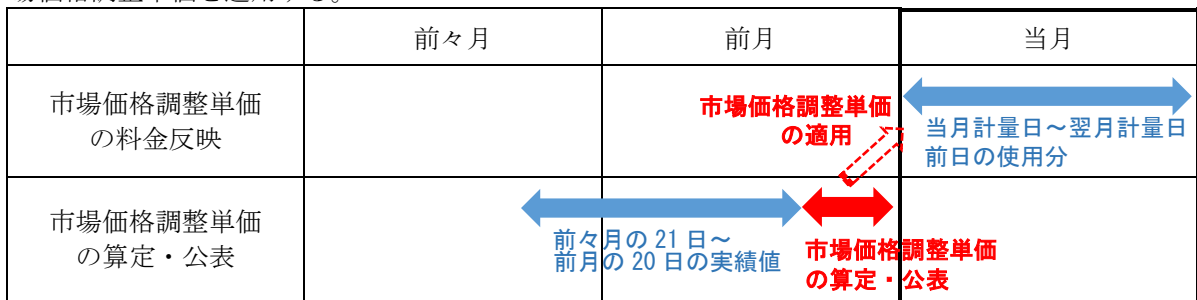
市場価格調整単価＝電気最終保障供給約款における電力量料金単価

－ 東京電力エナジーパートナー標準メニューにおける電力量料金単価

※1 平均市場価格＝一般社団法人日本卸電力取引所（JEPX）の運営するスポット市場（卸電力取引市場の1つ）における東京電力パワーグリッド供給区域における1kWhあたりの取引価格（東京エリアプライス）の平均値

○ 市場価格調整単価の最終保障供給料金への反映時期

- 当月の電力量料金に前々月の21日～前月20日までの卸電力取引市場価格の実績値から算定された市場価格調整単価を適用する。



2. その他

- 国の審議会で示された最終保障供給料金の見直し内容の詳細につきましては、経済産業省ホームページに掲載されている第52回電力・ガス基本政策小委員会（資料3-3）「今後の小売政策の在り方について 中間とりまとめ（案）」（令和4年7月）をご参照ください。

掲載先：https://www.meti.go.jp/shingikai/enecho/denryoku_gas/denryoku_gas/pdf/052_03_03.pdf

（経済産業省HP⇒審議会・研究会⇒審議会・研究会⇒名称一覧⇒総合資源エネルギー調査会⇒電力・ガス基本政策小委員会⇒2022年7月20日 第52回⇒資料3-3 今後の小売政策の在り方について中間とりまとめ（案））

