

Service

- Biz Message
- 스탠다드
- 대량
- 금융
- 인증**
- RCS
- Kakao Message
- Naver Message
- Global Message
- Email
- Push
- Additional Service

Marketplace

- NAVER Cloud Platform Market
- Partners Market
- AI Market
- Public API Market

인증

정확하고 안전하게 본인 인증을 할 수 있습니다

소개 및 상세기능

개발 가이드

인증 SMS

캐릭터 인코딩은 UTF-8 을 기본으로 합니다.

문자메시지는 euc-kr 로 처리되기 때문에 euc-kr 표현 범위를 벗어난 문자는 사용이 불가능합니다.

서비스를 이용하시려면 [서비스 콘솔 / 발신번호]에서 발신번호 등록을 수행해야 합니다.

[Request]

```
POST https://oafup5dlt.lapigw.ntnuss.com/sms-verify/v2/send
```

API 호출 시 Authorization header에 세미콜론을 구분자로 하여 사용자ID 와 비밀키(secret_key)를 나열하여 전달해야 합니다.

비밀키(secret_key)는 [서비스 콘솔 / Sub Account]에서 Sub Account 추가 후 상세조회 버튼을 클릭하여 확인할 수 있습니다.

header key	header value
Authorization	사용자ID;secret_key
Content-Type	application/json;charset=utf-8

Request body

```
{
  "msg_data": [
    {
      "msg_key": "user_key_1",
      "sender_number": "010xxxxxxx",
      "receiver_number": "010xxxxxxx",
      "msg": "test message 1"
    },
    {
      "sender_number": "010xxxxxxx",
      "receiver_number": "010xxxxxxx",
      "origin_cid": "0123456789",
      "msg": "test message 2",
      "echo_to_webhook": "echo test"
    }
  ]
}
```

키	타입	필수	설명
msg_data	object array	Y	메시지 발송 상세 데이터 (최대 10건)
msg_key	string	N	사용자가 관리하는 메시지 고유 키 (null 또는 공백일 경우 자동 부여)
sender_number	string	Y	발신자 전화번호 (등록된 발신번호)
receiver_number	string	Y	수신자 휴대폰 번호
origin_cid	string	N	최초 발신 사업자 코드 (특수한 유형의 부가 통신 사업자인 경우 사업자 코드 숫자 9자리별 입력) (최대 10 byte)
msg	string	Y	전송 메시지 (euc-kr로 문자셋 형 변환 후 90byte 초과시 실패 처리)
echo_to_webhook	string	N	사용자가 API PLEX로부터 webhook을 받을 때 함께 받을 string (최대 256 byte)

Response body

정상 요청(접수 성공)

응답 http status가 200으로 return되어도 모든 요청의 정상 접수를 의미하지 않습니다.

(발송 건별 접수 결과 코드(code 필드)로 정상 접수 여부를 확인할 수 있습니다.)

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

키	타입	설명
results	object array	메시지 수신 데이터
msg_key	string	메시지 고유 키
code	string	접수 결과 코드 (API PLEX 응답 코드 참조)
desc	string	접수 결과 코드 상세

잘못된 요청 또는 예외

```
{
```

```

"code": "C401_1",
"name": "authorization fail - authorization field error",
"description": "there is no authorization key or value in http header"
}

```

잘못된 list 내부 요청

```

{
  "results": [
    {
      "code": "G140",
      "desc": "발신번호 예외",
      "msg_key": "user_key_1"
    },
    {
      "code": "G141",
      "desc": "수신번호 예외",
      "msg_key": "4b68ca16-7aa8-4a17-b74c-2b8e4adb13f8"
    }
  ]
}

```

API PLEX 응답 코드

code	http status	설명	상세 설명
C100	200	성공	
C400_1	400	잘못된 데이터 다입	response body의 description 참조
C400_2	400	잘못된 요청 파라미터	response body의 description 참조
C400_3	400	필수 파라미터 누락	response body의 description 참조
C401_1	401	header의 authorization key 누락	
C401_2	401	header의 authorization value 오류	value를 ;로 구분할 수 없음
C401_3	401	header의 authorization value 무효	유효한 authorization 정보를 찾을 수 없음
C404_1	404	데이터를 찾을 수 없음	response body의 description 참조
CS00_1	500	서버 내부 예외	response body의 description 참조
G110	200	API UNIQUE ID 예외 (잘못된 URL)	
G140	200	발신번호 예외	
G141	200	수신번호 예외	
G142	200	잘못된 echo_to_webhook	256 byte 초과 또는 type error
G150	200	여신 부속	
G160	200	1회 발송 최대 수 초과	

메시지 발송 결과 (WEBHOOK)

고객사가 요청한 메시지에 대한 처리 결과를 고객사의 callback URL로 전달합니다. (API PLEX → 고객사 URL)
 고객사 **callback URL** 정보는 **서비스 신청 시** 입력하거나 **[서비스 콘솔 / 연동 정보 / Callback URL]**에서 수정할 수 있습니다.
 고객사 callback URL에 대한 **API PLEX의 접근을 허용**해야 합니다. (IP, PORT)
 고객사 server에서 webhook을 수신하지 못하였을 시 10회 재시도합니다.

```

POST (Callback URL)

```

Webhook body (API PLEX → 고객사)

```

{
  "results": [
    {
      "code": "0",
      "desc": "성공",
      "dest": "LGU",
      "request_date": "2022-10-22 13:52:40.000",
      "done_date": "2022-10-22 13:52:44.390",
      "msg_key": "4b68ca16-7aa8-4a17-b74c-2b8e4adb13f8",
      "echo_to_webhook": "echo test",
      "message_type": "SMS"
    }
  ]
}

```

키	타입	필수	설명
results	object array	Y	발송결과에 대한 배열 (배열 형식이지만 1건씩 전송됨)
msg_key	string	Y	메시지 고유 키 (발송 요청 시 사용한 메시지 고유 키 또는 API PLEX가 부여한 키)
code	string	Y	발송 결과 코드 (메시지 결과 코드 참조)
dest	string	N	최종착신 통신사 (SKT, KT, LGU)
request_date	string	Y	접수 시간 (yyyy-MM-dd HH:mm:ss.SSS)
done_date	string	Y	최종 처리 시간 (yyyy-MM-dd HH:mm:ss.SSS)
echo_to_webhook	string	Y	사용자가 요청 시 입력한 webhook을 받을 때 함께 받을 string
message_type	string	Y	사용자가 요청한 message type (SMS, LMS, MMS)

Response body (고객사 → API PLEX)

```

{
  "code": "100",
  "desc": "success"
}

```

키	타입	필수	설명
code	string	Y	webhook 수신 결과 코드 (정상 수신시 "100") 정상적으로 webhook 수신 시 응답에 code를 "100"으로 고정하여 발송
desc	string	Y	webhook 수신 결과 상세 (ex: "desc";"success")

메시지 결과 코드

code	설명
G410	API PLEX → 발신 서비스 요청 실패
G430	원청 서비스 → API PLEX 결과 수신 실패(대기 시간 만료)
C	중복된 키 접수 차단
d	중복된 수신번호 접수 차단
e	서버 내부 에러
q	메시지 중복키 체크
p	메시지 본문 중복 차단
0	성공
1	전송 시간 초과
5	통신사 결과 미수신
8	단말기 BUSY
9	음영지역
A	단말기 메시지 저장 채수 초과
E	전원 꺼짐
2	잘못된 전화번호/비가입자
B	단말기 일시 서비스 중지
C	기다 단말기 문제
D	착신 거절
F	기다
G	내부 포맷 에러
H	통신사 포맷 에러
I	SMS/MMS 서비스 불가 단말기
J	착신 속 호 불가 상태
K	통신사에서 메시지 삭제 처리
L	통신사 메시지 처리 불가 상태
M	무선망단 전송 실패
S	스톱
V	컨텐츠 사이즈 초과
U	잘못된 컨텐츠
o	timeout

🗨️ 온라인 1:1 문의

상세한 문의 및 컨설팅을 받아 볼수 있습니다.

☎️ 대표전화 : 02-6252-0000

고객 센터 운영 시간 종료 후 기술문의는 1:1 문의를 이용해주세요

✉️ 이메일 문의 : apiplex@cj.net

토/일/공휴일 또는 업무 외 시간에 서비스 문의, 견적 등 사업에 관련 문의는 이메일을 이용해주세요.

Service

- Biz Message
- RCS
- Kakao Message
- Naver Message
- Global Message
- Email
- Push
- Additional Service

Marketplace

- NAVER Cloud Platform Market 파트너 사제
- Partners Market
- AI Market
- Public API Market

Partnership

Support

- 공지사항
- 자주하는 질문
- 문의하기
- 제휴문의

About us

API PLEX

💬 영업팀 문의하기

🗨️ 온라인 문의하기

☎️ 02-6252-0000

🗨️ API PLEX 블로그 바로가기



맨 위로



서비스 이용약관 | 개인정보처리방침 | 제휴 문의

사업자등록번호: 104-81-36555 | 통신판매·제 2017-서울용산-0451호
 대표이사 : 유인상 | 주소: 서울특별시 용산구 한강대로 366, 트윈시티 10층 CJ올리브네트웍스
 전화번호 : 02-6252-0000 | email : apiplex@cj.net
 © CJ OLIVENETWORKS Corp. All Rights Reserved.

CJ그룹 계열사 바로가기