

2022年【9月】夏!!!



実施概要

 **アストでんき**

■ アストでんき 夏の節電キャンペーンについて



「アストでんき」では、2022年夏「節電キャンペーン」として、8月に続き、「9月」も実施します！

8月にエントリーいただいたお客様は、「**自動的に9月もエントリー**」となりますので**お手続きは不要**ですが、**適用条件が変わります**ので、最後までお読みください。

また、8月にエントリーいただいていないお客様は、まだまだ間に合いますので、9月のキャンペーンエントリーのご検討を是非お願いします。

改めて、アストでんきで夏の節電キャンペーンを実施している背景をご紹介します。

日本では、2019年度時点で76%の電力が環境負荷の大きい火力発電から作られているのを知っていますか？しかしながら、電力の自由化や脱炭素の流れなどから火力発電は縮小傾向にあり供給量が年々低下している状況です。一方で、太陽光発電などの再生可能エネルギーは年々増えていますが、太陽が出ているときだけ発電するなどの特徴があるため、最大需要時に発電している保証はありません。結果として、日本の電気は火力発電に頼らざるを得ないという現状が、夏の電力不足が懸念される一因となっています。

そこで、当社では電気の供給力が不足した時に「節電」にご協力いただくために「デマンド・レスポンス（通称：DR）」を実施します。この「DR」をひとことで説明しますと、「決められた時間に節電をすると、電気の割引などが受けられる」という内容になります。

※詳しくは次のページ「DRってなんだろう？」をご覧ください。

アストでんきでは、「夏の節電キャンペーン」として「DR」プログラムを実施いたします。

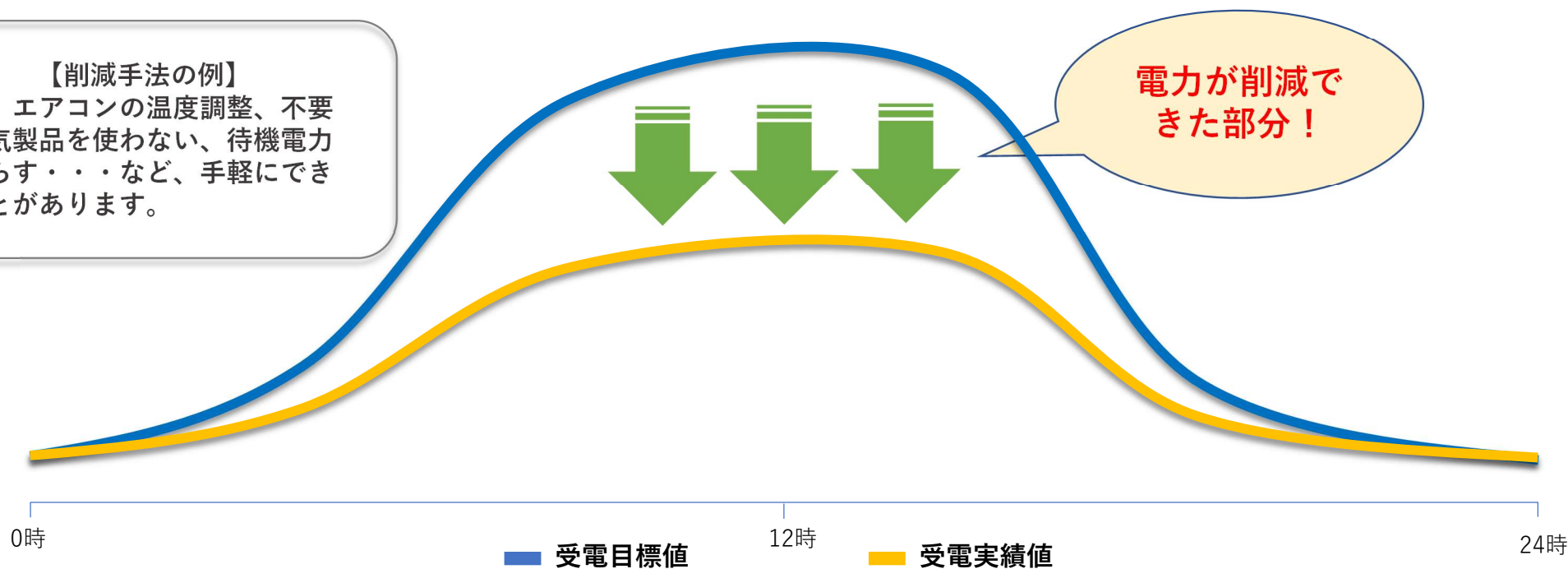
是非このキャンペーンにご参加いただき、電気の需給調整へのご協力をお願いするとともに、電気代の割引をゲットしましょう。

DR（デマンドレスポンス）ってなんだろう？

主に気候や燃料不足などが原因で電力不足が発生した時や発生する恐れがある時に、電力会社（送配電会社）からの節電要請に応じることで需給ひっ迫を回避する取り組みを「DR」といいます。
 DRに応じた需要家には、「**受電目標値と当日の受電実績の差**」に応じて報酬をお支払いします。

【削減手法の例】

照明、エアコンの温度調整、不要な電気製品を使わない、待機電力を減らす・・・など、手軽にできることがあります。



※このグラフは、イメージであり、お客様ごとに時間毎の電力使用パターンは異なります

受電目標値の決め方（2022年9月実施分）



DRの受電目標値は「2022年9月1日～2022年9月30日」の実施期間を「7日間毎」に分け、この7日間のベースラインはその「前週7日間の30分コマ毎のお客様の使用実績の平均値」とします。
その期間の受電目標値を下回った部分を「電力削減実績」とします。

※2022年9月1日～9月7日の場合

単位 (kWh)

日付	曜日	16:00				16:30				17:00				17:30				20:00				20:30				21:00				21:30			
		実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均	実績	平均				
8月25日	木	28	28	27	27	25	25	24	24	26	26	24	24	26	26	26	26	24	24	26	26	26	26	24	24	26	26	26	26				
8月26日	金	32	32	30	30	27	27	20	20	17	17	14	14	13	13	12	12	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8				
8月27日	土	11	11	11	11	9	9	11	11	9	9	9	9	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8				
8月28日	日	7	7	9	9	8	8	7	7	8	8	8	8	7	7	8	8	8	8	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8				
8月29日	月	38	38	34	34	30	30	31	31	30	30	31	31	26	26	26	26	30	30	26	26	26	26	24	24	24	24	24	24				
8月30日	火	26	26	26	26	28	28	25	25	24	24	23	23	22	22	24	24	24	24	22	22	22	22	24	24	24	24	24	24				
8月31日	水	25	25	29	29	22	22	25	25	22	22	25	25	26	26	28	28	22	22	25	25	26	26	24	24	24	24	24	24				
30分毎の目標値		24	24	24	24	21	21	20	20	19	19	19	19	18	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19					

赤枠が『30分毎の受電目標値』
これより下の受電が電力削減実績
※『受電目標値』は、『集計週の前週の30分毎の使用量の平均値』が適用になります。

※この表は、イメージであり、目標値、平均使用量、実績は小数点2位までの取り扱いとなります。

実施要項（2022年9月実施分）



DRの受電目標値は「2022年9月1日～2022年9月30日」の実施期間を「7日間毎」に分け、この7日間のベースラインはその「前週7日間の30分コマ毎のお客様の使用実績の平均値」とします。
その期間の受電目標値を下回った部分を「電力削減実績」とします。

エントリー期間・対象	随時（エントリー翌日から適用）※参加費は無料。
対象期間	2022年9月1日～9月30日 ※上記期間の祝祭日も対象になります。※場合によって、期間延長や短縮を行う場合があります。
対象時間	対象期間中 毎日16：00～22：00 ※場合により、別時間を対象とする場合があります。
受電目標（ベースライン）	①対象期間を7日間毎に分けます。②ベースラインは「その前週7日間の30分コマ毎のお客様の使用実績の平均値」とします。（例：9月1～7日に適用するベースラインは8月25～31日の使用実績の平均値）③なお、9月最終週は9月22～28日の7日間と、9月29日～30日の2日間に分け、そのベースラインには9月15～21日の7日間の使用実績の平均値と、9月22～28日の7日間の使用実績の平均値をそれぞれ充当します。
評価方法	コマ毎のベースライン - コマ毎の受電実績 の対象期間中の合計
報酬単価	【北海道電力管内、東北電力管内、東京電力管内】 電力削減実績1kWhあたり 12.00円（税込） 【上記以外の電力管内】 電力削減実績1kWhあたり 8.00円（税込）
ペナルティ	なし（ベースラインを超えた場合は当該30分の削減量は0として評価）
報酬のお支払い時期	2022年11月ご請求分の電気料金で相殺。 ※相殺の結果、電気料金請求額がマイナスになる場合は翌月に繰り越します。 ※報酬受取前に解約した場合は権利放棄とします。 ※電気料金との相殺以外でのお支払いはお受けいたしませんので予めご了承ください。

エントリー方法



- ・8月の節電キャンペーンにエントリー済みのお客様
9月の節電キャンペーンも自動でエントリーになりますので、お手続きは不要です。
- ・9月の節電キャンペーンからエントリーされるお客様
アストでんき 夏の節電キャンペーン適用には、事前のエントリーが必要です。
以下の専用サイトからエントリーをお願いします。

エントリー専用ページURL	https://astmaxenergy.co.jp/dr/
本キャンペーンのお問い合わせ	アストマックス・エネルギー株式会社 カスタマーセンター お問い合わせフォーム https://astmaxenergy.zendesk.com/hc/ja/requests/new ※件名に「節電キャンペーン202209」とご入力いただいた上でお問い合わせください。ご入力いただけなかった場合はご返答に時間がかかる場合がありますので予めご了承ください。