

한국어

API PLEX 개발자 가이드

RELEASE NOTE

Release Note

SERVICE

Biz Message

RCS

SMS

LMS

MMS

캐리셀

탐플릿

메시지 발송 결과 (WebHook)

참조코드 및 값 분류

Kakao Message

Naver Message

Global Message

Email

Push

Additional Service

MARKETPLACE

Public API Market

AI Market

Powered by GitBook

SERVICE > RCS

MMS

한글기준 650자(1300byte) 내외, 미디어 파일 1MB 이내의 장문 메시지를 AOS 기기로 다양한 템플릿으로 전송하는 메세징 API

① 서비스를 이용하시려면 API PLEX 에서 [서비스 콘솔 / 발송번호]에서 발송번호 등록을 수행해야 합니다.

① RCS biz center 에서 브랜드를 등록한 후, [대화방] > [대화방 등록] 메뉴를 통하여 사용할 발송번호와 브랜드를 연동 해야 합니다.

① RCS biz center 에서 [내 브랜드 관리] > [브랜드 운영 관리] > [대행사 운영권한 부여] 버튼을 통하여 'CJ올리브네트웍스'에 대행사 운영권한을 부여 해 주셔야 합니다.

③ 해당 API는 **메세지 발송 결과(WebHook)**으로 결과를 전달할 수 있습니다.

MMS API

사용 전 체크 사항

Path variable

RCS MMS API

메세지 타입별 Msg Body

바른 설정 방법

타입별 버튼 구성 예시

Request Body 예시

Response Body

Was this helpful?

👍 👎 🗑

MMS API

사용 전 체크 사항

③ 캐릭터 인코딩은 UTF-8 을 기본으로 합니다.

Path variable

① Path variable(각 URI 내 중괄호({}) 로 묶인 경로 변수)는 아래 내용을 참고하여 호출 시 누락되지 않도록 해주세요.

code	설명
service_id	서비스 유형 id <ul style="list-style-type: none"> rcs-mms-standard : 스탠드 RCS MMS rcs-mms-bulk : 대량 RCS MMS rcs-mms-finance : 금융 RCS MMS

RCS MMS API

POST https://cium0wvo4a.apigw.ntruss.com/{service_id}/v1/send

RCS MMS 발송용 API

Headers

Name	Value
Content-Type	application/json; charset=utf8
Authorization	사용자ID;secret_key

Body

Name	Type	Description	Required
msg_type	string	RCS 메시지 타입 - RMM : RCS MMS Standalone - RMH : RCS MMS Horizontal	☑
msg_data	object array	메시지 발송 상세 데이터	☑
msg_key	string	메시지 고유 키(발송 시 unique 하게 설정 하여 발송)	☑
sender_number	string	발신자 전화번호(발신번호 등록이 된 번호)	☑
receiver_number	string	수신자 휴대폰 번호	☑
msg_base_id	string	메시지표맷의고유식별값 (message_base ID 참조)	☑
br_id	string	브랜드 아이디 (RCS Biz Center '브랜드 관리' - '브랜드 홈' 에서 확인 가능 합니다.)	☑
brand_key	string	브랜드 키 (RCS Biz Center '브랜드 관리' - '브랜드 홈' 에서 확인 가능 합니다.)	☑
header	string	광고성 메시지 여부 (0 : 정보성메시지, 1: 광고성메시지)	☑
footer	string	무료수신거부 번호 (해당 파라미터 설정 시 '무료수신거부' 문구가 자동으로 설정되어 발송) (header 값이 광고성 일 때 footer 값을 포함하지 않으면실패 처리)	☐
copy_allowed	string	복사 가능 허용 여부 (해당 메시지에 대해 단말기 내에서의 복사 가능 허용 여부)	☐
msg	object	메시지 내용	☑
body	object	메시지 body (메시지 타입에 따라 다르므로 메세지 타입별 Msg Body 참조)	☑
		발송 상세 데이터	☐

buttons	object array	버튼 목록 데이터 (버튼이 포함된 메시지 전송 시 상세 데이터 포함) (버튼 설정 방법 참조)
---------	--------------	--

Response

```

200 400

{
  "results": [
    {
      "code": "C100",
      "msg_key": "user_key_1",
      "desc": "success"
    },
    {
      "code": "C341",
      "msg_key": "4b68ca16-7aa8-4a17-b74c-2b8e4adb13f8",
      "desc": "success"
    }
  ]
}

```

메세지 타입별 Msg Body

폼별 타입	키	타입	필수	설명
MMS_Standalone	title	string	N	카드 제목 (최대 30자) *카드 최대 1개 가능 * title, description, media 중에 한 개 항목 필수 입력 * 값이 없는 key 같은 전송하지 않음 (null 허용하지 않음)
	description	string	N	카드 본문 (최대 1300자)
	media	string	N	카드 이미지 MaaP URL ex) "media": "maapfile://sample_1.jpg"

버튼 설정 방법

Key 1 : suggestions

첨부된 메시지의 개수만큼 반복한다. 만약 버튼이 없는 메시지가 포함되어 있다면 ‘0’의 형태로 기입한다.

예를들어 3개의 캐로셀 중 첫번째, 세번째 메시지만 버튼이 있는 경우

```

"buttons": [
  {
    "suggestions": { ..... }
  },
  {},
  {
    "suggestions": { ..... }
  }
]

```

Key 2 : action

버튼 클릭 시 수행할 액션. 버튼의 개수만큼 해당 오브젝트를 작성 한다.

```

"buttons": [
  {
    "actions": {
      "urlAction": { //URL 연결
        "openUrl": { //버튼 클릭 시 연결할 URL
          "url": "string" //상세 URL
        }
      },
      "dialerAction": { //전화 걸기
        "dialPhoneNumber": { //버튼 클릭 시 연결할 전화번호
          "phoneNumber": "string" //상세 전화번호
        }
      },
      "composeAction": { //메시지 전송
        "composeTextMessage": { //버튼 클릭 시 메시지 전송
          "phoneNumber": "string", //수신자 전화번호
          "text": "string" //메시지 본문내용
        }
      },
      "mapAction": { //지도 보여주기, 현재 위치 공유
        "showLocation": { //버튼 클릭 시 지도 표기 할 지역
          "location": { //버튼 클릭 시 지도 표기 할 지역
            "query": "string", //맵 검색 키워드 (쿼리 방식 시)
            "latitude": "double", //위도 (좌표 방식 시)
            "longitude": "double", //경도 (좌표 방식 시)
            "label": "string" //표기 라벨 (좌표 방식 시)
          }
        }
      },
      "calendarAction": { //캘린더 등록
        "createCalendarEvent": { //버튼 클릭 시 캘린더에 등록할 내용
          "startTime": "string", //시작 시간
          "endTime": "string", //종료 시간
          "title": "string", //제목
          "description": "string" //상세 설명
        }
      },
      "clipboardAction": { //복사하기
        "copyToClipboard": { //버튼 클릭 시 클립보드에 복사
          "text": "string" //복사할 내용
        }
      },
      "displayText": "string" //버튼에 표기될 text
    },
    "postback": { //현재 미사용
      "data": "" //현재 미사용 반 문자열로 요청
    }
  }
]

```

타입별 버튼 구성 예시

1. MMS_Standalone : 버튼 최대 2개까지 사용가능

```
"buttons": [
  {
    "suggestions": [
      {
        "action": {
          "calendarAction": {
            "createCalendarEvent": {
              "startTime": "2020-10-22T02:30:00Z",
              "endTime": "2020-10-22T03:30:00Z",
              "title": "점심",
              "description": "밥스"
            }
          },
          "displayText": "캘린더 등록",
          "postback": {
            "data": ""
          }
        }
      },
      {
        "action": {
          "clipboardAction": {
            "copyToClipboard": {
              "text": "mplace@cj.net"
            }
          },
          "displayText": "복사하기",
          "postback": {
            "data": ""
          }
        }
      }
    ]
  }
]
```

2. MMS_Standalone Horizontal : 버튼 최대 2개까지 사용가능

Request Body 예시

```
{
  "msg_type": "string",
  "msg_data": [
    {
      "msg_key": "string",
      "sender_number": "string",
      "receiver_number": "string",
      "br_id": "string",
      "brand_key": "string",
      "msg_base_id": "string",
      "header": "string",
      "footer": "string",
      "copy_allowed": "string",
      "msg": {
        "body": {
          "title1": "string",
          "description1": "string",
          "medial": "string"
        }
      },
      "buttons": [
        {
          "suggestions": [
            {
              "action": {
                "urlAction": {
                  "openUrl": {
                    "url": "string"
                  }
                },
                "displayText": "string",
                "postback": {
                  "data": "string"
                }
              }
            }
          ]
        }
      ]
    }
  ]
}
```

Response Body

키	타입	설명
results	object array	메시지 수신 데이터
msg_key	string	메시지고유 키
code	string	접수 결과 코드
desc	string	접수 결과 코드 상세

```
{
  "results": [
    {
      "code": "string",
      "msg_key": "string",
      "desc": "string"
    }
  ]
}
```

Last updated 11 months ago