

## 한국로봇산업진흥원 전자파적합등록 시험수수료표

멀티미디어(KN32,35) 및 일반 규격 (KN 61000-6-1 ~ 4)			가정용 전기기기(KN 14-1, 14-2)			
<b>기본시험</b>	<b>시험항목</b>	<b>금액</b>	<b>기본시험</b>	<b>시험항목</b>	<b>금액</b>	<b>카테고리</b>
	RE	269,600		RP	146,000	1,2,4
	CE	203,200		CE	203,200	1,2,4
	ESD	103,600		Click	155,400	1,2,4
	EFT/Burst	115,600		ESD	103,600	2,3,4
	Surge	174,500		EFT/Burst	115,600	2,4
	Voltage DIP	113,200		Surges	174,500	2,4
	RS	297,500		Voltage DIP	113,200	2,4
	CS	135,200		RS	297,500	3,4
	CS	135,200		CS	135,200	2,4
<b>합계</b>	<b>1,412,400 (VAT 별도)</b>	<b>합계</b>	<b>1,444,200 (VAT 별도)</b>			
<b>추가시험</b>	<b>시험항목</b>	<b>금액</b>	<b>추가시험</b>	<b>시험항목</b>	<b>금액</b>	<b>카테고리</b>
	PFM Test (자기장 영향 받는 장치)	130,000		RE	269,600	3
	CE Test (통신기기)	203,200				
	RE (108 MHz 이상 제품)	269,600				
	음압 시험 (Audio port)	432,700				

### 비고

1. 제품의 무게와 크기에 따라 아래와 같이 구분하고 소형을 기준으로 중형은 1.5배, 대형은 2배, 대형 3상은 3배의 수수료를 적용한다.  
 소형 : 20kg 이하의 제품으로 1인이 운반/설치 가능한 제품  
 중형 : 20kg 이상 50kg 이하의 제품으로 2인이 운반/설치 가능한 제품  
 대형 : 50kg 이상의 제품으로 3인 이상의 운반/설치 가능한 제품  
 초대형(100kg 이상)경우 별도 협의
2. 복합기능이 있거나 시험 모드가 2개 이상인 경우의 수수료는 기본수수료 외에 아래 계산식과 같이 기능 및 시험 모드 수에 따른 추가 수수료를 추가하여 산정한다.  
 시험수수료 = 기본수수료 + 추가수수료 = 기본수수료 + {1/2(시험모드 수 - 1)× 기본수수료}
3. 기술사양, 동작모드, 사용전원, 시료의 크기 등에 따라 변동될 수 있습니다. 정확한 시험 수수료 및 처리기간 예측을 위해 반드시 시험이전 전 당사 직원에게 상담을 요청하시기 바랍니다.
4. 제품이 너무 크거나 특별한 기능이 있는 경우, 시험이 불가 할 수 있으니 상담 요청 바랍니다.
5. 제품 디버깅 시 디버깅에 대한 장비 사용료 부과
6. 면허세 및 적합등록은 신청자가 직접 납부 및 등록함
7. 시험 수수료 및 장비 사용료는 '장비 관리·운영 지침'의 장비이용료 산정방법에 따름  
(음압시험의 경우 RS + CS 수수료 따름)
8. 최소 수수료는 20만원 + 시험 진행 비용 (단, 시험 수수료 총액은 넘지 않음)