시험 항목별 수수료 및 시험소요기간

• 무선기기 시험소요기간 및 수수료

(단위: 원)

대상 기기	<u>소요기간</u>	<u>수수료</u>
223-1 MCA 이동통신용 무선설비의 기기(이동국)	4 일	1,600,000
223-2 MCA 이동통신용 무선설비의 기기(기지국)	8 일	1,600,000
223-3 MCA 이동통신용 무선설비의 기기(중계장치)	15 일	2,120,000
224-1 LTE 이동통신용 무선설비의 기기(이동국)	4 일	1,800,000
224-2 LTE 이동통신용 무선설비의 기기(기지국)	8 일	1,800,000
224-3 LTE 이동통신용 무선설비의 기기(중계장치)	15 일	2,400,000
225-1 개인휴대전화용 무선설비(이동국)	4 일	1,600,000
225-2 개인휴대전화용 무선설비(기지국)	8 일	1,600,000
225-3 개인휴대전화용 무선설비(중계장치)	15 일	2,120,000
226-1 IMT 이동통신용 무선설비의 기기(이동국)	4 일	1,800,000
226-2 IMT 이동통신용 무선설비의 기기(기지국)	8 일	1,800,000
226-3 IMT 이동통신용 무선설비의 기기(중계장치)	15 일	2,400,000
227 무선데이타통신용 무선설비	3 일	1,800,000
242 특정소출력 무선기기(데이터전송용)	3 일	1,500,000
245-1 특정소출력 무선기기(무선랜을 포함한 무선접속시스템용)	3 일	1,400,000
248 특정소출력 무선기기(무선데이터통신시스템용)	3 일	1,400,000
249 특정소출력 무선기기(이동체식별용)	4 일	1,400,000
250 특정소출력 무선기기(소형기지국용)	8 일	1,800,000
253-1 물체감지센서용 무선기기(10 GHz)	4 일	1,800,000
253-2 물체감지센서용 무선기기(24 GHz)	5 일	1,800,000
253-3 물체감지센서용 무선기기(5.8GHz)	4 일	1,800,000
257 비상통신 보조용 무선설비	8 일	1,800,000
258 해양경비안전망용 무선설비	8 일	1,400,000
259-1 통합공공망용 무선설비의 기기(이동국)	4 일	1,800,000
259-2 통합공공망용 무선설비의 기기(기지국)	8 일	1,800,000
259-3 통합공공망용 무선설비의 기기(중계장치)	15 일	2,400,000
260 특정소출력 무선기기(도로정보감시레이더용)	8 일	5,800,000
261 해상조난자 위치발신용 무선설비	5 일	1,600,000
262 지능형교통시스템용 무선설비	5 일	1,800,000
265-1 5G NR 이동통신용 무선설비의 기기(28 ftt 대역)(이동국)	15 일	35,800,000
265-2 5G NR 이동통신용 무선설비의 기기(28 ftt 대역)(기지국)	20 일	40,800,000
266-1 5G NR 이동통신용 무선설비의 기기(3.5 tlb 대역)(이동국)	15 일	35,800,000
266-2 5G NR 이동통신용 무선설비의 기기(3.5 tlb 대역)(기지국)	20 일	40,800,000
266-3 5G NR 이동통신용 무선설비의 기기(3.5 ttl 대역)(중계장치)	20 일	35,800,000

- 1. 시험소요기간 및 기본 수수료는 1 대역, 1 모드에 대한 비용이며, 추가 대역 및 모드의 시험 조건에 따라 시험소요기간 및 기본 수수료는 변동됨.
- 2. 시험 소요기간은 기본 1 개 시험모드 시험 시 평균 소요기간임. (셋업시간/시험대기시간 미포함)

• 전자파흡수율 시험소요기간 및 수수료

(단위: 원)

<u>대상 기기</u>	<u>구분</u>	<u>소요기간</u>	<u>수수료</u>
	기본 수수료	2 일	4,000,000
	추가 대역	1 일	2,800,000
	각 대역 별 추가모드	1 일	2,400,000
	5G NR Sub-6 (3.5 GHz)	4 일	8,000,000
	특정소출력 무선기기	1 일	2,800,000
<u>두부 전자파흡수율</u>	(무선데이터통신시스템용/2.4 GHz 대역)		
<u>측정</u>	특정소출력 무선기기	4 일	4,500,000
	(무선데이터통신시스템용/5 GHz 대역)	4 ㄹ	
	특정소출력 무선기기	4 일	4,500,000
	(무선랜을 포함한 무선접속시스템용 5150MHz~5850MHz)	4 월	
	특정소출력 무선기기	4 일	5,000,000
	(무선랜을 포함한 무선접속시스템용 5925MHz~7125MHz)		
	기본 수수료	2 일	4,000,000
	추가 대역	1 일	2,800,000
	각 대역 별 추가모드	1 일	2,400,000
	5G NR Sub-6 (3.5 GHz)	4 일	8,000,000
몸통 전자파흡수율	특정소출력 무선기기	1 일	2,800,000
	(무선데이터통신시스템용/2.4 GHz 대역)		
<u>측정</u>	특정소출력 무선기기		4,500,000
	(무선데이터통신시스템용/5 GHz 대역)		
	특정소출력 무선기기	4 일	4,500,000
	(무선랜을 포함한 무선접속시스템용 5150MHz~5850MHz)		
	특정소출력 무선기기	4 일	F 000 000
	(무선랜을 포함한 무선접속시스템용 5925MHz~7125MHz)		5,000,000

- 1. 시험소요기간 및 기본 수수료는 1 대역, 1 모드에 대한 비용이며, 추가 대역 및 모드의 시험 조건에 따라 시험소요기간 및 기본 수수료는 변동됨.
- 2. 기자재의 주파수 대역/모드의 안테나 공급전력이 20mW 초과하는 경우에 전자파흡수율 시험이 실시되므로 기본 소요기간에 안테나 공급전력이 20mW 초과하는 대역 또는 표준지침 및 고객 요청에 따라 추가되는 모드에 추가 소요기간을 산정하여 합산함.
- 3. 두부, 몸통 전자파흡수율 측정이 동시에 적용되는 경우 몸통은 추가 모드로 시험수수료 및 시험소요기간을 산정함.
- 4. 무선방식(WLAN + WCDMA + LTE 등)이 여러 개인 복합 무선기자재의 경우 각각의 방식에 대해 기본 시험수수료에 부과하여 추가 시험수수료를 산정하여 합산함.
- 5. 소요기간은 기본 1 개 시험모드 기준으로 산정되었으며, 하기 사항에 따라 변동될 수 있음.

- 제품의 크기, 무게, 전원사양, 제품의 모드에 따라 변동될 수 있음.
- 시료 입고 후 시험을 위한 제품 셋팅이 모두 완료된 상태에서 시험 시작 후 시험완료 되는 시간임.
- 지원 모드가 증가되면, 그에 상응하는 시험기간이 소요됨.
- 시험 시작 후, 부적합 사항이 없는 조건이며, 성적서 발행기간은 미포함임.

• 전자파강도 시험소요기간 및 수수료

(단위: 원)

<u>대상 기기</u>	<u>소요기간</u>	<u>수수료</u>
604 5G NR 이동통신용 무선설비의 기기(28 ദ 대역)(이동국)	20 일	30,000,000
605 특정소출력 무선기기	o Ol	10 000 000
(무선랜을 포함한 무선접속시스템용 5925 kkt ~ 7125 kkt 주파수 대역)	8 일	10,000,000

- 1. 시험소요기간 및 기본 수수료는 1 대역, 1 모드에 대한 비용이며, 추가 대역 및 모드의 시험 조건에 따라 시험소요기간 및 기본 수수료는 변동됨.
- 2. 소요기간은 기본 1 개 시험모드 기준으로 산정되었으며, 하기 사항에 따라 변동될 수 있음.
 - 제품의 크기, 무게, 전원사양, 제품의 모드에 따라 변동될 수 있음.
 - 시료 입고 후 시험을 위한 제품 셋팅이 모두 완료된 상태에서 시험 시작 후 시험완료 되는 시간임.
 - 지원 모드가 증가되면, 그에 상응하는 시험기간이 소요됨.
 - 시험 시작 후, 부적합 사항이 없는 조건이며, 성적서 발행기간은 미포함임.

• 국외 시험소요기간 및 수수료 (미국 및 캐나다)

(단위: 원)

대상 기기	소요기간	수수료
미국-Part 101	4 주	12,000,000
미국-Part 101(below 3 GHz)	4 주	12,000,000
미국-Part 15 Subpart C	1주	600,000
미국-Part 15 Subpart E with DFS	4 주	12,000,000
미국-Part 15 Subpart E without DFS	4 주	12,000,000
미국-Part 15 Subpart F	4 주	12,000,000
미국-Part 20, Part 90.219(Signal Boosters)	4 주	12,000,000
미국-Part 22(cellular)	4 주	12,000,000
미국-Part 22(non-cellular)	4 주	12,000,000
미국-Part 24	4 주	12,000,000
미국-Part 25	4 주	12,000,000
미국-Part 25(below 3 GHz)	4 주	12,000,000
미국-Part 27	4 주	12,000,000
미국-Part 30	4 주	12,000,000
미국-Part 74	4 주	12,000,000
미국-Part 90(above 3 GHz)	4 주	12,000,000
미국-Part 90(below 3 GHz)	4 주	12,000,000
미국-Part 95(above 3 GHz)	4 주	12,000,000
미국-Part 95(below 3 GHz)	4 주	12,000,000

	_		
미국-Part 96	4 주	12,000,000	
미국-Part 97(above 3 GHz)	4 주	12,000,000	
미국-Part 97(below 3 GHz)	4 주	12,000,000	
미국-RF Exposure	5 주	15,000,000	
캐나다 - RSS-102(RF Exposure Evaluation)	1 주	5,000,000	
캐나다 - RSS-102(SAR.MEAS)	1 주	5,000,000	
캐나다 - RSS-102(IPD.MEAS)	1 주	5,000,000	
캐나다 - RSS-102(NS.MEAS)	1 주	5,000,000	
캐나다 - RSS-111	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-112	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-119	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-123	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-130	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-131	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-132	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-133	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-134	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-137	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-139	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-140	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-142	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-170	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-192	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-194	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-195	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-197	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-199	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-210	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-213	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-216	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-220	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-236	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-247	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-248	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-252	4 주	12,000,000	
캐나다 - RSS-Gen	4 주	12,000,000	
1. 시험소요기간 및 기본 수수료는 1 대역. 1 모드에 대한 비용이며. 추가 대역 및 모드의 시험 조건에 따라 시험			

^{1.} 시험소요기간 및 기본 수수료는 1 대역, 1 모드에 대한 비용이며, 추가 대역 및 모드의 시험 조건에 따라 시험소요기간 및 기본 수수료는 변동됨.

- 2. 소요기간은 기본 1 개 시험모드 기준으로 산정되었으며, 하기 사항에 따라 변동될 수 있음.
 - 제품의 크기, 무게, 전원사양, 제품의 모드에 따라 변동될 수 있음.
 - 시료 입고 후 시험을 위한 제품 셋팅이 모두 완료된 상태에서 시험 시작 후 시험완료 되는 시간임.
 - 지원 모드가 증가되면, 그에 상응하는 시험기간이 소요됨.
 - 시험 시작 후, 부적합 사항이 없는 조건이며, 성적서 발행기간은 미포함임.