

平成 28 年 7 月 1 日

電気工事店のみなさまへ

東京電力エナジーパートナー株式会社

「動力プラン」における契約電力変更のお申込みについて

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は当社事業にご理解、ご協力を賜り、誠にありがとうございます。

当社の新しい料金プランである「動力プラン」につきましては、ご加入前の契約電力をそのまま適用させていただくことから、でんき工事コーナーからの申込対象外としておりましたが、負荷設備の入れ替えなどによる契約電力変更のご要望を多数いただいておりますことから、このたび、でんき工事コーナーより動力プランにおける契約変更および設備変更のお申込みをいただけるようになりましたのでご連絡いたします。

つきましては、動力プランにおける契約変更および設備変更のお申込みにつきましては、下記のとおりでんき工事コーナーよりお申込みいただきますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 契約電力の決定方法

動力プランにおける契約電力は以下のいずれかの算定方法をお客さまのご希望により、お申込み時にお選びいただけます。

(1) 主開閉器契約

主開閉器容量に基づき以下の計算により算定いたします。

<計算式>

契約主開閉器の定格電流 (アンペア) × 200 (ボルト) × 1.732 ÷ 1,000 = 契約電力 (kW)

(2) 協議契約 (負荷設備増減差分方式)

撤去する負荷設備容量と新規設置する負荷設備容量の差分により、元の契約電力から差引して算定いたします。

<算定例>

・ 変更前の契約電力 8kW

・ 取替する負荷設備

給水ポンプ 4kW (出力) を撤去

給水ポンプ 3kW (出力) を新規設置

・ 契約電力の算定

(入力値への換算)

旧給水ポンプの入力容量 = 4kW × 125% = 5kW

新給水ポンプの入力容量 = 3kW × 125% = 3.75kW

(負荷設備の増減容量)

$3.75\text{kW} - 5\text{kW} = 1.25\text{kW}$ 減少

(契約電力の算定)

変更前の契約電力 $8\text{kW} - 1.25\text{kW} = 6.75\text{kW} \approx \underline{7\text{kW}}$ (小数点以下第1位で四捨五入)

※従来の料金プランである低圧電力における負荷設備契約とは算定方法が異なり、台数や容量による圧縮計算を行いません。

※差し引きの結果、 50kW を超過する場合等は個別に協議させていただく場合がございます。

2. お申込み方法

でんき工事コーナーより申込種別「契約変更」、契約種別「動力プラン」を選択のうえ、以下の申込書類を添付のうえお申込みをお願いいたします。

<必要書類>

○動力プラン契約電力変更申込書別紙

○各負荷設備における仕様書（負荷設備容量が確認できるもの）

3. その他

動力プランにつきましては、契約電力の負荷設備の積み上げによる契約電力の算定を行っていないことから、「新設」のお申込みは、当面の間、お取り扱いしておりませんので予めご了承ください。

以 上