

1 KT IoT 5G 요금제

5G요금관

요금제	기업 5G IoT	5G IoT 3.4	5G IoT 6.1	5G IoT 8.9	5G IoT 11.1
기본료	7,700	34,100	61,600	89,100	111,100
제공 Data	- (기업전용 5G 전용)	7GB + 200Kbps QoS	13GB + 200Kbps QoS	25GB + 400Kbps QoS	40GB + 400Kbps QoS
음성	30분	30분	40분	50분	60분
메시지	SMS 200건	SMS 350건	SMS 400건	SMS 500건	SMS 600건
초과요율	음성 3.85원/초, 영상 6.6원/초, SMS 22원/건 부과				
장기계약할인	3년		4년		5년
할인율	10%		15%		20%
다회선 할인	100~500	501~1,000	1001~5,000	5,001~10,000	10,001~
할인율	2%	4%	6%	8%	10%

+ 기업전용 5G

- 5G 통신모듈을 탑재한 라우터, M2M 등의 특수 단말만 가입 가능
- 5G 미제공 지역에서는 LTE를 통해 서비스가 제공되며, 데이터는 기본제공량에서 차감됩니다. (단, 5G/LTE 이용이 가능한 단말기에 한함)
- 모든 음성/문자/데이터 제공량은 국내 통화에 한함(해외 사용은 별도의 로밍 요금 적용)
- 제공 목적 외 불/편법적 이용시 가입 제한 등의 조치를 취할 수 있습니다.
- 이용자의 의사에 반하여 과다 트래픽을 유발하는 경우 다른 이용자의 피해를 최소화 하기 위해 일시적 트래픽 제한 조치를 취할 수 있습니다.
[예시]접속된 기기가 악성코드에 감염되어 DDoS, 시스템공격, 악성코드 유포가 의심되는 경우(사전 협의되지 않은 해외 IP와의 과다 통신 등)
- 0.5KB 미만의 정상호는 과금하며, 월 중 가입/해지/변경 시 월 제공량은 일할 계산됩니다.

2 Reference

공공 Wi-Fi, 디지털뉴딜, 방송/영상전송 등 다양한 분야에 적용 가능



긴급 의료정보 전송

<○○ 의료원 5G EMS 구축>

- 응급차량내 의료 정보 긴급 전송
- 기존 테블릿 환경의 불편함을 5G 라우터로 개선



공공 WiFi

<△△버스, △△지자체 등>

- 버스내 Wi-Fi6 환경 제공
- 기존 LTE 백홀 속도 및 Wi-Fi interface 개선



5G 디지털 뉴딜

<5G MEC*, Digital Twin>

- 실시간 센서 데이터 전송
- 고 대역폭, 초저지연의 5G 특성을 활용하여 센서값의 신속한 전송

*Mobile Edge Cloud