

직연동

SKT

SKT 는 메세지 전송을 위해 SMIL 규격의 X-SKT-CIDSID 태그 안에 작성하여 SKT 에 메세지 요청합니다.

25	Content-ID	SKT-Mandatory	해당 콘텐츠 ID(22자리) Uniqueness를 보장하기 위해 22자리로 구성됨 3.5절 Content-ID 참조
26	X-SKT-CIDSID	SKT-Mandatory	12자리로 구성된 CP Content의 ID 처음 2자리 : 사업자 식별번호 나머지 10자리 : CID/SID
27	X-SKT-Video-Attributes	SKT-Optional	동영상 혹은 AAC 포함시 사용한다. 3.7절 X-SKT-Video-Attributes 참조
28	X-SKT-Content-Attributes (라이브벨/스크린용)	SKT-Optional	라이브벨/스크린의 제목/가수를 전달하기 위하여 사용한다. CntTitle: 라이브벨/스크린의 제목 CntSinger: 라이브벨/스크린의 가수명, 가수명이 없을 경우 Null
29	X-SKT-Content-Usage	SKT-Mandatory	콘텐츠의 폰꾸미기/재전송 가능 여부 명시 0: 폰꾸미기 가능, 재전송 가능 1: 폰꾸미기 불가, 재전송 가능 2: 폰꾸미기 가능, 재전송 불가 3: 폰꾸미기 불가, 재전송 불가(MMS 3.0이후 추가)
30	X-SKT-Service-Type	SKT-Mandatory	3.6절 X-SKT-Service-Type 참조

7	X-SKT-BPID	SOAP Body	X-SKT-BPID	SKT에서관리하는 CID
---	------------	-----------	------------	---------------

KT

KT 에서는 메세지 전송을 위한 인증 정보를 CPID 를 사용하며, SMIL 규격에 CPID 태그 안에 전달받은 인증 정보를 작성하여 KT 측으로 메세지 전송 요청을 합니다.

3 메시지 규격

3.1 MM7_submit.REQ(1:1)

필드 명	내 용	크기(byte)	필수 여부
TransactionID	한 Transaction의 쌍을 이루는 구분자 메시지에 대한 unique 값을 가진다.	40	M
MessageType	메시지 종류	20	M
ServiceType	서비스 종류	10	M
MM7Version	Message 버전	4	M
VASPID	HUBSP 서비스 업체 구분자	16	M
VASID	SUB CP 서비스 업체 구분자	16	M
CPID	HUBSP 서비스 업체 별 접속 아이디	16	M
SenderAddress	발신자 Address	16	M
Recipients	수신자 Address	16	C(1:1서비스)
CallBack	Callback Address	16	O
MessageClass	메시지 분류	4	M
TimeStamp	전송시간	50	O
Subjects	메시지 제목	64	M
DeliveryReport	DeliveryReport 전송 여부	5	O
ReadReplyReport	Read Reply Report 전송 여부	5	O
ResellerCode	최초 발신사업자 식별코드	10	O

※ Subject(메시지 제목) 크기변경 : 100 byte → 64byte (2011.06.10 수정)

※ CPID : HUBSP 별로 부여된 접속 아이디 (2014.10.17 추가)

※ CPID 속성: 등록 시 일반과 안심 아이디로 구분 (2015.08.13 추가)

LG

LG에서는 LG로부터 발급받은 VASID를 Smil 패킷의 VASID 태그에 적어 메세지 전송을 LG에 요청합니다.

VASID	VAS ID	SOAP Body	VAS ID (LGU+ 발급)
-------	--------	-----------	------------------

엘지 유폴러스

엘지 유플러스에서는 메세지 전송을 위한 세션 연결 목적으로 ID / PW 를 제공하고, 해당 ID 에이전트의 설정 파일에 작성하여 에이전트가 데이터베이스에 적재된 데이터를 바탕으로 메세지를 전송합니다.

3.4.4. 선택한 서비스 세션 정보 입력

사용하고자 하는 서비스의 세션 정보를 ID, PW, IP, PORT 순으로 입력합니다. 해당 정보는 서비스 가입 후 별도로 발송된 이메일에서 확인할 수 있습니다. 본 설정은 3.4.5절에서 선택했던 모든 서비스에 대해 각각 실시해야 합니다. 아래는 SMS 발송 서비스 페이지입니다.

```

PAGE CODE : 113
#####
#                  서비스 아이디 설정 (SMS 발송 서비스)                  #
#####
#                                                                 #
#   * 발급받으신 SMS 아이디 정보를 입력해 주세요.                #
#                                                                 #
#####
#   H : 홈으로           P : 이전메뉴           X : 종료           #
#####
#   ID를 입력해주세요 : sample
#   비밀번호를 입력해주세요 : sample123$
#   IP를 입력해주세요 : 발급된 IP
#   PORT를 입력해주세요 : 발급된 PORT
```

- ▲ RCS 서비스는 IP 및 Port 입력 단계가 생략되고 대행사 ID 입력 단계가 추가됩니다.
대행사 ID(Agency ID)는 RCS Biz Center에서 브랜드 관리자가 등록 가능한 ID이며,
보다 상세한 내용은 홈페이지에 게시된 'RCS 서비스 매뉴얼'을 참고하십시오