

## 補助金所要額の算定方法の例示 (1)

### ①5つ星省エネ家電を対象とした買換促進事業に要する経費の算出例 (エアコン)

事業区分		1
中小小売店：1	その他の事業者：2	
インターネット・ショッピングモール事業者：3		

エアコン (補助金額 1,000円 (1台あたり))

#### ■ 応募申請及び交付申請時：平成28年6月～平成29年1月の販売実績から算出

前年度の6月～1月の販売台数		販売構成比率	販売数量基準値	販売数量目標値 (C)	販売数量基準値を上回った台数	補助金所要額
5つ星 (A)	全体 (B)					
30	200	15.0%	16.1%	35.0%	37	¥37,000
台数に換算 ⇒		30台	33台	70台	200台 × (35.0% - 16.1%)	37台 × 1,000円

5つ星 (A) ÷ 全体 (B) → 販売構成比率 × 1.07 → 販売数量基準値  
 販売台数全体 (B) × (販売数量目標値 (C) - 販売数量基準値) → 販売数量基準値を上回った台数  
 事業実施期間における (5つ星 ÷ 全体) の目標 → 販売数量基準値を上回った台数 × 補助金額1,000円

#### ■ 完了実績報告時：平成29年6月～平成30年1月の販売実績から算出

《補助金額が申請額どおり受け取れる場合》

##### 例1

補助対象期間の販売台数		販売構成比率	販売数量基準値	販売数量基準値を上回った台数	5つ星への買換えが確認できた台数 (F)	補助金所要額 ※交付決定額が上限
5つ星 (D)	全体 (E)					
70	200	35.0%	16.1%	37	37	¥37,000
35.0% > 販売数量基準値		200台 × (35.0% - 16.1%)		37台 × 1,000円		

リサイクル券の写しを提出できたものが対象  
 販売台数全体 (E) × (販売構成比率 - 販売数量基準値)

##### 例2

補助対象期間の販売台数		販売構成比率	販売数量基準値	販売数量基準値を上回った台数	5つ星への買換えが確認できた台数 (F)	補助金所要額 ※交付決定額が上限
5つ星 (D)	全体 (E)					
70	180	38.9%	16.1%	41	41	¥37,000
38.9% > 販売数量基準値		180台 × (38.9% - 16.1%)		交付決定額の37,000円が上限		