

2019년 서울특별시 베란다형 태양광 미니발전소 보급업체별 제품정보

베란다형 미니태양광 보급업체에 대한 선정 공고 내 보급업체별 공급할 제품정보를 아래와 같이 변경공고합니다.
[변경근거 : 햇빛운영-2071 '2019년도 베란다형 태양광 미니발전소 보급제품 추가계획(1차 신규)']

2019년 8월 26일

서울에너지공사사장

[보급업체별 제품정보]

□ 베란다형(50W 이상 ~ 1kW 미만) : 총 40개 보급업체

- ※ 자치구 보조금(5~10만원)은 거주지 자치구의 공고(계획)에 따릅니다.
- ※ 기존 27번의 (주)현대 S.W.D산업은 업체 내부 사정으로 보급사업 참여 포기(2019.5.8)
- ※ 기존 13번의 (주)한국전기공사, 15번의 (주)전진태양광, 33번의 녹색드림협동조합은 2019년 서울시 보급사업에서 배제됨(2019.6.5)
- ※ 기존 5번 (주)에스케이솔라에너지, 14번 (주)조은에너지, 17번 (주)메가솔라, 22번 (주)이성전기, 23번 (주)나노조명, 24번 (주)평산전력기술, 28번 (주)넥스트에너지코리아는 2019년 서울시 보급사업에서 배제됨(2019.7.19)
- ※ 서울특별시 공동주택 경비실 옥상 미니태양광 무상보급 사업 관련 1차 제품 추가등록 및 숫자표기오류건 정정(2019.7.25.)
- ※ 서울특별시 공동주택 경비실 옥상 미니태양광 무상보급 사업 관련 2차 제품 추가등록 및 숫자표기오류건 정정(2019.7.30.)
- ※ 베란다형 미니태양광 보급사업 관련 1차 신규 추가등록 및 단순기입오류건 정정(2019.8.19.)
- ※ 베란다형 미니태양광 보급사업 관련 2차 신규 추가등록 및 단순기입오류, 누락건 정정(2019.8.26.)

연번	보급업체명	대표자	서울 사무소 소재지 (본사 또는 지사)	전기공사업	연락처	전자우편	보급제품	설비용량(w)	상세용량(w)	설치가격 (원)	서울시 보조금(원)	자부담금 (원)	설비제품	정격효율 (%)	크기 mm (가로x세로x두께)	무게 (kg)	인증 년도	보증기간
1	(주)별빛에너지	김준영	서울 노원구	경기-05528	02-743-0023	starayco@naver.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		561,750	451,750	110,000	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)	1,071,800	861,800	210,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장)	1,113,500	903,500	210,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	670	(335x2장)	1,181,300	931,300	250,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	930	(310x3장)	1,602,700	1,292,700	310,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,665,250	1,355,250	310,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(지붕밀착형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(지붕밀착형)	650	(325x2장)	1,113,500	903,500	210,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(지붕밀착형)	975	(325x3장)	1,665,250	1,355,250	310,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(지붕밀착형)	335		615,650	465,650	150,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(지붕밀착형)	670	(335x2장)	1,181,300	931,300	250,000	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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
거치대						(주)별빛에너지(StarMiniFrame-A)												
거치대						(주)별빛에너지(StarMiniFrame-1)												
거치대						(주)별빛에너지(StarMiniFrame-H)												
거치대						(주)별빛에너지(StarMiniFrame-HA)												
2	(주)다운전기	이정	서울 서대문구	제 서울-05825호	02-303-2626	daonelec@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		595,650	465,650	130,000	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)	1,131,300	931,300	200,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
						모듈(앵커형)	930	(310x3장)	1,542,700	1,292,700	250,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
						모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,655,250	1,355,250	300,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
						모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
						모듈(앵커형)	310		무상보급	423,950	무상보급	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
						모듈(앵커형)	600		무상보급	834,000	무상보급	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
						모듈(앵커형)	620		무상보급	847,900	무상보급	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	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
						거치대(난간)						해드림협동조합(HDR-606)					
						거치대(앵커)						해드림협동조합(HC-VE-H300-1)					
3	㈜중앙에너지	이정길	서울 금천구	제 인천-00557호	1668-2122	dlwnfl5754@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	이엠텍(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	345				LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	250				해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							거치대					㈜중앙에너지(JHML335A)					
4	㈜에스엠 이앤아이	신한철, 신현철	서울 강남구	서울-03264	070-7715-6404	smeni2018@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	신성이앤지(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)	93.25	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)					
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					
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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							계측기					로드테크(Bplug-S01)					
							거치대					㈜그린솔라에너지-거치대-거치형					
							거치대					㈜그린솔라에너지-거치대-앵커형					
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	신성이앤지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,100,000	834,000	266,000	신성이앤지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,550,000	1,251,000	299,000	신성이앤지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	300	650,000	417,000	233,000	신성이앤지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 1,100,000	834,000	266,000	신성이앤지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장) 1,550,000	1,251,000	299,000	신성이앤지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(거치형)	212	(53x4장) 610,680	296,680	314,000	아메리솔라(MPAS-53)	15.34	990×350×25	4	2019	12년

							모듈(거치형)	265	(53x5장)	680,350	368,350	312,000	아메리솔라(MPAS-53)	15.34	990x350x25	4	2019	12년
							모듈(거치형)	318	(53x6장)	750,020	442,020	308,000	아메리솔라(MPAS-53)	15.34	990x350x25	4	2019	12년
							인버터	320					LG전자(LM320KS-A2)	95.23	409x69x31.5	1.1	2018	12년
							인버터	250					두리계전(DM-250)	94.26	162x162x31	1.5	2016	5년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269x184x45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409x69x31.5	1.1	2018	12년
							거치대						㈜두리계전(A-Type)					
							거치대						㈜팜텍(B-Type)					
							거치대						㈜두리계전					
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	1670x1000x32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 300)	18	1670x1000x32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640x992x35	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644x992x35	18.4	2017	10년
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	현대중공업(HIS-S300RG-FEHA)	18.33	1640x998x35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	한솔테크닉스(HS305UB-AN2)	18.26	1670x1000x35	18.9	2019	12년
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640x998x35	18.7	2018	10년
							모듈(거치형)	335		575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686x1016x37	17.1	2018	25년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269x184x45.7	2.3	2018	5년
							인버터	250					해동에너지(HDMI300A)	94.06	168x162x34.5	1.89	2019	5년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409x69x31.5	1.1	2018	12년
							어댑터						로드테크(Bplug-S01)					
							거치대						㈜제어와정보					
10	㈜가경에너지	이안규	서울 은평구	제 인천-01320호	1668-3373	dwg0722@naver.com	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640x992x35	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	325		571,750	451,750	120,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335		605,650	465,650	140,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686x1016x37	17.1	2018	25년
							인버터	300					파워넷(SOLAGE300)	94.18	245x225x51	1.64	2018	5년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269x184x45.7	2.3	2018	5년
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269x184x57.8	3	2018	5년
							인버터	250					해동에너지(HDMI300A)	94.06	168x162x34.5	1.89	2019	5년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409x69x31.5	1.1	2018	12년
							거치대						가경에너지(GKML-335A)					
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	1670x1000x32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335		575,650	465,650	110,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686x1016x37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	325		601,750	451,750	150,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	335		655,650	465,650	190,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686x1016x37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장)	1,183,500	903,500	280,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,705,250	1,355,250	350,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(옥탑앵커형)	650	(325x2장)	1,203,500	903,500	300,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(옥탑앵커형)	975	(325x3장)	1,735,250	1,355,250	380,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269x184x45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409x69x31.5	1.1	2018	12년
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269x184x57.8	3	2018	5년
							거치대						㈜에타솔라(ETA-MBST19)					
							거치대						㈜에타솔라(ETA-L335)					
							거치대(앵커)						㈜에타솔라(앵커형 ETA-A-S19)					
							어댑터						로드테크(Bplug-S01)					
12	㈜칸씨엔에스	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	1686x1016x37	17.1	2018	25년
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	신성이엔지(SS-BM300PB)	18.4	1644x992x35	18.4	2017	10년
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	㈜현대중공업(HIS-S305RG)	18.63	1640x998x35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	325		571,750	451,750	120,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	650	(325Wx2장)	1,103,500	903,500	200,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325Wx3장)	1,585,250	1,355,250	230,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685x1000x32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	300		무상보급	417,000	무상보급	㈜이엠텍(EM300-N60A)	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
							모듈(거치형)	305		무상보급	423,950	무상보급	㈜현대중공업(HIS-S305RG)	18.63	1640x998x35	18.7	2018	10년
							모듈(거치형)	600	(300X2장)	무상보급	834,000	무상보급	㈜이엠텍(EM300-N60A)	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
							모듈(거치형)	610	(305X2장)	무상보급	847,900	무상보급	㈜현대중공업(HIS-S305RG)	18.63	1640x998x35	18.7	2018	10년
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269x184x57.8	3	2018	5년
							인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269x184x45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409x69x31.5	1.1	2018	12년

						인버터	300				(주)파워넷(SOLAGE300)	94.18	225*245*51	1.64	2018	5년	
						거치대					(주)간씨앤에스(KCN-ROOF-A형)						
						거치대					(주)간씨앤에스(KCN-ROOF-B형)						
						거치대					(주)간씨앤에스(KCN-360)						
						거치대					(주)간씨앤에스(KCN-260)						
						거치대					(주)간씨앤에스(KCN-160)						
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)	300	527,000	417,000	110,000	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	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)	300	607,000	417,000	190,000	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	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)	600	(300x2장) 1,214,000	834,000	380,000	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	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)	900	(300x3장) 1,831,000	1,251,000	580,000	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	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
							모듈(앵커형)	300	무상보급	417,000	무상보급	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장) 무상보급	834,000	무상보급	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	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	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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
							거치대				서울시민햇빛발전협동조합(SC-V1-STND)						
							거치대				서울시민햇빛발전협동조합(SC-V2-STND)						
							거치대				서울시민햇빛발전협동조합(SC-H-ANCH)						
							거치대				서울시민햇빛발전협동조합(SC-H2-ANCH)						
							거치대				서울시민햇빛발전협동조합(SC-H3-ANCH)						
							IoT계측기				(주)에이나인(Bplug-N01)						
							계측기				(주)에이나인(Bplug-S01)						
							계측기				(주)에이나인(Hevtion(헤리트))						
							계측기				(주)다원디앤에스(PM-B310-S2)						
18	(주)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
							모듈(앵커형)	305	무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(His-S305RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장) 무상보급	847,900	무상보급	현대중공업(His-S305RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	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)	650	(325x2장) 1,203,500	903,500	300,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장) 1,755,250	1,355,250	400,000	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					라인이앤지(LINE325)							
						거치대					라인이앤지(LINE425)							
19	(주)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	250,000	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
							모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.5	1640×992×35	18.5	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.5	1640×992×35	18.5	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	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	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	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)						(주)광전에너지공사(KJ2019)					
							거치대(앵커)						(주)광전에너지공사(KJH2019)					
20	(주)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
							모듈(앵커형)	300	(300X1장)	무상보급	417,000	무상보급	에스에너지(SN300M-13)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	600	(300X2장)	무상보급	834,000	무상보급	에스에너지(SN300M-13)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	310	(310X1장)	무상보급	423,950	무상보급	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	620	(310X2장)	무상보급	847,900	무상보급	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	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)					
							거치대(앵커)						HC-VE-H325-21					
							거치대(앵커)						HC-VE-H325-30					
21	(주)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(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							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	
						모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년	
						모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
						거치대(난간)						태현디엔에스 (TH-L335-1901)						
						거치대(앵커)						태현디엔에스 (TH-MA-1902)						
						거치대(난간)						해드림협동조합(HDR-606)						
						거치대(앵커)						해드림협동조합(HC-VE-H300-1)						
25	㈜유엔알	송병석	서울 은평구	제 전북-01161호	02-6358-1116	eco8832@hanmail.net	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	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	998×1640×35	18.2	2018	10년
							모듈(거치형)	310		540,900	430,900	110,000	현대중공업(HIS-S310RG-FEHA)	18.94	998×1640×35	18.2	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)	305		무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년
							모듈(육상앵커형)	305		533,950	423,950	110,000	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년
							모듈(육상앵커형)	325		601,750	451,750	150,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(육상앵커형)	335		655,650	465,650	190,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(육상앵커형)	610	(305x2장)	997,900	847,900	150,000	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년
							모듈(육상앵커형)	650	(325x2장)	1,183,500	903,500	280,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(육상앵커형)	670	(335x2장)	1,261,300	931,300	330,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(육상앵커형)	915	(305x3장)	1,471,850	1,271,850	200,000	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년
							모듈(육상앵커형)	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(육상앵커형)	610	(305x2장)	1,017,900	847,900	170,000	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년
							모듈(육상앵커형)	650	(325x2장)	1,203,500	903,500	300,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(육상앵커형)	670	(335x2장)	1,281,300	931,300	350,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(육상앵커형)	915	(305x3장)	1,501,850	1,271,850	230,000	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년
							모듈(육상앵커형)	975	(325x3장)	1,735,250	1,355,250	380,000	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	345				LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
							인버터	250				해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년	
							인버터	660				한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년	
							거치대					㈜유엔알(발코니 난간대 거치용 태양광구조물)						
							거치대(앵커)					㈜유엔알(앵커형 UNR-A-S19)						
							거치대(앵커)					㈜유엔알(UNR-A-S19)						
26	㈜퓨전아이앤씨	임영출	서울 강서구	서울-05359	1566-9314	imjang6109@naver.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(앵커형)	335		695,650	465,650	230,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	670	(335x2장)	1,161,300	931,300	230,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							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
							모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
							거치대					㈜퓨전아이앤씨(FIC-360)						
							거치대					㈜퓨전아이앤씨(FIC-305)						
							거치대					㈜퓨전아이앤씨(FIC-975)						
29	㈜수화정보통신	김승균	서울 성동구	110111-1363798	02-707-0035	bluelee7229@daum.net	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	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	현대중공업(HIS-S305RG)	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	650	(325Wx2장)	1,103,500	903,500	200,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325Wx3장)	1,615,250	1,355,250	260,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년

						모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	㈜이엠텍(EM300-N60A)	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
						모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	㈜현대중공업(HIS-S305RG)	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년
						모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	㈜이엠텍(EM300-N60A)	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
						모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	㈜현대중공업(HIS-S305RG)	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년
						인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409*69*31.5	1.1	2018	12년
						인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269*184*45.7	2.3	2018	5년
						인버터	300					㈜파워넷(SOLAGE300)	94.18	225*245*51	1.64	2018	5년
						인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269*184*57.8	3	2018	5년
						거치대						㈜수화정보통신(SHT-ROOF-01)					
						거치대						㈜수화정보통신(SHT-ROOF-02)					
						거치대						㈜수화정보통신(SHT-360)					
						거치대						㈜수화정보통신(SHT-앵커1)					
						거치대						㈜수화정보통신(SHT-앵커2)					
30	㈜판토스	최원혁	서울 종로구	서울-05829	1577-5156	seungwook.jin@pantos.com	모듈(거치형)	335		670,650	465,650	205,000	19.56	1686*1016*37	17.1	2018	25년
							인버터	345					93.25	409*69*31.5	1.1	2018	12년
							거치대										
31	㈜이슬라텍	유인숙	서울 강남구	제 중남-00965호	1577-5867	richred1976@gmail.com	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	18.33	1640*998*35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							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	18.3	1670*1000*32	18.8	2018	12년
							모듈(거치형)	325		571,750	451,750	120,000	19.3	1685*1000*32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335		605,650	465,650	140,000	19.56	1686*1016*37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	300		567,000	417,000	150,000	18.33	1640*998*35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	300		567,000	417,000	150,000	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	305		583,950	423,950	160,000	18.3	1670*1000*32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,064,000	834,000	230,000	18.33	1640*998*35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,064,000	834,000	230,000	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	1,097,900	847,900	250,000	18.3	1670*1000*32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,541,000	1,251,000	290,000	18.33	1640*998*35	18.7	2016	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,541,000	1,251,000	290,000	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	915	(305x3장)	1,591,850	1,271,850	320,000	18.3	1670*1000*32	18.8	2018	12년
							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					93.25	409*69*31.5	1.1	2018	12년
							거치대(난간)										
							거치대(앵커)										
32	㈜용상전기통신	권혁기	서울 구로구	110111-2467416	1899-5545	akka3@naver.com	모듈(거치형)	335		575,650	465,650	110,000	19.56	1686*1016*37	17.1	2018	25년
							모듈(거치형)	325		561,750	451,750	110,000	19.3	1685*1000*32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	650	(325Wx2장)	1,103,500	903,500	200,000	19.3	1685*1000*32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	900	(300Wx3장)	1,501,000	1,251,000	250,000	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325Wx3장)	1,615,250	1,355,250	260,000	19.3	1685*1000*32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	300		무상보급	417,000	무상보급	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
							모듈(거치형)	305		무상보급	423,950	무상보급	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	600	(300X2장)	무상보급	834,000	무상보급	18.4	983*1645*35	19	2018	12년
							모듈(앵커형)	610	(305X2장)	무상보급	847,900	무상보급	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년
							인버터	345					93.25	409*69*31.5	1.1	2018	12년
							인버터	340					94.06	269*184*45.7	2.3	2018	5년
							인버터	300					94.18	225*245*51	1.64	2018	5년
							인버터	660					94.09	269*184*57.8	3	2018	5년
							거치대										
							거치대										
							거치대										
							거치대										
							거치대										
							거치대										
34	㈜우림테크	조용혁	서울 서대문구	제 광주-01061호	1668-1511	libra063493@gmail.com	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							모듈(거치형)	325		571,750	451,750	120,000	19.3	1685*1000*32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	335		605,650	465,650	140,000	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				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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
						거치대					㈜우림테크(WRML 335A)						
35	㈜해솔이엔씨	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	
						모듈(앵커형)	305	무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년	
						모듈(앵커형)	610	(305x2장) 무상보급	847,900	무상보급	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	
						거치대(난간)					해드림협동조합(HDR-606)						
						거치대(앵커)					해드림협동조합(HC-VE-H300-1)						
36	㈜경동솔라에너지	유성범	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	
						모듈(앵커형)	305	무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년	
						모듈(앵커형)	610	(305x2장) 무상보급	847,900	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년	
						모듈(앵커형)	305	무상보급	423,950	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년	
						모듈(앵커형)	610	(305x2장) 무상보급	847,900	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년	
						인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	93.25	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					㈜경동솔라에너지(KD-18-305)						
						거치대					㈜경동솔라에너지(KD-335)						
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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년	
						인버터	300				파워넷(SOLAGE300)	94.18	245×225×51	1.64	2018	5년	
						콘센트(어댑터)					로드테크(Bplug-S01)						
						거치대					㈜엠버전기						
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)	300	597,000	417,000	180,000	이엠테크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년	
						모듈(앵커형)	325	651,750	451,750	200,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년	
						모듈(앵커형)	335	685,650	465,650	220,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년	
						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)	600	(300x2장)	1,114,000	834,000	280,000	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	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)	1,281,300	931,300	350,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,631,000	1,251,000	380,000	신성이앤지(SS-BM300PB)	18.4	1644×992×35	18.4	2017	10년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,631,000	1,251,000	380,000	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,795,250	1,355,250	440,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670×1000×32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	이엠텔크(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	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	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대						행운태양광협동조합(GS355P-100)					
							거치대						행운태양광협동조합(GS300S)					
39	(주)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						(주)만양(MY5582)					
40	(주)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(거치형)	320		554,800	444,800	110,000	에스에너지(SN320M-37)	18.9	1690×1000×30	18	2019	10년
							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(육상영커형)	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
						모듈(육상영커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
						모듈(벽면영커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650×990×30	17	2018	10년
						모듈(벽면영커형)	610	(310x2장)	무상보급	847,900	무상보급	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
						모듈(육상영커형)	610	(310x2장)	무상보급	847,900	무상보급	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
						모듈(육상-밀착형)	325		601,750	451,750	150,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
						모듈(육상-밀착형)	650		1,153,500	903,500	250,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
						모듈(육상-밀착형)	975		1,705,250	1,355,250	350,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
						모듈(육상-밀착형)	325		621,750	451,750	170,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
						모듈(육상-밀착형)	650		1,193,500	903,500	290,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
						모듈(육상-밀착형)	975		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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
						인버터	320					LG전자(LM320KS-A2)	95.23	409×69×31.5	1.1	2018	12년
						거치대						㈜솔라테라스(STH995M)					
						거치대						㈜솔라테라스(STA30)					
						거치대						㈜솔라테라스(STW1150)					
						거치대						㈜솔라테라스(STA3000)					
						거치대						㈜솔라테라스(STA3000A)					
						거치대						㈜솔라테라스(STS1150)					
41	㈜광명에스피	조연	서울 마포구	대전-00598호	1668-3433	0joo10188@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	이엠텍(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	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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							거치대					㈜광명에스피(KMML335A)					
42	㈜무한에너지	박현석	서울 강북구	제 경기-04841호	070-5213-7071	ghiotto@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)	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	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	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	635,650	465,650	170,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(영커형)	300	무상보급	417,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(영커형)	600	무상보급	834,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640×992×35	18.5	2018	12년
							모듈(영커형)	325	561,750	451,750	110,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(영커형)	650	(325x2장) 1,123,500	903,500	671,750	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	3.000	2018	5년
							인버터	340				한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269×184×45.7	2.3	2018	5년
							인버터	345				LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							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	330				해동에너지(HDMI330A)	94.21	159x153x29	1.250	2019	5년
							거치대					㈜무한에너지(MH-MN02)					
							거치대					㈜무한에너지(MES-PV)					
							거치대					㈜무한에너지(MH-MN03)					
43	㈜보승전력	오희남	서울 서대문구	제 대전-00557호	1668-1161	Boseung1423@gmail.com	모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	이엠텍(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	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)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	250				해동에너지(HDMI300A)	94.06	168×162×34.5	1.89	2019	5년
							거치대					㈜보승전력(BSML335A)					
44	㈜효성전력	이호기	서울 강서구	전남-01638	02-2665-3338	hssb201902@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
							모듈(거치형)	300	527,000	417,000	110,000	현대중공업(HIS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							모듈(영커형)	305	무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG FEHA)	18.63	998×1640×35	18.2	2018	10년

							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	현대중공업(His-S305RG FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	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(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)	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	2019	5년
							거치대						㈜효성전력(HS-325)					
							거치대						㈜효성전력(HS-305)					
45	㈜에이앤비씨	박경민	서울 강서구	서울-05837	02-389-3002	anbc0303@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	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)	305		533,950	423,950	110,000	SDN(Sdm305-PA-A2S)	18.56	1650×996×35	18.4	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		527,000	417,000	110,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	325		590,750	451,750	139,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	335		609,650	465,650	144,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,004,000	834,000	170,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	650	(325x2장)	1,099,500	903,500	196,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	670	(335x2장)	1,145,200	931,300	213,900	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686×1016×37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,481,000	1,251,000	230,000	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650×991×35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,619,950	1,355,250	264,700	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(His-S305RG FEHA)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	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	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409×69×31.5	1.1	2018	12년
							인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269×184×57.8	3	2018	5년
							거치대(난간)						㈜에이앤비씨(ANBC-345)					
							거치대(앵커)						㈜에이앤비씨(ANBC-345)					
46	㈜광주테크도입포트	김성숙	서울 동작구	전남-01497	02-6954-7613	gdsb201902@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
							모듈(거치형)	305		무상보급	423,950	무상보급	㈜현대중공업(His-S305RG)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(거치형)	610		무상보급	847,900	무상보급	㈜현대중공업(His-S305RG)	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
							거치대						광주테크(GD-FR325)					
							거치대						광주테크(GD-FR425)					
47	㈜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)						㈜다산신재생에너지					
							거치대(앵커)						㈜다산신재생에너지					
48	㈜경성텔레콤	김천수	서울 은평구	110111-1448863	02-704-8799	kyungsilver@hanmail.net greencorp20181012@gmail.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
							모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	㈜이엠텍(EM300-N60A)	18.4	983×1645×35	19	2018	12년
							모듈(거치형)	305		533,950	423,950	110,000	㈜현대중공업(His-S305RG)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	650	(325Wx2장)	1,103,500	903,500	200,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325Wx3장)	1,615,250	1,355,250	260,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685×1000×32	18.7	2018	12년
							모듈(거치형)	300		무상보급	417,000	무상보급	㈜이엠텍(EM300-N60A)	18.4	983×1645×35	19	2018	12년
							모듈(거치형)	305		무상보급	423,950	무상보급	㈜현대중공업(His-S305RG)	18.63	1640×998×35	18.7	2018	10년

						모듈(거치형)	600		무상보급	834,000	무상보급	㈜이엠텍(EM300-N60A)	18.4	983*1645*35	19	2018	12년	
						모듈(거치형)	610		무상보급	847,900	무상보급	㈜현대중공업(HIS-S305RG)	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년	
						인버터	345					LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409*69*31.5	1.1	2018	12년	
						인버터	340					한솔테크닉스(HSPV-K360)	94.06	269*184*45.7	2.3	2018	5년	
						인버터	300					㈜파워넷(SOLAGE300)	94.18	225*245*51	1.64	2018	5년	
						인버터	660					한솔테크닉스(HSPV-K700)	94.09	269*184*57.8	3	2018	5년	
						거치대						㈜경성텔레콤(KST-지봉1형)						
						거치대						㈜경성텔레콤(KST-지봉2형)						
						거치대						㈜경성텔레콤(KST-360)						
						거치대						㈜경성텔레콤(KST-460)						
						거치대						㈜경성텔레콤(KST-560)						
49	㈜네오에너지랩	임형철	서울 강서구	제 충북-00694호	1668-3233	edyjob9@gmail.com	모듈(거치형)	300		527,000	417,000	110,000	이엠텍(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)	93.25	409*69*31.5	1.1	2018	12년	
							거치대					네오에너지랩(ERML335A)						
50	㈜에토솔라	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
							모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650*991*35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	300		무상보급	417,000	무상보급	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650*990*30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650*990*30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	305		무상보급	423,950	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670*1000*32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G5 KR1 300)	18.3	1650*991*35	18	2018	12년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	무상보급	834,000	무상보급	에스에너지(SN300M-32)	18.4	1650*990*30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	에스에너지(SN305M-32)	18.7	1650*990*30	17	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	현대중공업(HIS-S305RG-FEHA)	18.63	1640*998*35	18.7	2018	10년
							모듈(앵커형)	610	(305x2장)	무상보급	847,900	무상보급	한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 KR1 305)	18.3	1670*1000*32	18.8	2018	12년
							모듈(앵커형)	300		597,000	417,000	180,000	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	325		651,750	451,750	200,000	한화큐셀(Q.PEAK DUO-G5-325)	19.3	1685*1000*32	18.7	2018	12년
							모듈(앵커형)	335		685,650	465,650	220,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686*1016*37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	600	(300x2장)	1,114,000	834,000	280,000	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640*992*35	18.5	2018	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)	1,281,300	931,300	350,000	LG전자(LG335N1C-V5)	19.56	1686*1016*37	17.1	2018	25년
							모듈(앵커형)	900	(300x3장)	1,631,000	1,251,000	380,000	이엠텍(EM300-N60A)	18.4	1640*992*35	18.5	2018	12년
							모듈(앵커형)	975	(325x3장)	1,795,250	1,355,250	440,000	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	345				LG전자(LM345KS-B2)	93.25	409*69*31.5	1.1	2018	12년	
							거치대					에토솔라(YT355P-100)						
							거치대					에토솔라(YT355L-100)						

51	㈜해빛에너지	강승찬	서울 동작구	서울-05814	02-822-0084	hdsb201902@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
							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)	300	527,000	417,000	110,000	현대중공업(HIS-S300RG-FEHA)	18.33	1640×998×35	18.7	2016	10년
							모듈(거치형)	310	540,900	430,900	110,000	에스에너지(SN310M-32)	19	1650×990×30	17	2018	10년
							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					해빛들(HBD325)					