

참고자료. 전국 열병합발전 현황

1. 산업체 자가열병합 발전업체 현황

〈Ⓜ : 회원사〉

번호	업체명	연료 사용 현황				전력 현황				
		중유 (TOE)	석탄 (TOE)	가스 (TOE)	계 (TOE)	수전전력 (Mwh)	계약전력 (Kw)	자가발전 (Mwh)	판매전력 (Mwh)	사용전력 (Mwh)
1	(주)대상	-	-	40,152	40,152	88,070	13,500	25,616	-	113,686
2	Ⓜ 제일제당(주) 김포공장	-	-	30,254	30,254	70,922	13,500	34,837	-	105,759
3	UNION STEEL	19,481	-	39,209	58,690	216,081	35,000	25,646	-	241,727
4	Ⓜ (주)삼양제넥스	10,382	29,805	-	40,187	29,429	12,000	55,813	-	85,242
5	Ⓜ코리아카본블랙(주)	69 (등유)	-	19,273 (부생가스)	19,342	1,051	8,248	39,578	33,547	40,629
6	동양제철화학(주) Ⓜ 인천공장	46,612	79,414	-	126,026	22,570	9,500	92,364	-	114,934
7	Ⓜ 이진산업(주)	614	30,797 (폐목)	-	31,411	8,733	6,000	31,906	-	40,639
8	제일제당(주) 인천공장	35,357	-	63	35,420	961	2,500	43,503	-	44,464
9	대성목재공업(주)	19,588	23,737 (폐목)	-	43,325	52,860	10,000	22,505	-	75,365
10	선창산업(주)	12,300	4,051 (폐목)	580	16,931	53,549	6,500	18,121	-	71,670
11	신풍제지(주)	40,348	-	-	40,348	87,361	30,000	48,655	-	136,016
12	(주)진로발효	501 (등유)	10,681 (증기)	6,864 (메탄)	18,046	6,771	-	3,410	-	10,181
13	(주)SK케미칼	26 (경유)	165 (증기)	42,338	42,529	204,929	45,000	80,504	-	285,433
14	Ⓜ삼성코닝(주)	37,162	-	42,376	79,538	76,572	32,000	88,977	-	165,549
15	삼성에버랜드 리조트사업부	3,749	-	245	3,994	44,390	12,000	341	-	44,731
16	RH시멘트(주)	4,002	431,825	-	435,827	571,435	160,000	49,287	-	620,722
17	새한미디어(주)	40,658	-	-	40,658	49,679	25,000	85,527	-	135,206
18	현대정유(주)	494,058	46,745 (코크스)	280,935 (연료가스)	821,738	145,711	95,000	552,467	975	698,178
19	사이스 대산	71,384	6,213 (증기)	737,693 (메탄, 부탄)	815,290	341,531	-	-	-	341,531
20	Ⓜ팬아시아페이퍼 코리아(주)	150,572	-	-	150,572	972,720	120,400	239,022	-	1,211,742
21	Ⓜ(주)휴비스 전주공장	94,779	-	1,839	96,618	467,776	120,000	93,090	-	560,866
22	(주)세풍제지	51,880	7,652	-	59,532	263,075	75,000	65,639	-	328,714
23	LG칼텍스정유(주)	381,455	-	779,816 (공정가스)	1,161,271	509,127	280,000	571,960	-	1,081,087
24	호남석유화학(주)	73,223	5,533 (증기)	321,064 (부생가스)	399,820	516,231	143,000	199,554	-	715,785
25	(주)LG화학 여천공장	19,915	107,445	1,645 (증기)	129,005	438,752	90,000	148,617	-	587,369
26	Ⓜ 코리아카본 블랙(주)	5,275	1,410 (기타)	37,455 (부생가스)	44,140	135	30,000	78,327	124,659	78,462
27	Ⓜ포항종합제철(주) (광양제철소)	160,472	6,468,228	162,150	6,790,850	2,103,512	450,000	7,294,088	44,925	9,397,600
28	LG석유화학(주)	4,008 (부생유)	-	519,959 (부생가스)	523,967	117,509	25,000	185,900	86,988	303,409
29	남해화학(주)	202,968	-	2,436 (부탄)	205,404	263,986	80,000	79,913	-	343,899
30	Ⓜ 포항종합제철 포항제철소	49,126	5,619,884 537,426 (기타)	62,560	6,268,996	2,106,219	380,000	4,888,895	190	6,995,114

※ 본 자료는 발전시설 보유업체가 설비 운용에 TROUBLE 발생시 상호 정보교환으로 효과적인 운용을 도모하고자 하는데 목적이 있으므로 상호 협조를 부탁드립니다.

발전보일러현황				터 어 빈 현 황				사 용 연 료	소 재 지	담당부서	전화번호	번호
용량 (T/H)	대 수	제작사	설치 연도	용량 (Kw)	대 수	형 식	제 작 사					
41	1	가와사키	82	4,100	1	배압	가와사키	LNG	서울 강서구 가양동 52-1	환경안전팀	02)6575-381	1
40	1	삼성중공업	87	5,400	1	추기배압	SIEMENS	중유	서울 강서구 가양동 92	생산1부	02)3660-0809	2
70	1	현대중공업	84	6,370	1	추기배압	SIEMENS	중유	부산 남구 감만동 588-1	정비팀	02)640-5450	3
60	1	현대중공업	91	9,200	1	추기배압	SIEMENS	유연탄+중유	인천 서구 좌동 285	환경안전팀	032)570-8195	4
52	1	대한화학기계	90	12,500	1	추기복수	가와사키	페가스	인천 부평구 갈산 1동 94	환경·공무	032)510-6162	5
30	2	KSK(일)	68	5,000	1	추기복수	후지	중유	인천 남구 학익동 595	품질관리팀	032)860-6231	6
150	1	현대중공업	85	12,500	1	추기배압	미쓰이	유연탄				
40	1	타쿠마	97	4,700	1	추기복수	신일본	중유+폐목	인천 남구 도화동 825	공무팀	032)870-8542	7
20	1			800	1	복수						
90	1	타쿠마	80	5,000	1	배압	신일본	중유	인천 중구 신흥동 3가 7-121	생산팀	032)881-2589	8
				3,000	1	배압	신일본					
57	1	요시미비 (배압중기)	89	4,700	1	추기배압	신일본	폐목	인천 중구 북성동 1가 6-85	기술부	032)770-9000	9
				820	1	복수	신일본					
45	1	타쿠마	79	3,665	1	배압	신일본	폐목	인천 중구 북성동 1가 6-32	기술팀	032)770-3070	10
85	1	한국중공업	86	12,000	1	추기배압	SIEMENS	중유(유연탄)	경기 평택시 고덕면 해창리15	발전과	031)669-8183	11
25	1	동양보일러	85	800	1	배압	SKINNER	중유·매탄	경기 안산시 초지동 650	생산환경팀	031)491-2675(141)	12
50	1	미쯔비시	71	5,500	1	배압	미쯔비시	중유	경기 수원 장안구 정자 1동			
50	1	"	73	6,000	1	"	"	"	600	동력팀	031)259-4193	13
75	1	"	74	12,000	1	"	"	"				
-	-	-	-	6,420	2	-	바셀라 (핀렌드)	중유	경기 수원 팔달구 신동 472	녹색경영 그룹	031)219-7609	14
				(디젤엔진)								
-	-	-	-	2,460	1	디젤엔진	카타필라(미)	디젤	경기 용인군 포곡면 전대리 310	시설팀	031)320-8272	15
				2,600	2	디젤엔진	카타필라(미)	디젤				
				2,300	1	가스터빈	가와사키	디젤				
27	2	타쿠마	91	9,100	1	복수	신일본	페가스	강릉시 옥계면 산계리 280-1	생산관리실	033)530-1450	16
82	1	삼성중공업	88	15,430	1	추기복수	SIEMENS	중유	충북 충주시 목행동 1	공무팀	043)850-1331	17
120	2	현대중공업	89	18,000	3	추기복수	가와사키	중유	충남 서산시 대산읍 대죽리	기술설계부	041)660-5446	18
120	1		89					코크스	640-6			
150	2		95	20,000	2	추기복수	가와사키	중유				
150	5	현대중공업	9	36,000	1	추기복수	미쓰이	중유(부생가스)	충남 서산시 대산읍 대죽리			
				23,200	1	가스터빈	AEG	-	679	생산자원팀	041)681-9412	19
150	2	" 1	97	61,000	1	추기복수	미쓰이	중유(부생가스)				
82	1	삼성중공업	83	11,500	1	배압	ABB	중유	전주시 덕진구 팔복동 2가	기술환경팀 (품질관리)	063)210-8672	20
130	1	"	90	23,240	1	추기복수	SIEMENS	"	180			
130	1	"	92	32,360	1	"	SIEMENS	"				
84	1	현대중공업	78	8,500	1	추기배압	미쓰이	중유	전주시 덕진구 팔복동 2가			
130	1	"	87	22,800	1	추기복수	SIEMENS	"	339	환경안전부	063)210-2808	21
85	1	"	93	16,500	1	"	SIEMENS	"				
85	1	가와사키	91	12,000	1	배압	가와사키	중유	전북 익산시 조촌동 2	발전과	063)445-5111	22
80	1	한국중공업	90	25,000	1	가스터빈	GE	부생가스	전남 여천시 월내동 1056	기술 1팀	061)680-3665	23
			96	37,520	2	"	한국중공업	"				
140	2	-	91	25,000	1	가스터빈	알스톰(불)	부생가스	전남 여천시 중흥동 172	기술과	061)688-2122	24
210	1	현대중공업	89	25,350	1	배압	알스톰(불)	유연탄	전남 여천시 화치동 70-1	에너지팀	061)680-1347	25
34	3	타쿠마	85,88	13,900	2	추기복수	후지	페가스	전남 여천시 월내동 350	발전팀	061)690-5161	26
330	4	삼성중공업	88	100,000				부생가스+중유	전남 광양시 금호동 700	에너지부	061)790-4020	27
330	2	"	90		8	추기복수	MHI					
330	2	"	92									
-	-	-	90	26,300	1	가스터빈	GE	부생가스	전남 여천시 중흥동 754	공정기술팀	061)689-3262	28
-	-	-	87	8,760	1		EM	페열	전남 여천시 낙포동 343	기술부공정팀	061)688-5726	29
			88	8,514	1		EM	페중열				
80	4	가와사키	87	20,000	2	추기복수	후지	부생가스, 중유	경북 포항시 남구 동춘동 5번지	에너지부	054)220-2983	30
125	2	"	76	30,000		복수	후지	"				

회 번	인 체 명	연 료 사 용 현 황				전 력 현 황				
		중 유 (TOE)	석 탄 (TOE)	가 스 (TOE)	계 (TOE)	수 전 전 력 (Mwh)	계 약 전 력 (Kw)	자 가 발 전 (Mwh)	판 매 전 력 (Mwh)	사 용 전 력 (Mwh)
31	㉠동양제철화학(주) 포항공장	19,861	9,705	54,977 (기타)	84,543	2,355	10,000	113,466	21,440	115,821
32	(주)세한 경산공장	24,977	-	4,526	29,503	32,138	13,000	34,587	-	66,725
33	(주)영풍석포제련소	9,764	-	-	9,764	450,000	77,000	7,313	-	457,313
34	(주)코오롱구미공장	43,029	857	7,885 (증기)	51,771	372,405	100,000	30,838	-	403,243
35	동해펄프(주)	200,035	-	-	200,035	32,458	21,000	210,991	6,879	243,449
36	에경유화(주)	3,218	37 (증기)	1,405	4,660	25,758	-	-	-	25,758
37	태광산업(주)	66,125	63 (증기)	6,119	72,307	393,310	115,000	71,179	14,715	464,489
38	대한화섬(주)	100,494	6,541 (증기)	-	107,035	325,117	-	109,108	-	434,225
39	S-OIL(주) 울산공장	588,845	-	969,027 (부생가스)	1,557,872	1,123,125	-	248,945	-	1,372,070
40	㉠ SK(주)	1,089,783 (경유포함)	-	1,661,026	2,750,809	1,071,370	333,500	777,333	-	1,848,703
41	(주)삼양사 울산공장	56,790	-	-	56,790	32,877	12,000	76,169	111	109,046
42	SK케미칼(주)	75,481	95,755	2,633	173,869	144,668	80,000	193,072	12,238	337,740
43	㉠ (주)효성 (울산공장)	68,938	-	2,397	71,335	694,086	140,000	68,181	-	762,267
44	삼성석유화학(주)	-	-	25,853	25,853	348,215	81,700	98,934	-	447,149
45	삼성정밀화학(주)	176,382	-	13,149 (부탄)	189,531	648,777	95,000	201,855	-	850,632
46	(주)한일합섬	86,927	-	-	86,927	48,460	31,000	90,297	-	138,757
47	(주)무화주정	2,216	-	4,971	7,187	6,904	2,850	3,156	-	10,060
48	㉠ 태창기업(주)	17,980	-	1,832	19,812	40,717	11,910	11,922	-	52,639
49	풍국주정공업(주)	8,153	-	-	8,153	15,935	5,500	2,663	-	18,598
50	삼남석유화학(주)	24,361	1,761 (증기)	2,479	28,601	242,192	40,000	-	-	242,192
51	엘지니포동제련(주)	31,477	15,858	8,679	56,014	473,053	70,000	31,739	-	504,792
52	(주)한주	25,601	-	-	25,601	666	3,000	-	-	666
53	(주)쌍방울개발 무주리조트	2,346 (경유)	-	952	3,298	16,812	10,000	1,558	-	18,370
합 계		4,752,747	13,541,588	5,896,816	24,191,151	16,373,045	3,561,608	17,527,368	346,667	33,900,413

발전보일러현황				터 어 빈 현 황				사 용 료	소 재 지	담당부서	전화번호	번호
용량 (T/H)	대수	제작사	설치 년도	용량 (Kw)	대수	형 식	제 작 사					
240 361 120	4 1 2	IHI IHI 삼성중공업	78,81 90 88,89	75,000 100,000 14,500 3,700 6,500 11,700	4 2 2 1 1 2	복수 추기복수 배압 가스터빈 " "	토시바 알스툼 가와사키	" " 페열(CDQ) 노정압발전				
41 - 51	1 - 1	대우중공업 - 대우중공업	81 - 89	4,500 1,700 13,000	1 1 1	추기배압 복수 추기복수	BBC AEG AEG	중유, 폐가스 " "	경북 포항시 남구 청림동 1번지	생산 1부	054)90-8583	31
75	1	삼성중공업	82	9,500	1	추기배압	SIEMENS	중유	경북 경산시 중산동 1번지	공무부	054)810-5712	32
15 30	2 1	타쿠마	89,96 92	1,200	1	배압	가와사키	페열	경북 봉화군 석포면 석포리 555	총무팀	054)679-7233(교)	33
65	1	히타치	78	6,000	1	추기배압	히타치	중유	경북 구미시 공단동 212	환경동력팀	054)469-3233	34
100 50 165	1 1 1	알스툼 " TANTELLA (핀렌드)	79 97 92	14,430 " 22,000	1 " 1	추기배압 " "	AEG " ABB	중유, 폐액 " 중유, 폐액	울산시 울주군 온산면 당월리 1	생산관리과	052)31-7263	35
-	-	-	88 90 96	1,800 1,800 1,800	1 1 1	추기복수 추기복수 추기복수	신일본 신일본 신일본	폐증기 " "	울산시 남구 상개동 724	연구기술부	052)259-8536	36
124	1	미쯔비시	78	12,700	1	추기배압	미쯔비시	중유	울산시 남구 선암동 22	발전과	052)279-3725	37
80 80	1 1	삼성중공업	98 92	9,800 9,980	1 1	추기배압	미쯔비시	중유	울산시 남구 선암동 221-4	열관리사무국	052)279-3831	38
120 82 82	3 2 3	타쿠마 삼성중공업 한국중공업	79 90 95	11,000 18,700 18,700	1 1 2	추기배압 " 추기배압	미쓰이 " 신일본	중유 부생가스+중유 "	울산시 울주군 온산면 산암리 360	환경관리과	052)231-2421	39
150 150 150 150 150 90	2 1 2 3 1 1 1	미쯔비시 미쯔비시 한국중공업 SHI 한국중공업 한국중공업 SHI	72 77 91 96 95 97 85	23,715 7,500 23,500 3,750 6,250 16,000 32,670 16,000	1 2 1 1 1 1 1 1	가스터빈 배압 배압 배압 배압 복수 복수 추기배압	터보테니카 미쯔비시 미쯔비시 미쯔비시 미쯔비시 미쯔비시 미쯔비시 미쯔비시	중유+연료가스 " " 중유+연료가스 " " " 연료가스	울산시 남구 교사동 110	동력팀	052)270-2974	40
45 180	1 1	히타치 현대중공업	79 97	4,500 23,300	1 1	배압 추기배압	ALLENS 미쯔비시	중유 중유	울산시 남구 매암동 360	환경안전팀	052)279-4821	41
85 200	1 1	현대중공업 현대중공업	74 88	11,000 27,000	1 1	추기배압 추기복수	미쯔비시 SIEMENS	중유 유연탄	울산시 남구 황성동 600	동력팀	052)279-1690	42
100	1	한국중공업	86	9,880	1	추기배압	신일본	중유	울산시 남구 매암동 588	동력팀	052)278-7512	43
-	-	-	88 95	7,300 8,000	1 1	추기복수 "	가와사키 "	폐증기 "	울산시 부곡동 500	기술팀	052)278-6414	44
125 150	1 1	삼성중공업 "	91 94	12,600 18,600	1 1	배압 추기배압	미쓰이 미쓰이	중유 "	울산시 남구 여천동 190	기술팀	052)270-6314	45
60 130 100	2 1 1	미쯔비시 삼성중공업 "	76 86 91	11,200 15,540 "	1 1 1	배압 배압	SKINNER ASE (스웨덴)	중유 "	경남 마산시 회원구 양덕동 222	동력과	055)290-3284	46
18	1	동양보일러	87	1,000	1	배압	SKINNER	중유	경남 마산시 회원구 내서읍 중리 1120-1	생산관리부	055)231-0701	47
36	1	타쿠마	96	2,750	1	배압	신일본	중유	경남 양산시 상북면 소토리 910-22	공무부	055)370-1293	48
20	1	국내제품	94	550	1	추기복수	SKINNER	중유	대구시 달서구 대천동 605-5	공무팀	053)583-2076	49
-	-	-	90 90	5,200 6,000	1 1	가스터빈 복수	MAN(독) MAN(독)	부생가스 폐증기	전남 여천시 적량동 1155	생산부	061)688-8060	50
45	2	삼성중공업	91	7,000	1	추기복수	신일본	중유	울산시 울주군 청량면 삼남리 2-2	공무팀	052)279-1253	51
55	1	삼성중공업	94	6,500	1	배압	가와사키	중유	강원 강릉시 강동면 하사동 2리 46-1	생산과	033)610-0230	52
-	-	-	96	3,000	3	디젤엔진	영국	디젤	전북 무주군 설천면 심곡리 산 43-15	환경팀	063)320-7281	53
8,341	117			2,687,964	124							

2. 산업단지 집단에너지 공급업체 열병합발전 현황

(㉞ : 회원사)

번호	업체명	연료 사용 현황				전력 현황				
		중유 (TOE)	석탄 (TOE)	가스 (TOE)	계 (TOE)	수전전력 (Mwh)	계약전력 (Kw)	자가발전 (Mwh)	판매전력 (Mwh)	사용전력 (Mwh)
1	울산석유화학지원(주)	142,742	289,403	-	382,145	2,214,959	460,000	729,777	-	2,944,736
2	여천NCC(주)	396,368	-	918,186	1,314,554	274,735	37,500	148,520	544,979	423,255
3	㉞ 대구염색산업단지관리공단	14,808	205,293	-	220,101	76,757	60,000	320,450	-	397,207
4	㉞ 한국산업단지공단(반월)	47,496	332,479	-	379,975	1,620	15,000	412,107	338,415	413,727
5	㉞ 한국산업단지공단(구미)	31,076	283,343	-	314,419	72,901	15,000	500,963	428,062	573,864
6	㉞ 부산경남염색협동조합	16,108	55,723	2,264	74,095	2,914	5,100	72,353	48,106	75,267
7	삼성중합화학(주)	154,586	-	851,240 (부생가스)	1,005,826	234,835	133,500	691,205	-	926,040
8	㉞ 이산에너지(주)	2,224	64,138	-	66,362	225,600	3,885	159,924	132,973	385,524
9	고려아연(주)	9,394	158,292	12,148 (기타)	179,834	133,958	190,000	275,007	-	408,965
10	(주)오산에너지	71,144	-	-	71,144	1,346	6,000	120,697	86,255	122,043
11	사이사이전	-	63,925 (충기)	1,006	64,931	1,738	296,000	-	-	1,738
12	두산건설(주)	62,394	-	-	62,394	14,295	32,000	90,312	68,141	104,607
13	㉞ 에너지관리공단(대전3·4공단)	154,621	-	-	154,621	1,048	12,000	301,154	242,577	302,202
14	㉞ 금호석유화학(주)	126,748	-	53,820	180,568	155,160	78,000	226,698	-	381,858
15	㉞ 현대중공업(주)	759,256	-	-	759,256	-	32,000	2,987,098	2,387,299	2,987,098
16	㉞ 신동에너지(주)	114,512	-	-	114,512	-	12,500	-	120,094	-
합 계		2,103,477	1,402,596	1,838,664	5,344,737	3,411,866	1,388,485	7,036,265	4,396,901	10,448,131

3. 지역난방 열병합발전 현황

(㉞ : 회원사)

번호	업체명	연료 사용 현황				전력 현황				
		중유 (TOE)	석탄 (TOE)	가스 (TOE)	계 (TOE)	수전전력 (Mwh)	계약전력 (Kw)	자가발전 (Mwh)	판매전력 (Mwh)	사용전력 (Mwh)
1	㉞ 서울에너지(주) (강서) (노원)	-	-	335,399 228,314 107,085	335,399 228,314 107,085	6,887 4,296 2,591	27,000 12,000 15,000	63,541 43,753 19,788	101,931 -	70,428 48,049 22,379
2	㉞ 한국지역난방공사 (수원) (대구) (청주)	149,743 68,311 68,408 13,024	- - - -	- - - -	149,743 68,311 68,408 13,024	36,625 2,857 22,094 11,674	36,000 10,000 13,000 13,000	171,204 22,482 147,690 1,032	298,829 163,951 128,181 6,697	207,829 25,339 169,784 12,706
3	㉞ 안산도시개발(주)	7,269	-	-	7,269	5,931	13,000	-	-	5,931
합 계		157,012	-	335,399	492,411	49,443	76,000	234,745	400,760	284,188

4. 건물의 열병합발전 현황

(㉞ : 회원사)

번호	업체명	연료 사용 현황				전력 현황				
		중유 (TOE)	석탄 (TOE)	가스 (TOE)	계 (TOE)	수전전력 (Mwh)	계약전력 (Kw)	자가발전 (Mwh)	판매전력 (Mwh)	사용전력 (Mwh)
1	상공회의소 (운행중지)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	(주)호텔롯데 (명동)	14 (경유)	-	6,397	6,411	80,526	30,000	-	-	80,526
3	(주)호텔롯데 (잠실)	-	-	7,257	7,257	90,095	16,000	38,556	-	128,651
4	(주)한무개발 (인터콘티넨탈호텔)	-	-	2,714	2,714	24,341	9,260	-	-	24,341
5	(주)호텔롯데(부산)	-	-	8,007	8,007	54,234	30,000	13,558	-	67,792
6	한국가스공사 (운행중지)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	㉞(주)센트럴시티	-	-	3,369	3,369	18,295	9,800	1,941	-	20,236
합 계		14	-	27,744	27,758	267,491	95,060	54,055	-	321,546

발전보일러현황				터 어 빈 현 황				사 용 료	소 재 지	담당부서	전화번호	번호
용량 (T/H)	대수	제작사	설치년도	용량 (Kw)	대수	형 식	제 작 사					
91	4	가와사키	72	17,500	2	추기복수	FUJI	중유	울산시 남구 부곡동 625	기술사업부	052)270-5762	1
91	1	"	79					"				
60	1	대우바브콧	81					"				
250	1	현대중공업	91	40,000	1	배압	ABB	유연탄				
250	1	"	94	40,000	1	"	"	유연탄				
165	4	미쓰비시	79	30,000	2	추기복수	GEC	중유+부생가스	전남 여천시 중흥동 511-2	기술기획팀	061)688-6137	2
130	3	FCB	87	39,400	1	배압	SIEMENS	유연탄	대구시 서구 평리 6동	발전운영과	053)353-1011	3
125	1	"	92	13,700	1	배압	SIEMENS	유연탄	404-2			
200	2	한국중공업	87	56,705	1	배압	ABB	유연탄	경기 안산시 초지동 661	발전처	031)490-3573	4
240	2	"	94	6,000	1	배압	MURRAY	중유				
225	2	삼성중공업	92	85,500	1	추기배압	ABB	유연탄	경북 구미시공단 2동 291	발전행정팀	054)467-0213	5
80	2	대우중공업	91	19,000	1	배압	AE&E	유연탄	부산시 사하구 신평동 642-5	기술부	051)200-0542	6
140	2	삼성중공업	91	25,000	1	추기복수	미쓰비시	중유	충남 서산시 대신읍 독곶리	설계팀	041)660-6822	7
140	1	삼성중공업	91	25,000	1	가스터빈	알스톰	부생가스	산 222-2			
			97	41,700	1	가스터빈	알스톰	부생가스				
120	1	가와사키	91	21,000	1	추기복수	가와사키	중유+BC	전북 익산시 신흥동 803-23	기획운영팀	063)830-2211	8
175	1	LURG (독일)	92	43,500	11	추기복수	FUJI	유연탄	울산시 울주군 온산면 대정리 505	정비팀	052)231-6042	9
155	1	가와사키	95	24,000	1	추기배압	알스톰	중유	경기도 오산시 누읍동 332	발전사업부	031)375-2142	10
180	2	현대중공업	95	65,000	1	추기복수	가와사키	중유	경기도 이천시 부발읍	동력지원부	031)639-6253	11
80	3	현대중공업	97	47,000	3	가스터빈	"	"	아미리 산 136-1			
			97	44,000	1	추기복수	웨스팅·H	LSWR				
160	1	현대중공업	95	20,000	1	추기복수	미쓰비시	중유	경기도 이천시 부발읍 산하리 27	발전사업소	031)637-0990~1	12
140	3	현대중공업	96	88,150	1	추기복수	ABB	중유	대전시 대덕구 신일동 1675-5	경영총괄부	042)933-5123	13
60	2	하성플랜트	97	35,900	1	추기배압	가와사키	폐가스	전남 여천시 월하동 144-16	동력부	061)690-8612	14
220	1	현대중공업						중유				
180	4	현대중공업	97	104,000	4	가스터빈	현대중공업	LSWR	충남 서산시 대신읍 독곶리 634	기술과	041)661-5544	15
				91,000	1	추기복수	웨스팅·H	LSWR	현대석유화학내 현대중공업발전사업소			
160	2	가와사키	99	42,600	1	배압	가와사키	B-C	경남 진주시 상대동 41-6	기술기획팀	055)759-6000	16
170	1	동양보일러										
7,280	49			1,528,055	33							

발전보일러현황				터 어 빈 현 황				사 용 료	소 재 지	담당부서	전화번호	번호
용량 (T/H)	대수	제작사	설치년도	용량 (Kw)	대수	형 식	제 작 사					
254	(2)			58,496				LNG	서울시 양천구 목동 900			
104	1	한국중공업	87	21,496	1	추기복수	SIEMENS	LNG (303)	서울시 양천구 목동 900	생산부	02)2647-3201	1
150	1	한국중공업	96	37,000	1	추기복수	미쓰비시	LNG	서울시 노원구 상계동	생산부	02)932-3201	
361	(3)			148,100				LSWR				
185	1	삼성중공업	95	43,200	1	추기복수	MHI	LSWR	경기도 수원시 팔달구 영통동 961-13	운영부	031)201-0114	2
176	1	대우중공업	96	43,500	1	추기복수	가와사키	LSWR	대구광역시 달서구 대청동 969-1	운영부	053)589-4264	
260	1	현대중공업	00	61,400	1	추기복수	미쓰비시	LSWR	충북 청주시 흥덕구 죽림동 224	운영부	043)2304-611	
260	1	대우조선	00	62,600	1	추기복수	미쓰비시	LSWR	경기도 안산시 초지동 672	시설운영팀	031)489-1260	3
875	(6)			269,196	(6)							

발전보일러현황				터 어 빈 현 황				사 용 료	소 재 지	담당부서	전화번호	번호
용량 (T/H)	대수	제작사	설치년도	용량 (Kw)	대수	형 식	제 작 사					
5	2	-	84	1,050	2	디젤엔진	미쓰비시	경유	서울시 중구 남대문로4-45	관리부	02)316-3338	1
2	1											
15	2	-	77	2,000	3	가스엔진	니이가다	LNG, 경유	서울시 중구 소공동 1	시설팀	02)759-7703	2
10	4											
10	1	-	87	35,400	6	디젤엔진	니이가다	LNG, 경유	서울시 송파구 잠실동 40-1	시설관리과	02)411-2715	3
15	4											
8	3	-	88	2,000	2	디젤엔진	니이가다	LNG, 경유	서울시 강남구 삼성동 139-8	시설부	02)559-7204	4
15	1	-	95	2,500	3	가스엔진	니이가다	LNG	부산 진구 부전동 503-13	시설팀	051)810-2100	5
-	-	-	97	1,000	1	가스터빈	한국가스공사	LNG	경기 성남시 분당구 정자동 215	관리실	031)710-0942	6
							효성중공업					
2.7	3	통일보일러	00	3,000	3	가스엔진	MWM	LNG	서울시 서초구 반포동 19-3	전기부	02)6282-0700	7
199	21			242,000	20							