

公募要領 補足

1. 補助金額の算出について

補助金額及び補助上限額は下記の通りとする。ただし、全体の上限を1/3または60万円のいずれか低い方とする。

項目				災害対応型
設備費	家庭用蓄電システム	補助額 (/kWh)	2019年度 目標価格以下	①2万円
		※ハイブリッドPCS		②1.0万円/kW 補助対象経費額控除（目標価格との比較において）
	HEMS		③1/2以内 ※上限5万円	
工事費				④1/2以内 ※上限5万円

2. 計算方法※災害対応型

・家庭用蓄電システム

初期実効容量 (kWh) × ① = ⑤設備費 (家庭用蓄電システム) 補助金額

※目標価格との比較

機器代金 ≥ 蓄電容量 × 9.0万円 (保証年数10年の場合)

・HEMS

機器代金 × 1/2 = ⑥設備費 (HEMS) 補助金額 ≤ 5万円 (③)

・工事費

工事費 × 1/2 = ⑦工事費補助金額 ≤ 5万円 (④)

⑧設備費補助対象金額 = ⑤ + ⑥

補助金額 = ⑧ + ⑦

3. 計算例

●家庭用蓄電システム (蓄電容量8.0kWh 初期実効容量6.8kWh 15年保証) : 1,000,000円

1,000,000円 ≤ 目標価格 (8.0kWh × 135,000円 = 1,080,000円)

設置費 : 250,000円

●HEMS : 120,000円 設置費 : 50,000円

初期実効容量6.8kWh × 20,000円 = **136,000円**

120,000円 × 1/2 = 60,000円 ≠ **50,000円 (上限)**

250,000円 × 1/2 + 50,000円 × 1/2 = 150,000円 ≠ **50,000円 (上限)**

136,000円 + 50,000円 + 50,000円 = **236,000円 補助金額**

※全体上限価格は1,420,000円 × 1/3 = 473,333円