

# 電気契約最適化及び新電力サービスの試算結果 sample

〇〇〇〇 様

## 現在の電気契約

○	従量電灯B	60A
	従量電灯C	
	高負荷率型電灯	

電力セレクトサービス

九州電力のサービス

		現在の平均電気料金/月	変更後の料金/月	削減メリット/月	削減メリット/年	削減率	備考
○	スマートファミリープラン	26,776	25,997	779	9,348	2.9%	現在従量電灯Bであることが条件
×	スマートビジネスプラン	26,776	25,438	1,338	16,056	5.0%	現在従量電灯Cであることが条件
○	電化でナイト・セレクト21	26,776	26,074	702	8,424	2.6%	
○	電化でナイト・セレクト22	26,776	26,137	640	7,676	2.4%	
○	電化でナイト・セレクト23	26,776	26,184	592	7,109	2.2%	
○	高負荷率型電灯	26,776	34,883	-8,107	-97,284	-30.3%	

新電力のサービス

△	HTBエナジー(株)	26,776	25,520	1,256	15,074	4.7%	3kVA以上でクレジットカード払いが条件。
△	au電気	26,776	24,900	1,876	22,512	7.0%	au契約の携帯電話があることが条件
△	J:COM電力	26,776	24,987	1,789	21,472	6.7%	電話+インターネットの加入が条件
×	西部ガス プラスでんきプラン1(従量電灯B相当)	26,776	26,776	0	0	0.0%	都市ガスの契約が加入条件
△	西部ガス プラスでんきプラン2(従量電灯C相当)	26,776	26,277	500	5,995	1.9%	都市ガスの契約が加入条件
×	西部ガス シングルプラン1(従量電灯B相当)	26,776	26,776	0	0	0.0%	
○	西部ガス シングルプラン2(従量電灯C相当)	26,776	26,647	130	1,555	0.5%	

×	ソフトバンクでんき	対象が東京電力エリア・関西電力エリア・中部電力エリア					
×	ドコモ	現在未参入					
×	ENEOSでんき	対象が東京電力エリア					
×	東燃ゼネラル石油	対象が東京電力エリア					
×	東京ガス	対象が東京電力エリア					

※新電力会社のサービスは、離島・集合住宅のうち建物全体で一括での電気契約をしている場合を基本的に対象外にしております。

※上記の試算は、2014年12月～2015年11月のデータに基づいております。

○・・・変更可能 △・・・条件付き ×・・・変更が難しい

### 【補足説明】

- ①現在、〇〇〇〇様の共用電灯は従量電灯Bの契約ですので、スマートビジネスプランへは変更できません。
- ②高負荷率型電灯への変更はできますが、メリットができません。
- ③新電力のサービスにつきましては、上記の備考の通り、条件がございます。
- ④西部ガス シングルプラン2につきましては無条件でお申込みできますが、九州電力の新サービス(スマートファミリープラン)の方がメリットが大きいため、そちらへの変更をお勧めいたします。
- ⑤〇〇〇〇様が条件を満たせるのであれば、au電気をお勧めいたします。