

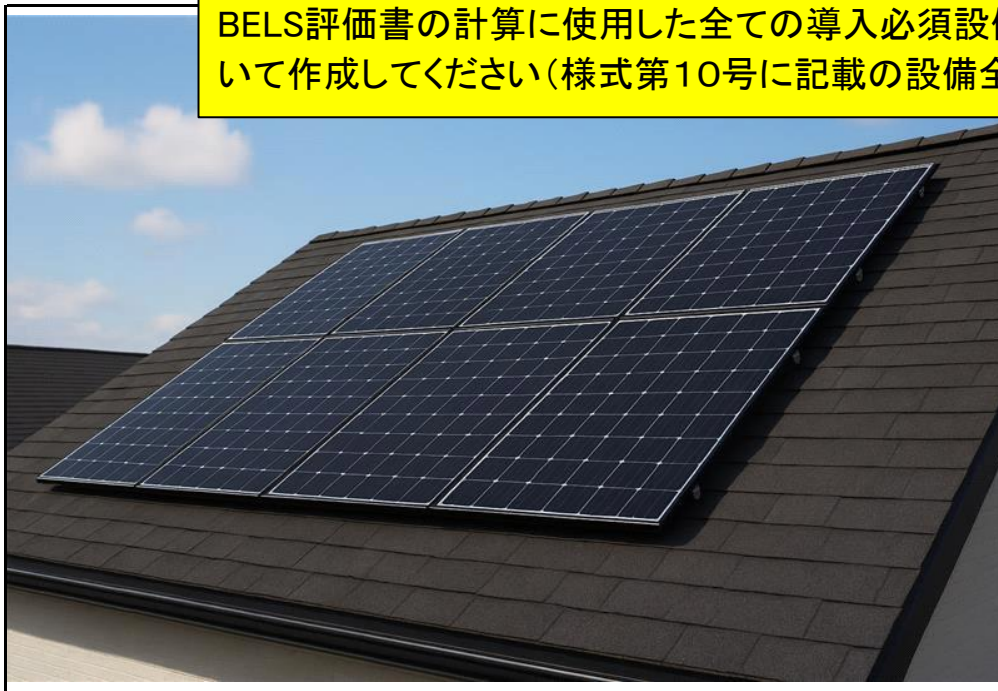
せんだい健幸省エネ住宅補助金(新築向け)
導入設備写真

申請者 仙台太郎

設備種類

太陽光発電設備

導入必須設備全ての写真が必要です。
BELS評価書の計算に使用した全ての導入必須設備につ
いて作成してください(様式第10号に記載の設備全て)



機器全体が見えるように撮影してください。

機器銘板・ラベル等がある場合は写真を貼り付けてください 銘板・ラベル写真 (あり・なし)

銘板・ラベル貼り付け位置

せんだい健幸省エネ住宅補助金(新築向け)
導入設備写真

申請者 仙台太郎

設備種類 パワーコンディショナー

導入必須設備全ての写真が必要です。
BELS評価書の計算に使用した全ての導入必須設備について作成してください(様式第10号に記載の設備全て)



機器全体が見えるように撮影してください。

機器銘板・ラベル等がある場合は写真を貼り付けてください 銘板・ラベル写真 (あり・なし)

パワーコンディショナー		〇〇〇〇株式会社	
型式	ABC-E123		
入力運転電圧範囲	DC-70~370V	定格出力電流	27.5A
最大許容入力電圧	DC370V	定格周波数	50/60Hz
定格出力電圧	単相202V	製品重量	15kg
定格出力	5.5kW	製造年	2026年
定格力率	0.95以上	製造番号	〇〇〇〇〇〇

せんだい健幸省エネ住宅補助金(新築向け)
導入設備写真

申請者 仙台太郎

設備種類 蓄電池設備

導入必須設備全ての写真が必要です。
BELS評価書の計算に使用した全ての導入必須設備について作成してください(様式第10号に記載の設備全て)



機器全体が見えるように撮影してください。

機器銘板・ラベル等がある場合は写真を貼り付けてください 銘板・ラベル写真 (あり なし)

蓄電システム
型式 ABCD-E1234
容量 8.1kWh

	入力	出力
定格	AC101/202V	AC101/202V
相数	単相3線(3W+PE)	単相3線(3W+PE)
定格	32.5A	10A
定格	4.5kW	2kW
定格	50/60Hz	50/60Hz