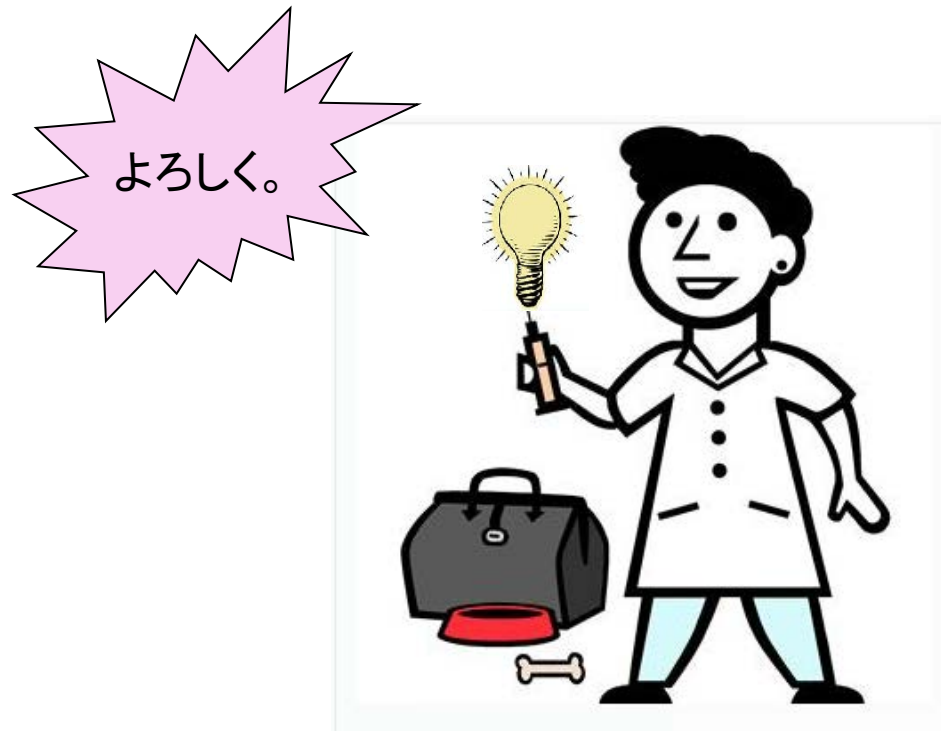
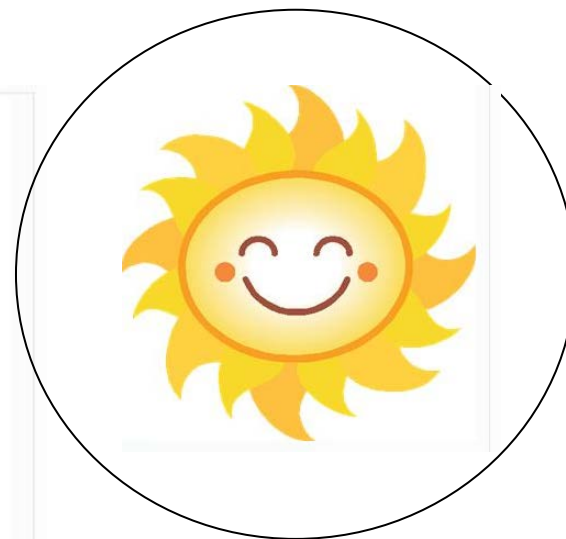
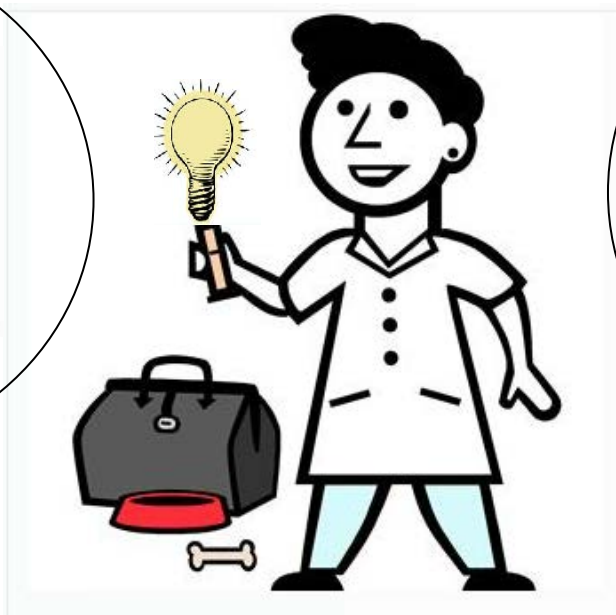
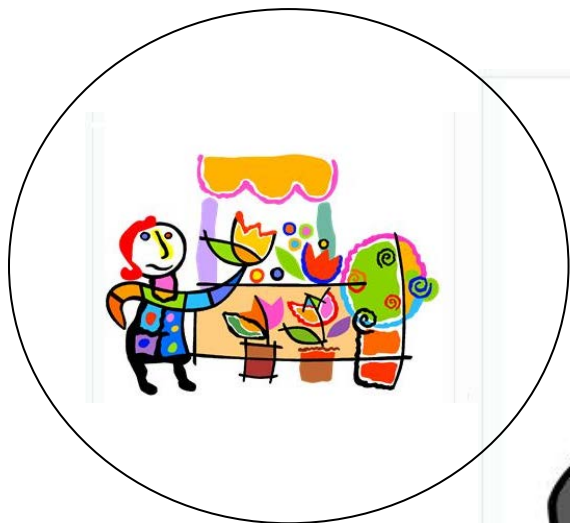


『あかりドクターマン』の

『省エネ照明リニューアル』すすめかた

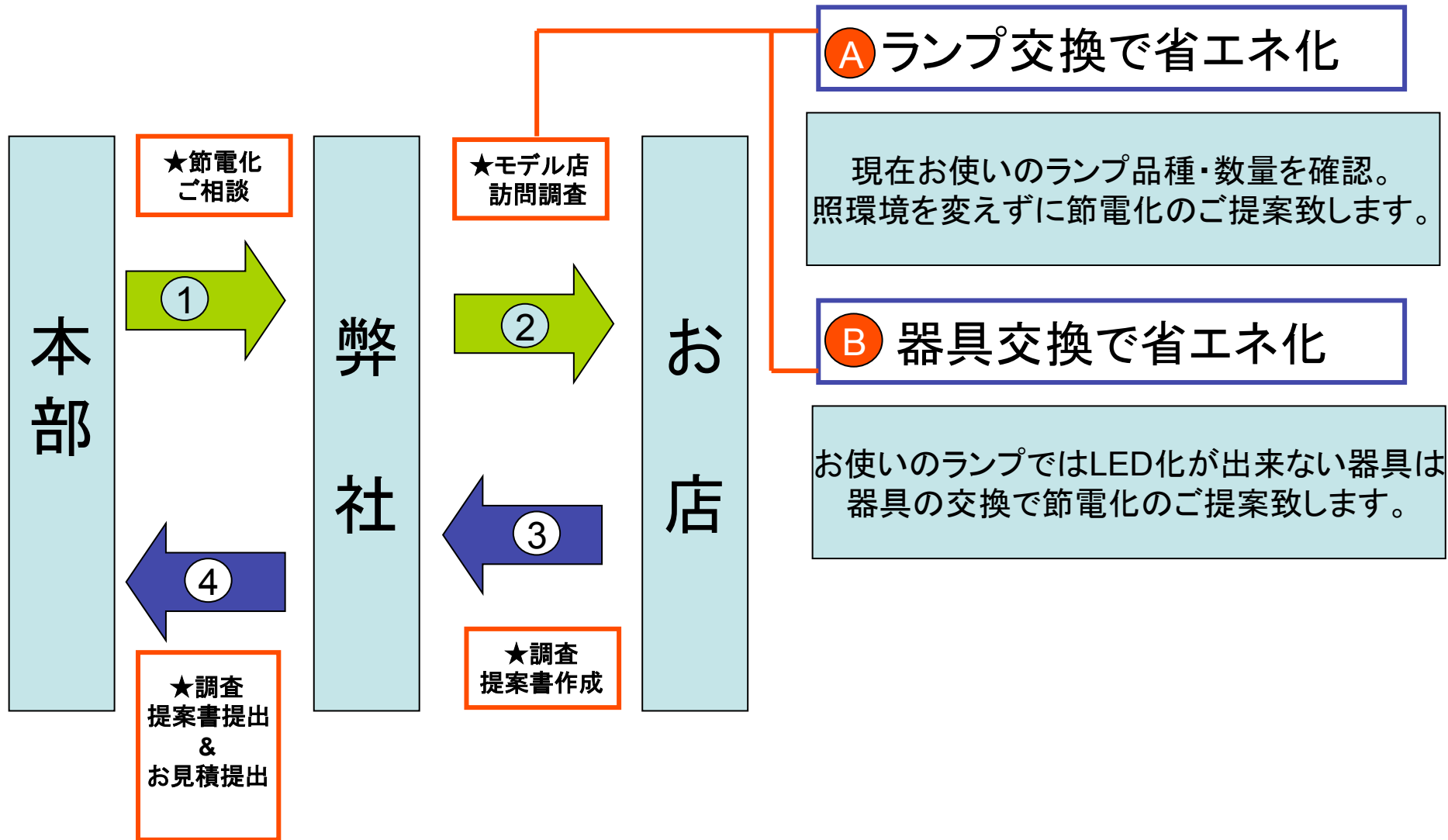


お店の『省エネ照明リニューアル』は、
あかりドクターマンにおまかせください。



現場調査をもとに
簡単に効率よく経費削減を可能にする
省エネ照明計画書をご提案いたします。





※お店の調査については、照明配当図及び器具リスト表をご用意してください。



築年数やご予算に合わせて省エネ化のご提案いたします。



	初期コスト	省エネ効果
A ランプ交換で省エネ化	◎(小さい)	40%~80%削減

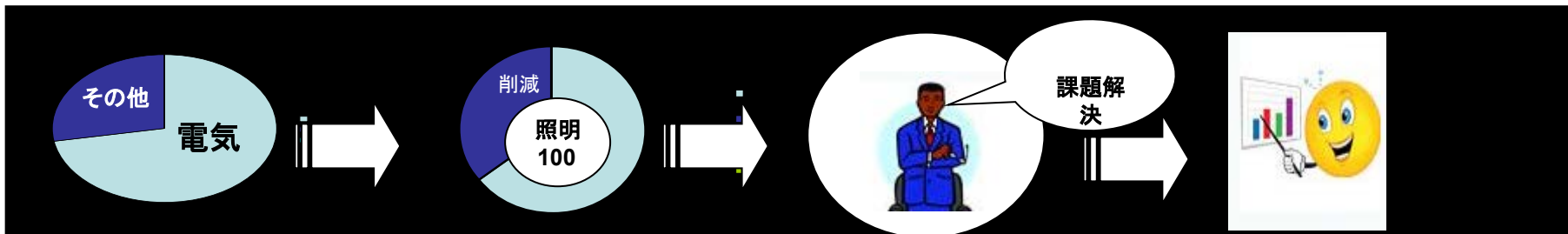
注)FPL・FDL・HID・ハロゲン電球高ワット(100w~200w)等は現在対応するLED電球はありません。

B 器具交換で省エネ化	○(大きい)	40%~80%削減
--------------------	--------	-----------

注)FPL・FDL・HID・ハロゲン電球高ワット(100w~200w)等はLED器具交換が必要です。

電気代削減の一つの方法は、

『節電照明リニューアル診断』をあかりドクターマンに…

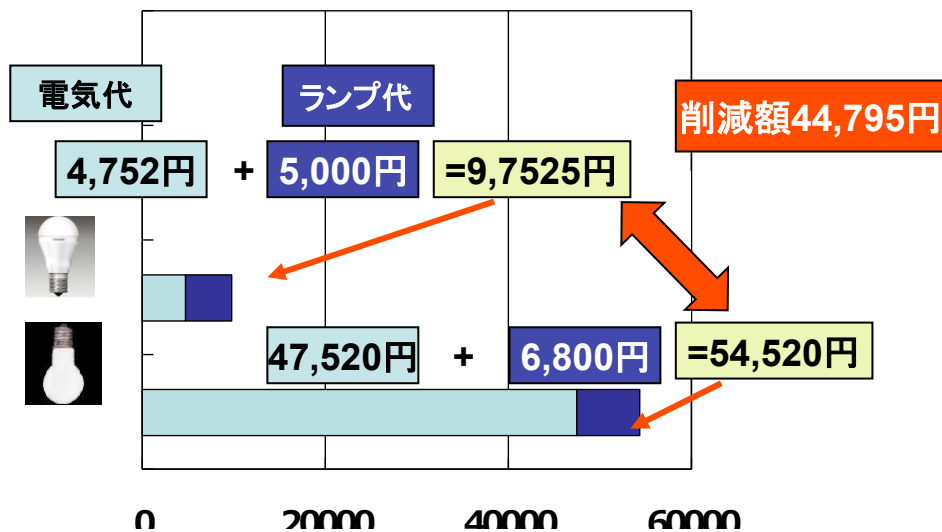


A ランプ交換で省エネ化・・・1

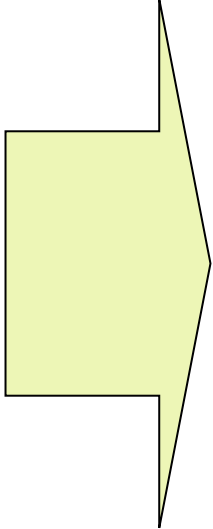


※40000時間・東芝5.4w・ランプ価格定価5,000・1kw/h22円

※40000時間・東芝10w・ランプ価格定価7,000・1kw/h22円

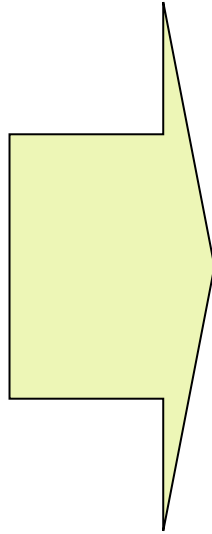




A ランプ交換で省エネ化・・・2



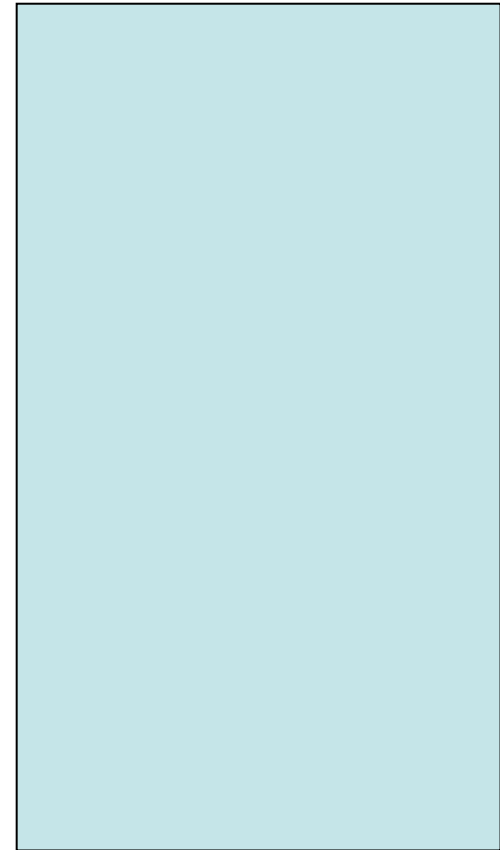
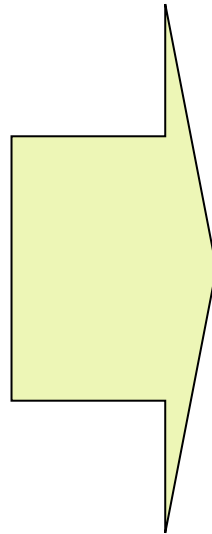
TOSHIBA

A ランプ交換で省エネ化・・・3



 MITSUBISHI/OSRAM	4.5w
 USHIO	6w
 KOTO 江東電気株式会社	4.8w
 SHARP	3.2w
 Panasonic ideas for life	4.2w

A ランプ交換で省エネ化・・・4



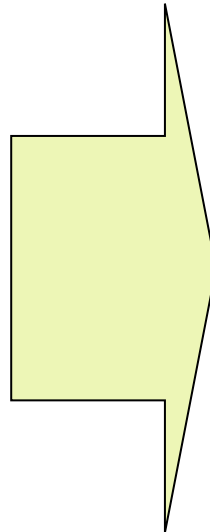
A ランプ交換で省エネ化・・・5



バラストレス水銀灯160w



バラストレス水銀灯300w



18w

IWASAKI

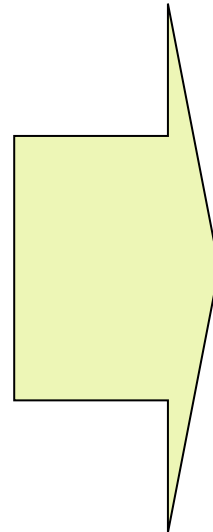


52w

A ランプ交換で省エネ化・・・6



一般電球



全面発光の電球タイプ



E26タイプ

電球色タイプの点灯写真

5.6w

前田硝子(株)

