



当社は正当な経費支出が行われ健全な企業運営が行われるよう、  
多くの企業様の経費削減コンサルタントに携わっております。

**Yamato**  
YAMATO Support Plan

## 設備導入なし！！契約適正化によるコストダウン(公共料金)を、ご提案致します。

弊社は成功報酬型コンサルティングです。契約適正化の削減金額より、業務委託料を頂いております。削減不可の場合の調査費等、一切頂いておりません。

### 公共料金の請求金額を無条件に、適正金額と思いお支払いになっていませんか？

公共料金(電気・水道・ガス)は、契約の形態によりその金額に大きな差額が生じます。契約時にあいまいな観点からプランが決定されていることが多く、ほとんどの企業様では、それを知らずお支払いになっているのが現状です。  
(水道料金の管轄は行政になります。)

### 公共料金コストダウンには、まず契約内容の把握

本来、公平である公共料金ですが、取り扱う供給先やその担当窓口により料金が一定ではないのが事実です。

弊社はお客様に変わり、調査・報告・協議・申請等の一切の業務を承ります。

### ～ コストダウンまでの流れ ～

#### ①受注

①検針票の写し見せて頂きます。次に委任状を頂き調査を開始致します。

～ ～ ～ ～ ～ ～ ～ ～

#### ②ヒアリング

②対象物件を実際に現場確認させて頂きます。

～ ～ ～ ～ ～ ～ ～ ～

#### ③分析

③実際に削減の可能性があるか、弊社の実績を基より分析させて頂きます。(現在の契約が適正の場合はご提案する事は出来ません。)

～ ～ ～ ～ ～ ～ ～ ～

#### ④ご報告・代行業務(業務委託)

④削減見込がある場合、おおよその削減見込金額報告書をご提出致します。またお客様より業務委託をお受けさせて頂ければ代行協議をさせて頂きます。



※ 弊社は関東エリアだけではなく、全国的にご提案させて頂いております。

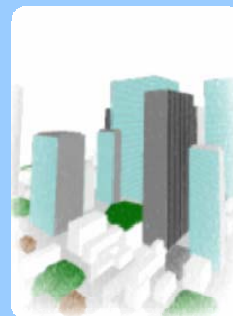
## ～ 業務委託料 ～

**成功報酬ですので持ち出し費用はありません。お見積り完全無料。  
結果が出ないときの、調査費等は一切発生致しません。**

例)水道料金削減

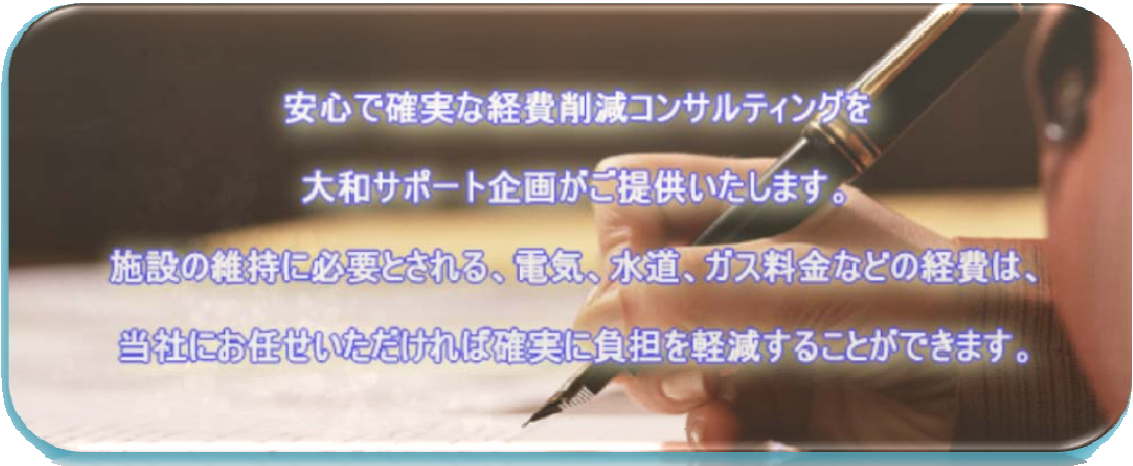
削減後の業務委託料(成功報酬)は下記の通りになります。

- ①お客様に2ヶ月に1度検針票(料金表)が送られてきます。
- ②このときの料金は、見直し後の新料金(削減された金額)です。  
この検針票の水量等を基より旧料金が算出できます。検針票の料金と、算出後の旧料金の差額が削減金額になる訳です。
- ③業務委託料は、この削減金額の1年分を頂いております。  
お支払い方法は、打ち合わせの上決めさせて頂いております。



### 削減実績例 (水道料金の削減)

施設業態	所在地		床	年間削減金額(¥)	削減率%
特養	東京都	練馬区	70	¥3,950,000	73%
有料	東京都	板橋区	64	¥3,956,000	70%
GH	東京都	練馬区	18	¥997,000	63%
GH	東京都	豊島区	18	¥785,000	60%
有料	東京都	新宿区	42	¥1,459,000	65%
有料	東京都	大田区	44	¥4,043,000	71%
有料	東京都	杉並区	40	¥3,063,000	67%
有料	東京都	新宿区	38	¥2,138,600	68%
有料	東京都	杉並区	27	¥2,046,000	65%
有料	千葉県	千葉市	58	¥1,562,000	67%
有料	千葉県	千葉市	83	¥1,702,000	70%
有料	神奈川県	瀬谷区	50	¥2,207,000	70%
GH	神奈川県	瀬谷区	18	¥489,500	36%
有料	東海		50	¥773,000	36%
有料	東海		32	¥1,368,000	39%
GH	東海		18	¥403,000	28%
有料	北陸		50	¥1,050,000	35%



安心で確実な経費削減コンサルティングを  
大和サポート企画がご提供いたします。

施設の維持に必要とされる、電気、水道、ガス料金などの経費は、  
当社にお任せいただければ確実に負担を軽減することができます。

**Yamato**

YAMATO Support Plan

省コスト・省エネの企画、コンサルティング

**大和サポート企画株式会社**

埼玉県さいたま市南区南浦和2-39-2

大雄ビル6F

TEL(048)881-7611 FAX(048)881-7609

URL <http://kkyamato.biz/>

mail [info@kkyamato.biz](mailto:info@kkyamato.biz)



みんなで止めよう温暖化

チーム・マイナス6%