

設置プランの内容

登録事業者名	ハチドリソーラー株式会社
設置プラン名	ハチドリソーラー

1 事業プランの種類（1つにチェックを入れる）																
<input checked="" type="checkbox"/> リース	PPA															
2 契約期間（譲渡までの期間）・取扱容量																
10~15	年間															
取扱容量	3.1	kW以上														
3 料金比較シミュレーション																
○設置費用算出の条件																
住宅の種類	屋根の素材	屋根の形状	設置面	1世帯当たりの年間使用電力量	1世帯当たりの契約アンペア	太陽光発電設備の設置容量	蓄電池の設置容量									
戸建住宅 階数 2	スレート、ガルバリウム鋼板 又は同等品	切妻屋根	1面	5,400kWh	40A	5.1kW	6.5kWh									
(1) リース（契約期間が10年間の場合）																
【補助金交付前】				【補助金交付後】												
月々のリース料金 (a)	14,663	円	→	11,781	円											
支払総額	1,759,560	円	→	1,413,720	円											
太陽光発電設備等導入前 の月々の電気料金 (b)	19,953	円														
太陽光発電設備等導入後 の月々の電気料金 (c)	11,710	円														
導入前後の電気料金差額 (b) - (c) (d)	8,243	円	→	3,538	円											
月々の負担額の増減 (a) - (d) (e)	6,420	円														
(2) リース（契約期間が15年間の場合）																
【補助金交付前】				【補助金交付後】												
月々のリース料金 (a)	10,824	円	→	8,690	円											
支払総額	1,948,320	円	→	1,564,200	円											
太陽光発電設備等導入前 の月々の電気料金 (b)	19,953	円														
太陽光発電設備等導入後 の月々の電気料金 (c)	11,710	円														
導入前後の電気料金差額 (b) - (c) (d)	8,243	円	→	447	円											
月々の負担額の増減 (a) - (d) (e)	2,581	円														

4 諸条件						
契約者の年齢制限	65	歳未満				
築年数の制限	なし	年未満				
その他の制限	• 建物の持ち主が個人であること • お申込者が個人であること					
5 太陽光モジュールの主なメーカー						
(参考) 太陽光に記載						
6 事業プランの説明・アピールポイント等						
ハチドリソーラーは、「日本の自然エネルギーを屋根から支える」をミッションに設立された初期費用ゼロ円で導入できる地球にも家計にも優しい太陽光発電システムリースサービスです。 月々固定のリース料金をお支払いいただくことで、太陽光パネルで発電した電気は使い放題、余った電気は売電してお客様の収入になります。さらに、契約期間満了後は太陽光発電システム一式を無償譲渡させていただきます。またハチドリソーラーはお客様が安心して太陽光発電システムをご利用いただけるよう、独自の動産総合保険を標準で装備しているため、突発的な破損や自然災害による故障も保証が適用されます。（地震や地震を起因とする洪水等は除く）						
7 保障						
【太陽光発電設備】						
パネル出力保証	25年	保証者	メーカー			
システム保証	15年	保証者	メーカー			
施工保証	10年	保証者	長州産業のみあり・他メーカー保証なし			
災害補償	15年	補償者	東京海上日動株式会社			
【蓄電池】						
システム保証	10年	保証者	メーカー			
施工保証	10年	保証者	長州産業のみあり・他メーカー保証なし			
災害補償	15年	補償者	東京海上日動株式会社			
8 定期点検						
周期	動産総合保険適用回/年	点検者	ハチドリソーラー株式会社			
内容（点検対象）	パワーステーションの稼働状況確認。発電量確認。	点検費用	有り（有償）			
9 施工事業者						
事業者名	(参考) 施工事業者のとおり					
所在地	(参考) 施工事業者のとおり					
連絡先	(参考) 施工事業者のとおり					
10 故障時の対応						
メーカー保証とは別に、ご契約期間中に発生した火災、盗難、破損、落雷、風、ひょう、雪、爆発、その他偶然な外来事故については、リース元本金額分を補償上限として、補償されます。						
11 特記事項						
4kW未満は新築工事時・又はリフォーム工事時など足場の費用が不要な場合にのみご提供可能となります。						
12 事業プランに関する問合せ先等						
URL	https://hachidori-denryoku.jp/solar/					
電話番号	0120-963-750					

太陽電池モジュール一覧

No.	太陽電池モジュール						
1	メーカー	長州産業					
	型番又はシリーズ名	CS-340B81					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
		認証書番号等	40048168				
2	型式登録	JPEA型式登録					
	メーカー	長州産業					
	型番又はシリーズ名	CS-223B81S					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
3		認証書番号等	40048168				
型式登録	JPEA型式登録						
メーカー	長州産業						
型番又はシリーズ名	CS-109B81S						
4	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
		認証書番号等	40048168				
	型式登録	JPEA型式登録					
5	メーカー	長州産業					
	型番又はシリーズ名	CS-109B81L					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
		認証書番号等	40048168				
6	型式登録	JPEA型式登録					
	メーカー	長州産業					
	型番又はシリーズ名	CS-364B91					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
7		認証書番号等	40048168				
型式登録	JPEA型式登録						
メーカー	長州産業						
型番又はシリーズ名	CS-243B91						
8	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
		認証書番号等	40048168				
	型式登録	JPEA型式登録					
9	メーカー	長州産業					
	型番又はシリーズ名	CS-120B91S					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
		認証書番号等	40048168				
10	型式登録	JPEA型式登録					
	メーカー	長州産業					
	型番又はシリーズ名	CS-120B91R					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
11		認証書番号等	40048168				
型式登録	JPEA型式登録						
メーカー	長州産業						
型番又はシリーズ名	CS-388G91						
12	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
		認証書番号等	40048168				
	型式登録	JPEA型式登録					
	メーカー	長州産業					
13	型番又はシリーズ名	CS-258G91					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)		
		認証書番号等	40048168				
	型式登録	JPEA型式登録					

太陽電池モジュール一覧

No.	太陽電池モジュール							
13	メーカー	長州産業						
	型番又はシリーズ名	CS-360K51H						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40048168				
14	型式登録	JPEA型式登録						
	メーカー	長州産業						
	型番又はシリーズ名	CS-238B91AG						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
15		認証書番号等		40048168				
型式登録	JPEA型式登録							
メーカー	長州産業							
型番又はシリーズ名	CS-118B91SAG							
16	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40048168				
	型式登録	JPEA型式登録						
	メーカー	長州産業						
17	型番又はシリーズ名	CS-118B91LAG						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40048168				
	型式登録	JPEA型式登録						
18	メーカー	長州産業						
	型番又はシリーズ名	CS-223B81						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40048168				
19	型式登録	JPEA型式登録						
	メーカー	長州産業						
	型番又はシリーズ名	CS-348G81						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
20		認証書番号等		40048168				
型式登録	JPEA型式登録							
メーカー	長州産業							
型番又はシリーズ名	CS-232G81							
21	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40048168				
	型式登録	JPEA型式登録						
	メーカー	長州産業						
22	型番又はシリーズ名	CS-232G81S						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40048168				
	型式登録	JPEA型式登録						
23	メーカー	カナディアン・ソーラー						
	型番又はシリーズ名	CS6.2-48TM-455						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40057572				
24	型式登録	JPEA型式登録						
	メーカー	カナディアン・ソーラー						
	型番又はシリーズ名	CS6.2-36TM-340						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40057572				
	型式登録	JPEA型式登録						
25	メーカー	カナディアン・ソーラー						
	型番又はシリーズ名	CS6.2-32TM-300						
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (VDE)			
		認証書番号等		40057572				
	型式登録	JPEA型式登録						

太陽電池モジュール一覧

No.	太陽電池モジュール						
25	メーカー	ネクストエナジー					
	型番又はシリーズ名	NER052M240F-NG					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV SÜD)		
		認証書番号等		Z2 092491 0028 Rev. 01			
26	型式登録		JPEA型式登録				
	メーカー	ネクストエナジー					
	型番又はシリーズ名	NER028M130F-NG					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV SÜD)		
		認証書番号等		Z2 092491 0028 Rev. 01			
27	型式登録		JPEA型式登録				
	メーカー	ネクストエナジー					
	型番又はシリーズ名	NER108M415B-MD					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV SÜD)		
		認証書番号等		Z2 092491 0014 Rev. 08			
28	型式登録		JPEA型式登録				
	メーカー	ネクストエナジー					
	型番又はシリーズ名	NER052M240F-NG					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV SÜD)		
		認証書番号等		Z2 092491 0028 Rev. 01			
29	型式登録		JPEA型式登録				
	メーカー	ネクストエナジー					
	型番又はシリーズ名	NER028M130F-NG					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV SÜD)		
		認証書番号等		Z2 092491 0028 Rev. 01			
30	型式登録		JPEA型式登録				
	メーカー	ネクストエナジー					
	型番又はシリーズ名	NER108M415B-MD					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV SÜD)		
		認証書番号等		Z2 092491 0014 Rev. 08			
31	型式登録		JPEA型式登録				
	メーカー	ネクストエナジー					
	型番又はシリーズ名	NER108M460B-NE					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV NORD)		
		認証書番号等		PVP04038/25P			
32	型式登録		JPEA型式登録				
	メーカー	ネクストエナジー					
	型番又はシリーズ名	NER072M275F-MD					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV SÜD)		
		認証書番号等		Z2 092491 0022 Rev. 00			
33	型式登録		JPEA型式登録				
	メーカー	ネクスト					
	型番又はシリーズ名	NER108M435E-ND					
	認証	認証機関	JET認証	海外認証 (TÜV Rheinland)		
		認証書番号等		PV50637069 0001			
33	型式登録		JPEA型式登録				

パワーコンディショナー一覧

No.	パワーコンディショナー		
1	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	SSITL44BCS	
	定格出力	4.4	kW
2	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	SSITL55BCS	
	定格出力	5.5	kW
3	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	SSITL30E2CS	
	定格出力	3	kW
4	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	SSITL40E2CS	
	定格出力	4	kW
5	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	SSITL55E2CS	
	定格出力	5.5	kW
6	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	SSITL44B5CS	
	定格出力	4.4	kW
7	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	SSITL55B5CS	
	定格出力	5.5	kW
8	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCS-RP 1 A	
	定格出力	5.9	kW
9	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCS-55Z4	
	定格出力	5.5	kW
10	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCS-40Z4	
	定格出力	4	kW
11	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCS-48RZ3	
	定格出力	4.8	kW
12	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCS-56RZ3	
	定格出力	10	kW
13	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCT-55RH1A	
	定格出力	5.5	kW
14	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCT-99RH1A	
	定格出力	9.9	kW
15	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCS-RV2A	
	定格出力	5.9	kW
16	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	PCS-RV2SA	
	定格出力	5.9	kW
17	メーカー	ネクストエナジー	
	型番又はシリーズ名	SPSM-444B-NX	
	定格出力	4.4	kW
18	メーカー	ネクストエナジー	
	型番又はシリーズ名	SPSS-55E-NX	
	定格出力	5.5	kW

パワーコンディショナー一覧

No.	パワーコンディショナー		
19	メーカー	ネクストエナジー□	
	型番又はシリーズ名	SPUS-30E-NX	
	定格出力	3	kW
20	メーカー	ネクストエナジー	
	型番又はシリーズ名	SPUS-40E-NX	
	定格出力	4	kW
21	メーカー	ネクストエナジー	
	型番又はシリーズ名	SPUS-55E-NX	
	定格出力	5.5	kW
22	メーカー	ネクストエナジー	
	型番又はシリーズ名	SPSM-554B-NX	
	定格出力	5.5	kW
23	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPPB-A 一般タイプ	
	定格出力	5.9	kW
24	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPPB-A-S 重塩害タイプ	
	定格出力	5.9	kW
25	メーカー	カナディアン・ソーラー	
	型番又はシリーズ名	CSP40N1K	
	定格出力	4	kW
26	メーカー	カナディアン・ソーラー	
	型番又はシリーズ名	CSP55N1K	
	定格出力	5.5	kW
27	メーカー	HUAWEI	
	型番又はシリーズ名	SUN2000-4.95K-LB0-NH	
	定格出力	4.95	kW

蓄電池一覧

No.	蓄電池		
1	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP63A	
	パッケージ型番	CB-P63M05A	
	蓄電容量		6.3 kWh
2	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP63A	
	パッケージ型番	CB-P63MS05A	
	蓄電容量		6.3 kWh
3	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP65A	
	パッケージ型番	CB-P65M05A	
	蓄電容量		6.5 kWh
4	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP65A	
	パッケージ型番	CB-P65MS05A	
	蓄電容量		6.5 kWh
5	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP98A	
	パッケージ型番	CB-P98M05A	
	蓄電容量		9.8 kWh
6	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP98A	
	パッケージ型番	CB-P98MS05A	
	蓄電容量		9.8 kWh
7	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP127A	
	パッケージ型番	CB-P127M05A	
	蓄電容量		12.7 kWh
8	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP127A	
	パッケージ型番	CB-P127MS05A	
	蓄電容量		12.7 kWh
9	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP164A	
	パッケージ型番	CB-P164M05A	
	蓄電容量		16.4 kWh
10	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP164A	
	パッケージ型番	CB-P164MS05A	
	蓄電容量		16.4 kWh
11	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP63A	
	パッケージ型番	CB-P63M06A	
	蓄電容量		6.3 kWh
12	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP65A	
	パッケージ型番	CB-P65M06A	
	蓄電容量		6.5 kWh

蓄電池一覧

No.	蓄電池		
13	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP65A	
	パッケージ型番	CB-P65MS06A	
	蓄電容量		6.5kWh
14	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP98A	
	パッケージ型番	CB-P98M06A	
	蓄電容量		9.8 kWh
15	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP98A	
	パッケージ型番	CB-P98MS06A	
	蓄電容量		9.8 kWh
16	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP127A	
	パッケージ型番	CB-P127M06A	
	蓄電容量		12.7kWh
17	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP127A	
	パッケージ型番	CB-P127MS06A	
	蓄電容量		12.7kWh
18	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP164A	
	パッケージ型番	CB-P164M06A	
	蓄電容量		16.4kWh
19	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LMP164A	
	パッケージ型番	CB-P164MS06A	
	蓄電容量		16.4kWh
20	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LKT70A	
	パッケージ型番	CB-H55T07A1	
	蓄電容量		7.04 kWh
21	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LKT70A	
	パッケージ型番	CB-H55T14A1	
	蓄電容量		14.08 kWh
22	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LKT70A	
	パッケージ型番	CB-H99T07A1	
	蓄電容量		7.04 kWh
23	メーカー	長州産業	
	型番又はシリーズ名	CB-LKT70A	
	パッケージ型番	CB-H99T14A1	
	蓄電容量		14.08 kWh
24	メーカー	株式会社リミックスポイント	
	型番又はシリーズ名	ハイブリッド蓄電システム	
	パッケージ型番	RAC-01HB58X	
	蓄電容量		5.8 kWh

蓄電池一覧

No.	蓄電池	
25	メーカー	株式会社リミックスポイント
	型番又はシリーズ名	ハイブリッド蓄電システム
	パッケージ型番	RAC-01HB115
	蓄電容量	11.5 kWh
26	メーカー	株式会社NFブロッサムテクノロジーズ
	型番又はシリーズ名	リチウムイオン蓄電システム
	パッケージ型番	NX3098-HNS/Y(RC)
	蓄電容量	9.8 kWh
27	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KP-BU164-S
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM1
	蓄電容量	16.4 kWh
28	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-AC65-N
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM3
	蓄電容量	6.5 kWh
29	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB65-N
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM3
	蓄電容量	6.5 kWh
30	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB65-T
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM3
	蓄電容量	6.5 kWh
31	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-AC98-N
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM2
	蓄電容量	9.8 kWh
32	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB98-N
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM2
	蓄電容量	9.8 kWh
33	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB98-T
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM2
	蓄電容量	9.8 kWh
34	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-AC164-N
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM1
	蓄電容量	16.4 kWh
35	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB164-N
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM1
	蓄電容量	16.4 kWh
36	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB164-T
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM1
	蓄電容量	16.4 kWh

蓄電池一覧

No.	蓄電池		
37	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-AC65-NS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-SMM3	
	蓄電容量	6.5	kWh
38	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB65-NS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-SMM3	
	蓄電容量	6.5	kWh
39	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB65-TS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM3	
	蓄電容量	6.5	kWh
40	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-AC98-NS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-SMM2	
	蓄電容量	9.8	kWh
41	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB98-NS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-SMM2	
	蓄電容量	9.8	kWh
42	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB98-TS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-SMM2	
	蓄電容量	9.8	kWh
43	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-AC164-NS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-SMM1	
	蓄電容量	16.4	kWh
44	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB164-NS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-SMM1	
	蓄電容量	16.4	kWh
45	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB164-TS	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-SMM1	
	蓄電容量	16.4	kWh
46	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-AC63-N	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM5	
	蓄電容量	6.3	kWh
47	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB63-N	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM5	
	蓄電容量	6.3	kWh
48	メーカー	オムロン	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB63-T	
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM5	
	蓄電容量	6.3	kWh

蓄電池一覧

No.	蓄電池	
49	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-AC127-N
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM4
	蓄電容量	12.7 kWh
50	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB127-N
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM4
	蓄電容量	12.7 kWh
51	メーカー	オムロン
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-SET-HYB127-T
	パッケージ型番	KPBP-A-PKG-MM4
	蓄電容量	12.7 kWh
52	メーカー	HUAWEI
	型番又はシリーズ名	LUNA2000-5-NHE0
	パッケージ型番	LUNA2000-4.95-5
	蓄電容量	5 kWh
53	メーカー	HUAWEI
	型番又はシリーズ名	LUNA2000-5KW-NHC0
	パッケージ型番	LUNA2000-4.95-5-N
	蓄電容量	5 kWh

施工事業者一覧

No.	施工事業者	
1	事業者名	株式会社動力
	所在地	愛知県安城市三河安城東町2-3-10
	連絡先	0566-91-3880
	販売実績	年間約200棟
2	事業者名	新エネルギー流通システム株式会社
	所在地	〒816-0931 福岡県大野城市筒井4丁目6-14
	連絡先	0120-15-8564
	販売実績	昨年度実績約5000件
3	事業者名	株式会社 エーピーシーメンテナンス
	所在地	千葉県市原市姉崎 1188-3-2
	連絡先	0436-67-1617
	販売実績	約2000件
4	事業者名	エコリンクス株式会社
	所在地	東京都港区芝公園1-6-7 ランドマークプラザ6F
	連絡先	050-3116-6899
	販売実績	9件
5	事業者名	株式会社BALOCKX
	所在地	神奈川県横浜市旭区小高町6-102
	連絡先	045-275-2654
	販売実績	10件
6	事業者名	株式会社N O W
	所在地	神奈川県横浜市中区赤門町1-4森ビル1階
	連絡先	045-315-4952
	販売実績	太陽光工事約240件、蓄電池工事約120件

販売事業者一覧

No.	販売事業者	
1	事業者名	株式会社モノクローム
	所在地	東京都中央区日本橋横山町5-13MIDORI. so 6F
	連絡先	help@monochrome. so
		↑HPに電話番号未記載の為、メールアドレスを記入
2	事業者名	株式会社Strings
	所在地	鳥取県鳥取市吉方温泉4丁目719
	連絡先	0857-35-0309
3	事業者名	SolaCoe株式会社
	所在地	大阪府和泉市あゆみ野4丁目3番20号
	連絡先	0725-30-3523
4	事業者名	
	所在地	
	連絡先	
5	事業者名	
	所在地	
	連絡先	