

[별표3]<개정 1995.8.31>

열사용기자재 표시사항(제16조제1항제1호관련)

구 분	품 목 명	표 시 사 항
기 관	강철제보일러 주철제보일러	<ol style="list-style-type: none"> 1. 형식 2. 최고사용압력 및 최고사용온도(온도는 온수발생보일러 및 열매체보일러의 경우에 한한다) 3. 시간당 최대 연속증발량 4. 전열면적 5. 정격열효율 6. 버너의 형식·시간당최대연소량(L/h) 및 소요마력 7. 송풍기의 용량 및 소요마력 8. 안전밸브의 형식·호칭지름·호칭분출량 및 호칭압력 9. 제조번호 10. 열매체의 종류(열매체보일러에 한한다) 11. 부속장치(과열기·공기에열기·절탄기·재열기 등의 부속장치가 있는 경우에 한한다)
	온수보일러	<ol style="list-style-type: none"> 1. 형식 2. 정격열효율 3. 용도(난방용, 급탕용, 음료용등) 4. 사용연료의 종류 5. 정격연료소비량(1/h) 6. 정격출력(kcal/h, 난방·급탕겸용은 급탕정격출력을 따로 표시) 및 난방면적(m²) 7. 최고사용압력 8. 전열면적 9. 버너의 형식·모델 및 용량
	구멍탄용온수보일러	<ol style="list-style-type: none"> 1. 형식 2. 호칭난방면적(m²)
	축열식전기보일러	<ol style="list-style-type: none"> 1. 형식 2. 정격전압(V)·정격전류(A) 및 상(단상, 삼상) 3. 정격소비전력(W) 4. 일일 총열저장량(kcal: 소비전력×10시간) 5. 축열조의 최고사용압력(kg/cm²) · 최고사용온도(℃) 및 온도과승방지장치의 동작온도(℃) 6. 안전밸브의 형식 및 호칭압력(비개방형에 한한다) 7. 탱크용량(1) 및 만수시 무게(kg)

		8. 표준난방면적(m ²) 9. 축열매체의 종류 10. 제조번호
	태양열집열기	1. 형식 2. 규격 3. 효율
압력용기	1종압력용기 2종압력용기	1. 최고사용압력 2. 용량 3. 안전밸브의 형식·호칭지름·호칭분출량 및 호칭압력 4. 제조번호