

4	㈜에스엠 이앤아이	신한철, 신한철	서울 강남구	서울-03264	070-7715-6404	smeni2018@gmail.com	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년	
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년	
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년	
							모듈(거치형)	335		575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년	
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년	
							모니터링						서준전기(SJOM-C16)						
							거치대						녹색드림협동조합(Green mini sola-18-02)						
5	㈜에스케이솔라에너지	조근영	서울 송파구	인천-01052호	1600-6342	dmlee@skse1.com	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	현대중공업(HIS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년	
							모듈(거치형)	325		581,750	451,750	130,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년	
							모듈(거치형)	335		615,650	465,650	150,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년	
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년	
							거치대						㈜에스케이솔라에너지						
6	㈜성암이앤씨	이해인	서울 중랑구	제 서울-05416호	02-492-0554	hk1010@hanmail.net	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 300)	18	1670×1000×32	18.8	2018	12년	
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년	
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년	
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년	
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년	
							인버터	250					해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년	
							거치대						㈜성암이앤씨						
							거치대												
7	㈜그린솔라에너지	김문수	서울 노원구	서울-05564호	02-980-4033	kms2305005@naver.com	모듈(거치형)	300		550,000	417,000	133,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년	
							모듈(거치형)	305		589,950	423,950	166,000	한솔HS305UB-AN2	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년	
							모듈(거치형)	305		589,950	423,950	166,000	현대중공업 그린에너지 His-S305RG-FEHA	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년	
							모듈(거치형)	305		589,950	423,950	166,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년	
							모듈(거치형)	325		623,750	451,750	172,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년	
							모듈(거치형)	335		675,650	465,650	210,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년	
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,150,000	834,000	316,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년	
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,650,000	1,251,000	399,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년	
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	1,199,900	847,900	352,000	현대중공업 그린에너지 His-S305RG-FEHA	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년	
							모듈(앵커형)	915	(305x3장)	1,700,850	1,271,850	429,000	현대중공업 그린에너지 His-S305RG-FEHA	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년	
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	1,199,900	847,900	352,000	한솔HS305UB-AN2	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년	
							모듈(앵커형)	915	(305x3장)	1,700,850	1,271,850	429,000	한솔HS305UB-AN2	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년	
							인버터	250					해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년	
							인버터	500					해동에너지(HDMI600A)	94.75	218×174×34.5	2.35	2019	5년	
							인버터	300					파워넷(SOLAGE300)	94.18	225×245×51	1.64	2018	5년	
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년	
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년	
계측기						로드텍(Bplug-S01)													
거치대						㈜그린솔라에너지													
8	㈜마이크로발전소	이기관	서울 중구	제 경기-05509호	070-4900-4686~8	microps@microps.co.kr	모듈(앵커형)	300		650,000	417,000	233,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년	
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,100,000	834,000	266,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년	
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,550,000	1,251,000	299,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년	
							모듈(앵커형)	300		650,000	417,000	233,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년	
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,100,000	834,000	266,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년	
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,550,000	1,251,000	299,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년	
							인버터	320					LG전자(LM320KS-A2)	95.23	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
							인버터	250					두리계전(DM-250)	94.26	162×162×31	1.5	2016	5년	
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년	
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
거치대						㈜두리계전(A-Type)													
거치대						㈜팜텍(B-Type)													
9	㈜제어와 정보	이상기	서울 송파구	제 서울-05854호	02-6285-0565	stracch@gmail.com	모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년	
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년	
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년	
							어댑터						로드텍(Bplug-S01)						
							거치대						㈜제어와정보						
10	㈜가경에너지	이만규	서울 은평구	제 인천-01320호	1668-3373	clwg0722@naver.com	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	이엠테크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년	
							모듈(거치형)	325		571,750	451,750	120,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년	
							모듈(거치형)	335		605,650	465,650	140,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년	
							인버터	300					파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년	
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년	
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년	
인버터	250					해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년								

							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
11	㈜에타솔라	한민	서울 강서구	강원-00953호	02-2668-8501	jk005@hanmail.net	모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대					㈜에타솔라(ETA-MBST19)					
							거치대					㈜에타솔라(ETA-L335)					
							어댑터					로드테크(Bplug-S01)					
12	㈜칸씨앤에스	이민지	서울 송파구	경기-00648호	02-403-7413	myboy88@naver.com hmkimgpt@gmail.com	모듈(거치형)	335	575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장) 1,585,250	1,355,250	230,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대					㈜칸씨앤에스(KCN-360)					
14	㈜조은에너지	신용길	서울 영등포구	서울-04530	02-393-6789	mw7886@joeunenergy.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	현대중공업(HIS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							거치대										
16	서울시민햇빛발전협동조합	이규	서울 은평구	제 서울-05671호	02-383-0855	solarcoop@daum.net	모듈(거치형)	300	537,000	417,000	120,000	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	300	537,000	417,000	120,000	SDN (Sdm300-PB-A2S)	18.25	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(거치형)	305	543,950	423,950	120,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	305	543,950	423,950	120,000	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	310	560,900	430,900	130,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	320	584,800	444,800	140,000	SDN (Sdm300-PB-A2S)	18.25	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(거치형)	325	591,750	451,750	140,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	300	627,000	417,000	210,000	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	300	627,000	417,000	210,000	SDN (Sdm300-PB-A2S)	18.25	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(앵커형)	305	633,950	423,950	210,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	305	633,950	423,950	210,000	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	310	650,900	430,900	220,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	320	654,800	444,800	210,000	SDN (Sdm320-PB-A2S)	19.47	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(앵커형)	325	661,750	451,750	210,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,214,000	834,000	380,000	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,214,000	834,000	380,000	SDN (Sdm300-PB-A2S)	18.25	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장) 1,227,900	847,900	380,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장) 1,227,900	847,900	380,000	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	620	(310x2장) 1,261,800	861,800	400,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	640	(320x2장) 1,309,600	889,600	420,000	SDN (Sdm320-PB-A2S)	19.47	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장) 1,323,500	903,500	420,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,831,000	1,251,000	580,000	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,831,000	1,251,000	580,000	SDN (Sdm300-PB-A2S)	18.25	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(앵커형)	915	(305x3장) 1,851,850	1,271,850	580,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	915	(305x3장) 1,851,850	1,271,850	580,000	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	930	(310x3장) 1,892,700	1,292,700	600,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	960	(320x3장) 1,964,400	1,334,400	630,000	SDN (Sdm320-PB-A2S)	19.47	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장) 1,985,250	1,355,250	630,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	300				파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	250				해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대					서울시민햇빛발전협동조합(SC-V1-STND)					
							거치대					서울시민햇빛발전협동조합(SC-V2-STND)					
							거치대					서울시민햇빛발전협동조합(SC-H-ANCH)					
							IoT계측기					㈜에이나인(Bplug-N01)					
							계측기					㈜에이나인(Bplug-S01)					
							계측기					㈜에이나인(Hevtion(헤리트))					
							계측기					㈜다원디엔에스(PM-B310-S2)					
17	㈜메가솔라	김사론	서울 서초구	제 서울-05513	1588-5470	ss@megasolar.co.kr	모듈(거치형)	300	567,000	417,000	150,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년

							모듈(거치형)	305		573,000	423,950	149,050	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(거치형)	310		580,000	430,900	149,100	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	325		601,000	451,750	149,250	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대						㈜메가솔라(MB-325-01)					
18	㈜라인이엔지	안태철	서울 영등포구	전남-01189	02-2088-8302	lesb201902@gmail.com	모듈(거치형)	305		598,950	423,950	175,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335		665,650	465,650	200,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							거치대						라인이엔지(LINE325)					
19	㈜광전에너지공사	박태영	서울 구로구	서울-05822호	1800-4641	skyg_1004@naver.com	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335		575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	300		567,000	417,000	150,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	300		567,000	417,000	150,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	305		583,950	423,950	160,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(앵커형)	325		653,950	451,750	202,200	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	335		715,650	465,650	250,200	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,084,000	834,000	250,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,084,000	834,000	250,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	1,107,900	847,900	260,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장)	1,233,500	903,500	330,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	670	(335x2장)	1,331,300	931,300	400,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,601,000	1,251,000	350,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,601,000	1,251,000	350,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	915	(305x3장)	1,631,850	1,271,850	360,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,785,250	1,355,250	430,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	250					해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							인버터	300					파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							거치대(난간)						㈜광전에너지공사(KJ2019)					
							거치대(앵커)						㈜광전에너지공사(KJH2019)					
20	㈜선 에너지	이상일	서울 은평구	제 서울-05824	02-356-8188	sunenergy1220@gmail.com	모듈(거치형)	310		540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335		575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	310		540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	325		581,750	451,750	130,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	335		615,650	465,650	150,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	620	(310x2장)	1,031,800	861,800	170,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장)	1,103,500	903,500	200,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	670	(335x2장)	1,151,300	931,300	220,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	930	(310x3장)	1,522,700	1,292,700	230,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,605,250	1,355,250	250,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	95	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							거치대(난간)						해드림협동조합(HDR-606)					
							거치대(앵커)						해드림협동조합(HC-VE-H300-1)					
21	㈜태현디엔에스	이승현	서울 양천구	제 경기-05155	031-236-1005	hanws@thdns.co.kr	모듈(거치형)	310		540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335		595,650	465,650	130,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	325		611,750	451,750	160,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	335		635,650	465,650	170,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장)	1,163,500	903,500	260,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,715,250	1,355,250	360,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	670	(335x2장)	1,201,300	931,300	270,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대(난간)						태현디엔에스 (TH-L335-1901)					

31	㈜이솔라텍	유인숙	서울 강남구	제 충남-00965호	1577-5867	richred1976@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	이엠테크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325	571,750	451,750	120,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	605,650	465,650	140,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	300	567,000	417,000	150,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	300	567,000	417,000	150,000	이엠테크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	305	583,950	423,950	160,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,064,000	834,000	230,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,064,000	834,000	230,000	이엠테크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장) 1,097,900	847,900	250,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,541,000	1,251,000	290,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,541,000	1,251,000	290,000	이엠테크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	915	(305x3장) 1,591,850	1,271,850	320,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	300				파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	250				해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
거치대(난간)					㈜이솔라텍(ESM335-201901)												
거치대(앵커)					㈜이솔라텍(ESMA-201808)												
32	㈜용상전기통신	권혁기	서울 구로구	110111-2467416	1899-5545	akka3@naver.com	모듈(거치형)	335	576,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
거치대					(주)용상전기통신(YSET-360)												
34	㈜우림테크	조용혁	서울 서대문구	제 광주-01061호	1668-1511	libra063493@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	이엠테크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	325	571,750	451,750	120,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	605,650	465,650	140,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	300				파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	250				해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
거치대					㈜우림테크(WRML 335A)												
35	㈜해솔이앤씨	허지훈	서울 강서구	제 서울-05762호	070-4333-8132	youngnam.kee@gmail.com	모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	325	571,750	451,750	120,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	595,650	465,650	130,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	310	560,900	430,900	130,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	325	601,750	451,750	150,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	335	625,650	465,650	160,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	620	(310x2장) 1,061,800	861,800	200,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장) 1,143,500	903,500	240,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	670	(335x2장) 1,191,300	931,300	260,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	930	(310x3장) 1,592,700	1,292,700	300,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장) 1,685,250	1,355,250	330,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							거치대(난간)					해드림협동조합(HDR-606)					
거치대(앵커)					해드림협동조합(HC-VE-H300-1)												
36	㈜경동솔라에너지	유승범	서울 송파구	경기-05247	1666-8066	sss@kd-solar.co.kr	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							거치대					㈜경동솔라에너지(KD-18-305)					
37	㈜엠버전기	지성일	서울 은평구	서울-01649	1811-6925	9301454@naver.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(거치형)	305	552,950	423,950	129,000	현대중공업(HiS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(거치형)	305	568,950	423,950	145,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	305	568,950	423,950	145,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(거치형)	325	599,750	451,750	148,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
인버터	250				해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년							
인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년							

						인버터 콘센트(어댑터) 거치대	300				파워넷(SOLAGE300) 로드테크(Bplug-S01) ㈜엠버전기	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년	
38	행운태양광협동조합	이순욱	서울 용산구	서울-05657	02-706-1004	ace2349@naver.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	현대중공업(HiS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	SDN(Sdm310-PA-A2S)	18.86	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(거치형)	320	554,800	444,800	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-320)	19	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	300	597,000	417,000	180,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,114,000	834,000	280,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,631,000	1,251,000	380,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	300				파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대					행운태양광협동조합(GS355P-100)					
							거치대					행운태양광협동조합(GS300S)					
39	㈜만양	이상미	서울 중랑구	경기-03899	031-879-9674	eoqkr5600@naver.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	현대중공업(HiS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.4 300)	18	1670×1000×32	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.4 305)	18.3	1670×1000×32	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	586,000	465,650	120,350	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	95.23	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							거치대					㈜만양(MY5582)					
40	㈜솔라테라스	최정동	서울 마포구	서울-05665	070-8873-0370	eco@solarterrace.net	모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	605,650	465,650	140,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(벽면앵커형)	310	580,900	430,900	150,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(벽면앵커형)	325	601,750	451,750	150,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(벽면앵커형)	335	665,650	465,650	200,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(벽면앵커형)	620	(310x2장) 1,111,800	861,800	250,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(벽면앵커형)	650	(325x2장) 1,153,500	903,500	250,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(벽면앵커형)	670	(335x2장) 1,281,300	931,300	350,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(벽면앵커형)	930	(310x3장) 1,642,700	1,292,700	350,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(벽면앵커형)	975	(325x3장) 1,705,250	1,355,250	350,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(옥상앵커형)	310	580,900	430,900	150,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(옥상앵커형)	325	601,750	451,750	150,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(옥상앵커형)	335	665,650	465,650	200,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(옥상앵커형)	610	(305x2장) 1,147,900	847,900	250,000	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(옥상앵커형)	620	(310x2장) 1,111,800	861,800	250,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(옥상앵커형)	650	(325x2장) 1,153,500	903,500	250,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(옥상앵커형)	670	(335x2장) 1,281,300	931,300	350,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(옥상앵커형)	930	(310x3장) 1,642,700	1,292,700	350,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(옥상앵커형)	975	(325x3장) 1,705,250	1,355,250	350,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(옥탑앵커형)	310	600,900	430,900	170,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(옥탑앵커형)	325	621,750	451,750	170,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(옥탑앵커형)	335	685,650	465,650	220,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(옥탑앵커형)	620	(310x2장) 1,151,800	861,800	290,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(옥탑앵커형)	650	(325x2장) 1,193,500	903,500	290,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(옥탑앵커형)	670	(335x2장) 1,321,300	931,300	390,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(옥탑앵커형)	930	(310x3장) 1,702,700	1,292,700	410,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(옥탑앵커형)	975	(325x3장) 1,765,250	1,355,250	410,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년

							인버터	660			한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	345			LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대				㈜솔라테라스(STH995M)					
							거치대				㈜솔라테라스(STA30)					
							거치대				㈜솔라테라스(STA3000)					
							거치대				㈜솔라테라스(STW1150)					
41	㈜광명에스피	조연	서울 마포구	대전-00598호	1668-3433	ojoo10188@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	595,650	465,650	130,000	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340				94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	300				94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	250				94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							인버터	345				96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대									
42	㈜무한에너지	박현석	서울 강북구	제 경기-04841호	070-5213-7071	ghiotto@naver.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	635,650	465,650	170,000	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340				94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345				96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	300				94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	250				94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							거치대									
							거치대									
43	㈜보승전력	오희남	서울 서대문구	제 대전-00557호	1668-1161	Boseung1423@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	595,650	465,650	130,000	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340				94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	300				94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	345				96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	250				94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							거치대									
							거치대									
44	㈜효성전력	이호기	서울 강서구	전남-01638	02-2665-3338	hssb201902@gmail.com	모듈(거치형)	305	598,950	423,950	175,000	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	665,650	465,650	200,000	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340				94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							거치대									
45	㈜에이앤비씨	박경민	서울 강서구	서울-05837	02-389-3002	anbc0303@naver.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	18.56	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	18.86	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(거치형)	320	554,800	444,800	110,000	19	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	575,650	465,650	110,000	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	300	527,000	417,000	110,000	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	325	590,750	451,750	139,000	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	335	609,650	465,650	144,000	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,004,000	834,000	170,000	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장) 1,099,500	903,500	196,000	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	670	(335x2장) 1,145,200	931,300	213,900	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,481,000	1,251,000	230,000	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장) 1,619,950	1,355,250	264,700	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	340				94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345				96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	660				94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							거치대(난간)									
							거치대(앵커)									
46	㈜광주테크코임포트	김성숙	서울 동작구	전남-01497	02-6954-7613	gdsb201902@gmail.com	모듈(거치형)	305	598,950	423,950	175,000	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	665,650	465,650	200,000	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년

							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							거치대					광주테크(GD-FR325)					
47	(주)다산신재생에너지	정찬석	서울 구로구	제 서울-05772호	02-2231-2830	dasan2830@naver.com	모듈(거치형)	300	574,000	417,000	157,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	305	568,950	423,950	145,000	현대중공업(HiS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	300	634,000	417,000	217,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	305	643,950	423,950	220,000	현대중공업(HiS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,228,000	834,000	394,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장) 1,247,900	847,900	400,000	현대중공업(HiS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,822,000	1,251,000	571,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	915	(305x3장) 1,851,850	1,271,850	580,000	현대중공업(HiS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	320				LG전자(LM320KS-A2)	95.23	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대(난간)					(주)다산신재생에너지					
							거치대(앵커)					(주)다산신재생에너지					
48	(주)경성텔레콤	김천수	서울 은평구	110111-1448863	02-704-8799	kyungsilver@hanmail.net	모듈(거치형)	335	576,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							거치대					(주)경성텔레콤(KST-360)					
49	(주)네오에너지랩	임형철	서울 강서구	제 충북-00694호	1668-3233	edyjob9@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	이엠테크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	595,650	465,650	130,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	300				파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	250				해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
50	(주)예토솔라	김진태	서울 용산구	서울-05832	02-713-6086	solar6086@daum.net	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	현대중공업(HiS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670×1000×35	18.9	2019	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	현대중공업(HiS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(거치형)	305	533,950	423,950	110,000	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	SDN(Sdm310-PA-A2S)	18.86	1650×996×35	18.4	2018	10년
							모듈(거치형)	320	554,800	444,800	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-320)	19	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	300	597,000	417,000	180,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,114,000	834,000	280,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,631,000	1,251,000	380,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							인버터	300				파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	96	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대					예토솔라(YT355P-100)					
							거치대					예토솔라(YT355L-100)					
51	(주)해빛들에너지	강승찬	서울 동작구	서울-05814	02-822-0084	hbdsb201902@gmail.com	모듈(거치형)	305	598,950	423,950	175,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335	665,650	465,650	200,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							거치대					해빛들(HBD325)					