## 助成額と自己負担額の計算例

課税世帯の場合

非課税世帯、生活保護受給世帯は 次ページへ

●ポータブル電源(助成基準額:65,000円)を購入した場合 ※発電機やインバータは助成基準額が異なりますので、ご注意ください。

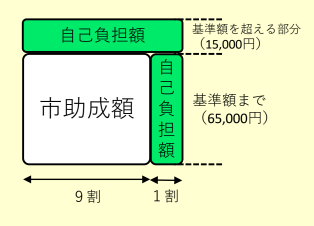
### 例① 60,000円のポータブル電源を購入(助成基準額以下の場合)



- ○自己負担額=6,000円 〔60,000円の1割〕
- ○市助成額=54,000円 〔60,000円の9割〕

#### 例② 80,000円のポータブル電源を購入(助成基準額を超える場合)

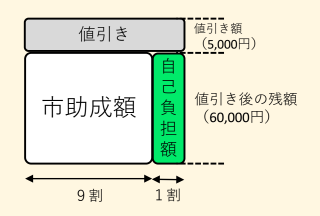
→助成基準額を超える部分の金額は全額自己負担となります。



- ○自己負担額 = 21,500円 6,500円 + 15,000円 基準額の1割 基準額を超える部分
- ○市助成額=58,500円 〔65,000円の9割

### <u>例③ 65,000円から5,000円値引きされたポータブル電源を購入</u>

→値引き後の残額に対して助成額の計算を行います。



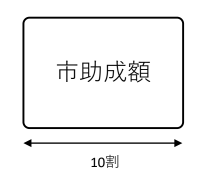
- ○自己負担額 = 6,000円〔値引き後残額(60,000円)の1割〕
- ○市助成額 = 54,000円〔値引き後残額(60,000円)の9割〕

# 助成額と自己負担額の計算例

非課税世帯・ 生活保護受給世帯の場合

●ポータブル電源(助成基準額:65,000円)を購入した場合 ※発電機やインバータは助成基準額が異なりますので、ご注意ください。

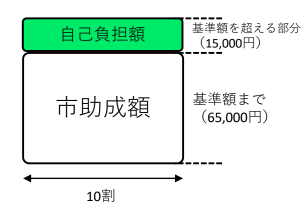
### 例① 60,000円のポータブル電源を購入(助成基準額以下の場合)



- ○自己負担額 = 0円 〔購入額が基準額以下のため、自己負担なし〕
- ○市助成額=60,000円 〔60,000円の10割〕

### 例② 80,000円のポータブル電源を購入(助成基準額を超える場合)

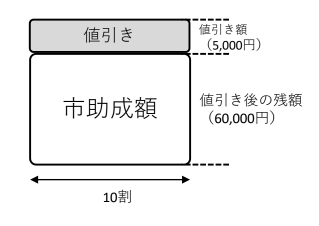
→助成基準額を超える部分の金額は全額自己負担となります。



- ○自己負担額 = 15,000円〔基準額を超える部分の金額〕
- ○市助成額=65,000円 〔65,000円の10割〕

### <u>例③ 65,000円から5,000円値引きされたポータブル電源を購入</u>

→値引き後の残額に対して助成額の計算を行います。



○自己負担額=0円

〔値引き後残額(60,000円)が基準額以下の ため、自己負担なし〕

○市助成額 = **60,000**円

〔値引き後残額(60,000円)の10割〕