## 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定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	
			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	
	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	V.
			定格出力	Kw	台	Kw	Kw
	V2H				台		
家庭用燃料電池 (エネファーム)			定格出力  LHV基準の総合  貯湯容量	Kw 含効率 % L	石		

	床・壁・天井	施工面積	断熱材の種類	熱伝導率(W/m.K)
	床	m²		W/m. K
IJ	外壁	m²		W/m. K
フ	天井 (屋根)	m²		W/m. K
才	窓の断熱	施工面積	ガラスの種類等	熱貫流率(W/㎡・K) 日射侵入率(%)
	ガラス交換	m²		W/m² • K %
	内窓設置	m²		W/m² • K %
	外窓設置	m²		W/m² • K %