

カテエネソーラー発電買取代金・利用料金

<北海道電力ネットワーク(株)エリア>

2024 年2月1日現在

(税込)

定額プラン※1			
お受け取りいただく「発電買取代金」		お支払いいただく「利用料金」	
太陽光パネル出力	金額 ※2 ※3	太陽光パネル出力とパワーコンディショナー出力のうち、いずれか低い方	金額 ※4
3kW	462,000 円	3kW以上 5kW未満	月額 5,060 円
4kW	616,000 円		
5kW	770,000 円		
6kW	924,000 円	5kW以上 10kW未満	月額 6,600 円
7kW	1,078,000 円		
8kW	1,232,000 円		
9kW	1,386,000 円		
10kW	1,540,000 円		

※1 再生可能エネルギー事業計画認定年度が2024 年度の場合

※2 発電買取代金は下記により算定します。太陽光パネル出力は小数点第1位まで評価して発電買取代金を算出します。

15万4,000円×パネル出力(kW) ×(3,650-売電開始日から引渡予定日までの日数)÷3,650

※3 FIT 買取期間の残存日数が FIT 買取期間と等しい場合

※4 利用料金のお支払期間は 10 年間になります。

以上

カテエネソーラー発電買取代金・利用料金

<北海道電力ネットワーク(株)エリア>

2023年7月1日現在

(税込)

定額プラン※1			
お受け取りいただく「発電買取代金」		お支払いいただく「利用料金」	
太陽光パネル出力	金額 ※2 ※3	太陽光パネル出力とパワーコンディショナー出力のうち、いずれか低い方	金額 ※4
3kW	462,000円	3kW以上 5kW未満	月額 4,950円
4kW	616,000円		
5kW	770,000円	5kW以上 10kW未満	月額 6,490円
6kW	924,000円		
7kW	1,078,000円		
8kW	1,232,000円		
9kW	1,386,000円		
10kW	1,540,000円		

※1 再生可能エネルギー事業計画認定年度が2023年度の場合

※2 発電買取代金は下記により算定します。太陽光パネル出力は小数点第1位まで評価して発電買取代金を算出します。

$$15万4,000円 \times \text{パネル出力(kW)} \times (3,650 - \text{売電開始日から引渡予定日までの日数}) \div 3,650$$

※3 FIT 買取期間の残存日数が FIT 買取期間と等しい場合

※4 利用料金のお支払期間は 10 年間になります。

以上