

対象省エネ工事の概要書

工事着手予定日	年 月 日	工事完了予定日	年 月 日
---------	-------	---------	-------

設置機器	品番・型式	仕様	設置数	出力	合計出力 (kw 換算)	
電池又はV2H対応型充電設備 太陽光発電システム及び設置用リチウムイオン蓄	太陽電池 モジュール	公称最大出力 w	枚	w	Kw ※小数点以下第2桁未満は、切り捨てのこと。	
		公称最大出力 w	枚	w		
		公称最大出力 w	枚	w		
		公称最大出力 w	枚	w		
		公称最大出力 w	枚	w		
		公称最大出力 w	枚	w		
	蓄電池 ユニット		蓄電容量 KWh	台		
	パワーコン ディショナー		定格出力 Kw	台	Kw	Kw
			定格出力 Kw	台	Kw	
	V2H			台		
家庭用燃料電池 (エネファーム)		定格出力 Kw	台			
		LHV基準の総合効率 %				
		貯湯容量 L				

リ フ ォ ー ム	床・壁・天井	施工面積	断熱材の種類	熱伝導率(W/m.K)
	床	m ²		W/m.K
	外壁	m ²		W/m.K
	天井(屋根)	m ²		W/m.K
	窓の断熱	施工面積	ガラスの種類等	熱貫流率(W/m ² ・K) 日射侵入率(%)
	ガラス交換	m ²		W/m ² ・K %
	内窓設置	m ²		W/m ² ・K %
	外窓設置	m ²		W/m ² ・K %