

축열식 히트펌프보일러 설치안내 확인서

구 분	내 용
난방성능 · 용량	1. 히트펌프보일러는 공기에서 열을 취득하는 방식으로 외기온도 -15℃에서 약 20%의 난방성능이 저하됩니다.
	2. 기존 전기보일러는 90℃까지, 설치하는 히트펌프보일러는 최대 80℃로 축열이 가능한 제품입니다.
	3. 8마력 제품기준 난방면적 99㎡(30평) 이상, 2층 이상의 복층식 구조, 기타 단열상태가 안좋은 곳에 설치할 경우 난방용량이 부족할 수 있습니다.
홍보, 판매	4. 한전은 히트펌프보일러 판매를 위한 어떠한 협력(협약)업체도 운영하고 있지 않습니다.
	5. 히트펌프보일러 사용에 따른 전기요금 절감은 제품을 사용하는 환경(지역별 외기온도, 단열상태, 운전시간 등)에 따라 차이가 있으며, 동계기준 평균 30% 정도 수준입니다.
	6. 한전의 히트펌프보일러 지원사업은 선착순 사업이 아니며, 상시 접수가 가능합니다. 다만, 해당연도 예산 소진시 지원금 지급은 다음연도에 이뤄집니다.
	7. 히트펌프보일러 구입시 한전 지원금(100만원/대) 외에도 고객 비용이 발생합니다.
설치, 사후관리	8. 침실 주변에 히트펌프보일러를 설치할 경우 소음으로 인해 불편할 수 있으니, 침실과 떨어진 곳에 설치하시기 바랍니다.
	9. 실내기를 옥외 설치시 난방성능 저하, 동파, 제품손상 등이 발생하므로 반드시 기계실 등 외부와 차단된 공간에 설치하여야 하며, 해당 사항 위반시 지원금이 지급되지 않을 수 있습니다.
	10. 노후된 축열조의 경우 난방수에 불순물이 포함되어 난방성능 저하 및 제품파손의 원인이 될 수 있으므로, 제조회사(판매시공점)를 통해 히트펌프보일러 관리에 대한 설명을 들으시기 바랍니다.
	11. 히트펌프보일러 설치시 계약전력이 감소되며, 이전 계약전력으로 환원은 설치후 3년 이내에만 가능하며 지원금을 반환하여야 합니다.

상기 사항에 대해 고객에게 정확한 설명을 하였습니다.

상기 사항에 대해 판매시공대리점에게 정확한 설명을 들었습니다.

대리점명

(직인)

고객명

(인감)

첨부 : 인감증명서 사본 1부