



FAX 送信

# ランプサービス行

FAX 043 - 204 - 3420

## 【電気代削減計算】 【配光分布図】 作成依頼

下記事項にご記入いただければ直ちに電気代削減計算書と配光計算書を作成させていただきます。

### ◆看板照明のランプ種類と1日の平均ランプ点灯時間についてお尋ねします。

#### 1. 現在ご使用の看板照明用ランプについて

該当するランプの種類とワット数、使用灯数をご記入ください。

該当するランプに○印をつけてください。

ご使用ワット数

ご使用灯数

バラストレスランプ			
160W ・ 250W ・ 300W 500W ・ 750W		W	本
レフ電球			
90W ・ 135W ・ 180W 270W ・ 450W		W	本
ビーム電球			
100W 形 (80W) 150W 形 (120W)		W	本
ミニハロゲンランプ			
100W 形 (85W) ・ 150W 形 (130W) 250W 形 (215W) ・ 500W 形 (500W)		W	本
ミラー付ハロゲンランプ			
60W 形 (40W) ・ 100W 形 (65W) 150W 形 (75W)		W	本
両口ハロゲンランプ			
150W ・ 200W ・ 300W 500W		W	本

※現在ご使用中のランプが上記以外であればランプの品番・ワット数・灯数をご記入ください。

品番

ワット数

 W

灯数

 本

### ◆ご使用点灯時間についてお尋ねします。

#### 2. 1日あたり平均の点灯時間と年間使用日数をご記入ください。

1日あたり平均の点灯時間

 時間

年間使用日数

 日/年間

### ◆看板サイズから適正器具と台数を算出し、明るさに過不足が無いよう配光計算を行います。

#### 3. 現在、交換設置ご検討中の看板サイズ（高さ、幅）と

看板設置位置（地上高何メートル程度か）をご記入ください。

高さ

 m

幅

 m

地上高

(おおよそで可)

 m

お客様名	ご担当者様名（ご所属） ( )
ご住所 〒	
TEL	FAX

### ◆ご記入ありがとうございました。お申込みは下記 FAX 番号へご送信ください。

FAX 043-204-3420 (受付窓口：玉川)