

2024년 생산판매실적 입력 안내

“효율관리기자재를 제조(수입)하는 자는 매년 3월 31일까지 전년도 생산(수입)량, 판매량을 공단으로 신고하여야 합니다.”

- 에너지이용합리화법 제15조(효율관리기자재의 지정 등)
- 에너지이용합리화법 제66조(보고 및 검사)

제66조(보고 및 검사 등) ① 산업통상자원부장관이나 시·도지사는 이 법의 시행을 위하여 필요하면 산업통상자원부령으로 정하는 바에 따라 효율관리기자재·대기전력저감대상제품·고효율에너지인증대상기자재의 제조·수입업자·판매업자 및 각 시험기관, 에너지절약전문기업, 에너지다소비사업자, 진단기관과 검사대상기기설치자에 대하여 그 업무에 관한 보고를 명하거나 소속 공무원 또는 공단으로 하여금 효율관리기자재 제조업자 등의 사무소·사업장·공장이나 창고에 출입하여 장부·서류·에너지사용기자재, 그 밖의 물건을 검사하게 할 수 있다.

- 에너지이용합리화법 시행규칙 제33조(보고 및 검사 등)

제33조(보고 및 검사 등) ① 법 제66조제1항에 따라 산업통상자원부장관이 보고를 명할 수 있는 사항은 다음 각 호와 같다.

1. 효율관리기자재·대기전력저감대상제품·고효율에너지인증대상기자재의 제조업자·수입업자 또는 판매업자의 경우 : 연도별 생산·수입 또는 판매 실적

생산판매실적 입력 안내(2024)

- 제출기한 : **2025년 3월 31일까지**

(미제출시 300만원 이하의 과태료 부과)

- **대상품목** (총34개 품목)

- 전기냉장고, 김치냉장고, 전기냉방기, 전기세탁기, 전기냉온수기, 전기밥솥, 전기진공청소기, 선풍기, **공기청정기***, 백열전구, 형광램프, 안정기내장형램프, 삼상유도전동기, 가정용가스보일러, 어댑터·충전기, 전기냉난방기, 상업용전기 냉장고, 가스온수기, 변압기, 창세트, 텔레비전수상기, 전기온풍기, 전기스토브, 멀티전기히트펌프시스템, 제습기, 전기레인지, 셋톱박스, 컨버터내장형LED램프, 컨버터외장형LED램프, 냉동기, 공기압축기, 사이니지디스플레이, 의류건조기, **모니터****

* 공기청정기는 '공기청정기(~24.12.31)' 기자재 품목에서 기재

** 모니터는 이관일(23.5.1) 이전 생산품도 대기전력이 아닌 효율등급에서 기재

- 제출 : 한국에너지공단 효율관리제도 홈페이지
(<http://eep.energy.or.kr>)를 통해 모델별로 입력

판매실적 입력 안내

- 효율관리제도 사이트(<http://eep.energy.or.kr/>)
- 제품신고 및 인증신청 – 효율등급제도 – 제품신고바로가기(업체용)

 한국에너지공단 KOREA ENERGY AGENCY

HOME . MAP . SITEMAP . 원격지원

제도안내 제품검색 **제품신고 및 인증신청** 고객센터

[효율등급제도](#) 고효율인증제도 대기전력저감프로그램

효율등급제도

▶ **효율등급 신고 의무**

효율 등급에 해당하는 품목은 에너지사용량 및 대기전력의 측정을 받아 측정결과를 신고하여야 합니다.
(에너지이용합리화법 제15조)

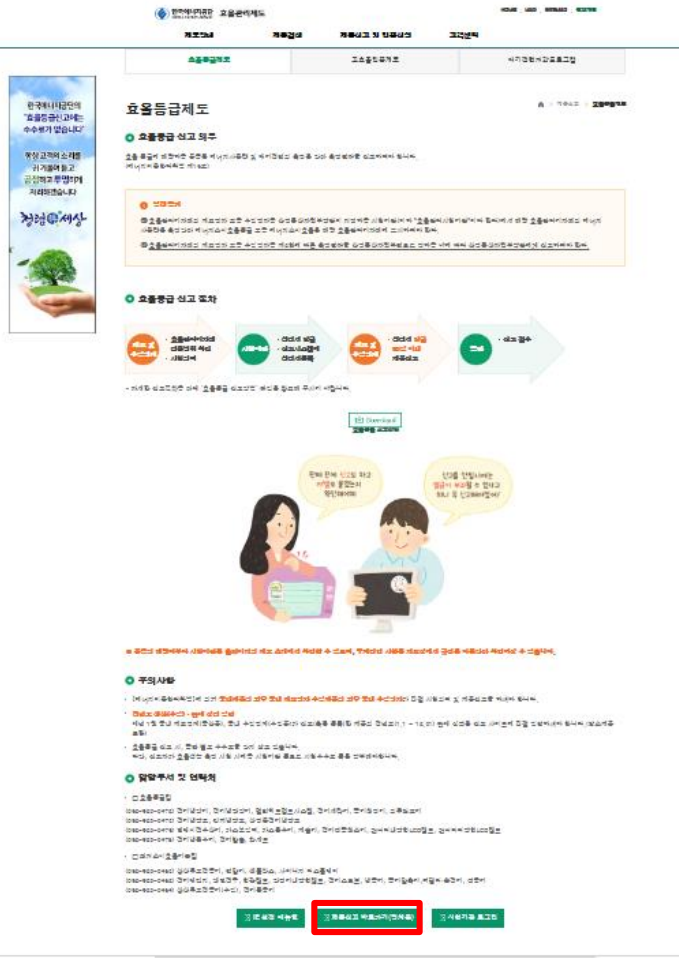
① 법적근거

② 효율관리기자재의 제조업자 또는 수입업자는 산업통상자원부장관이 지정하는 시험기관(이하 "효율관리시험기관"이라 한다)에서 해당 효율관리기자재의 에너지 사용량을 측정받아 에너지소비효율등급 또는 에너지소비효율을 해당 효율관리기자재에 표시하여야 한다.

③ 효율관리기자재의 제조업자 또는 수입업자는 제2항에 따른 측정결과를 산업통상자원부령으로 정하는 바에 따라 산업통상자원부장관에게 신고하여야 한다.

판매실적 입력 안내

- 효율관리제도 사이트(<http://eep.energy.or.kr/>)
- 제품신고 및 인증신청 - 효율등급제도 - 제품신고 바로가기(업체용)



● 주의사항

- [에너지이용합리화법]에 의거 **국내제품의 경우 국내 제조업체 수입제품의 경우 국내 수입업체**가 직접 시험의뢰 및 제품신고를 하셔야 합니다.
- 전년도 생산(수입) · 판매 실적 입력**
매년 1월 국내 제조업체(국산품), 국내 수입업체(수입품)가 신고(혹은 등록)한 제품의 전년도(1.1 ~ 12.31) 판매 실적을 신고 사이트에 직접 입력하셔야 합니다.(말소제품 포함)
- 효율등급 신고 시, 공단 별도 수수료를 받지 않고 있습니다.
다만, 신고자가 효율성능 측정 시험 시에는 시험기관 등으로 시험수수료 등을 납부해야합니다.

● 담당부서 및 연락처

- 효율등급팀**
(052-920-0472) 전기냉방기, 전기냉난방기, 멀티히트펌프시스템, 전기세탁기, 공기청정기, 의류건조기
(052-920-0473) 전기냉장고, 김치냉장고, 상업용전기냉장고
(052-920-0475) 텔레비전수상기, 가스보일러, 가스온수기, 세탁기, 전기진공청소기, 컨버터내장형LED램프, 컨버터외장형LED램프
(052-920-0476) 전기냉온수기, 전기밥솥, 찰세트
- 최저소비효율기준팀**
(052-920-0463) 삼상유도전동기, 변압기, 셋톱박스, 사이니지 디스플레이
(052-920-0462) 전기레인지, 백열전구, 형광램프, 안정기내장형램프, 전기스토브, 냉동기, 공기압축기, 어댑터·충전기, 선풍기
(052-920-0464) 삼상유도전동기(수입), 전기온풍기

[] IE 설정 매뉴얼 [] 제품신고 바로가기(업체용) [] 시험기관 로그인

판매실적 입력 안내

- 효율관리제도 사이트(<http://eep.energy.or.kr/>)
- 제품신고 및 인증신청 – 효율등급제도 – 제품신고바로가기(업체용) - 로그인



<로그인 안내>

- 효율등급 체크되어있는지 확인 후 아이디/비밀번호 입력하여 로그인
- 로그인 오류 등은 담당자(052-920-0474)에게 연락하여 인터넷 환경* 등을 문의

* 브라우저는 반드시 엣지, 크롬 사용

판매실적 입력 안내

- 로그인 후 판매실적 입력 클릭(단위 : 대수, 창세트의 경우 Kg)
- 검색버튼 누르면 신고모델 조회 가능(이전 생산판매 실적 제출 자료 조회 불가능)
- 모델별로 우측에 연필 표시 클릭하여 **생산량(국산,수입), 판매량, 재고량**을 모두 기입하고, 저장버튼(디스크모양) 눌러서 저장 완료(해당 없을 시 '0' 기재)

업무구분 : 효율등급일반
업체명 : 한국에너지공단
최근접속일시 : 2024-01-11
10:53:33

업체 및 사용자정보
효율등급 등록제품 목록
판매실적입력 (선택)
효율등급신청
성적서 조회

판매실적입력

기준년도 2023
기자재(품목) 전기냉방기
모델명
검색조건 초기화 Q 검색

① 품목선택
② 우측 검색버튼 클릭하면 아래와 같이 판매실적입력 리스트가 나옴

공기청정기는 '공기청정기(~24.12.31)' 선택

판매실적 입력방법

- 검색버튼 클릭하여 조회 > 연필모양 클릭 > 생산량(수입량), 판매량 기입 > 디스크모양 클릭 : 저장완료
- 판매량이 없는 경우에도 판매량은 '0'으로 반드시 신고해야함.
- 검색버튼 클릭시 조회가 안되는 경우는 제품 신고가 안되어 있는 경우이므로 제품 신고부터 해야 함.
- 판매실적 후 반드시 해당 품목에 대한 최종제출 버튼을 클릭하여 제출해야함.

판매실적입력 리스트

| 신청번호 | 신청종류 | 신청일자 | 업체명 | 기자재명 | 모델명 | 판매등급 | 생산량(국내) | 생산량(수입) | 판매량 | 재고량 | 판매상태 |
|-----------|------|------------|---------|-------|------|------|---------|---------|-----|-----|-------|
| 260230390 | 등급추가 | 2023-10-13 | 한국에너지공단 | 전기냉방기 | test | | | | | | 판매량없음 |
| 260230389 | 등급신규 | 2023-10-11 | 한국에너지공단 | 전기냉방기 | test | | | | | | 판매량없음 |

판매실적 입력 안내

- 로그인 후 판매실적 입력 클릭(단위 : 대수, 창세트의 경우 Kg)
- 검색버튼 누르면 신고모델 조회 가능(이전 생산판매 실적 제출 자료 조회 불가능)
- 모델별로 우측에 연필 표시 클릭하여 **생산량(국산,수입), 판매량, 재고량**을 모두 기입하고, 저장버튼(디스크모양) 눌러서 저장 완료(**해당 없을 시 '0' 기재**)

| 판매등급 | 생산량(국내) | 생산량(수입) | 판매량 | 재고량 | 판매상태 |
|------|---------|---------|-----|-----|--|
| | | | | | <input type="button" value="판매량없음"/> <input checked="" type="button" value="연필"/> <input type="button" value="판매량없음"/> |
| | | | | | <input type="button" value="판매량없음"/> <input checked="" type="button" value="연필"/> <input type="button" value="판매량없음"/> |
| | | | | | <input type="button" value="판매량없음"/> <input checked="" type="button" value="연필"/> <input type="button" value="판매량없음"/> |
| | | | | | <input type="button" value="판매량없음"/> <input checked="" type="button" value="연필"/> <input type="button" value="판매량없음"/> |

①연필표시 클릭

②아래와 같이 생산량, 판매량, 재고량에 네모칸이 4개 활성화되고 각 칸에 해당하는 값을 입력함
(해당 없을 시'0'기재)

④전체목록 선택 후 최종제출 버튼 클릭

* 반드시 전체 모델 입력 후 최종제출할 것
최종제출 후에는 수정 불가

| 판매등급 | 생산량(국내) | 생산량(수입) | 판매량 | 재고량 | 판매상태 |
|------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="button" value="판매량없음"/> <input checked="" type="button" value="최종제출"/> <input type="button" value="판매량없음"/> |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="button" value="판매량없음"/> <input checked="" type="button" value="최종제출"/> <input type="button" value="판매량없음"/> |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="button" value="판매량없음"/> <input checked="" type="button" value="최종제출"/> <input type="button" value="판매량없음"/> |
| | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="button" value="판매량없음"/> <input checked="" type="button" value="최종제출"/> <input type="button" value="판매량없음"/> |

③입력 후 우측 저장 버튼(디스크 모양) 클릭

판매실적 입력 시 주의사항

- 신고내역이 없는 제품은 판매실적을 입력할 수 없음 :
제품 판매전 신고 의무가 있음

제15조(효율관리기자재의 지정 등) ③ 효율관리기자재의 제조업자 또는 수입업자는 제2항에 따른 측정결과를 산업통상자원부령으로 정하는 바에 따라 산업통상자원부장관에게 신고하여야 한다.

제76조(벌칙) 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자는 500만원 이하의 벌금에 처한다.

2. 제15조제3항을 위반하여 효율관리기자재에 대한 에너지사용량의 측정결과를 신고하지 아니한 자

- 기본적으로 판매량은 “대수”가 단위이며, 창세트 단위는 “kg”임
- 판매량에 마이너스 값을 입력하지 말 것