

REST

해외주식 주문[v1_해외주식-001]

호출테스트

개별문서 다운로드

Method	POST	URL	/uapi/overseas-stock/v1/trading/order
실전 Domain	https://openapi.koreainvestment.com:9443	모의 Domain	https://openapivts.koreainvestment.com:29443
실전 TR ID	(미국매수) TTTT1002U (미국매도) TTTT1006U (아시아 국가 하단 규격서 참고)	모의 TR ID	(미국매수) VTTT1002U (미국매도) VTTT1001U (아시아 국가 하단 규격서 참고)
Format	JSON	Content-Type	application/json; charset=UTF-8

개요

해외주식 주문 API입니다.

* 모의투자의 경우, 모든 해외 종목 매매가 지원되지 않습니다. 일부 종목만 매매 가능한 점 유의 부탁드립니다.

* 해외주식 서비스 신청 후 이용 가능합니다. (아래 링크 3번 해외증권 거래신청 참고)
https://securities.koreainvestment.com/main/bond/research/_static/TF03ca010001.jsp

* 해외 거래소 운영시간 외 API 호출 시 에러가 발생하오니 운영시간을 확인해주세요. (미국주식 주간주문은 "해외주식 미국주간주문"을 이용)

* 해외 거래소 운영시간(한국시간 기준)

- 1) 미국 : 23:30 ~ 06:00 (썸머타임 적용 시 22:30 ~ 05:00)
* 프리마켓(18:00 ~ 23:30, Summer Time : 17:00 ~ 22:30), 애프터마켓(06:00 ~ 07:00, Summer Time : 05:00 ~ 07:00) 시간대에도 주문 가능
- 2) 일본 : (오전) 09:00 ~ 11:30, (오후) 12:30 ~ 15:00
- 3) 상해 : 10:30 ~ 16:00
- 4) 홍콩 : (오전) 10:30 ~ 13:00, (오후) 14:00 ~ 17:00

* 기존에는 내부통제 요건에 따라 상장주식수의 1%를 초과하는 주문은 접수할 수 없었으나, 2025.08.14 시행 이후부터는 접수가 가능합니다. 단, 타 매체(HTS 등)는 안내 팝업 확인 후 주문이 가능하지만, Open API는 별도의 안내 화면 없이 주문이 바로 접수되므로 유의하시기 바랍니다.

* POST API의 경우 BODY값의 key값들을 대문자로 작성하셔야 합니다.
(EX. "CANO" : "12345678", "ACNT_PRDT_CD": "01",...)

* 종목코드 마스터파일 파이썬 정제코드는 한국투자증권 Github 참고 부탁드립니다.
https://github.com/koreainvestment/open-trading-api/tree/main/stocks_info

요청

Header

Element	한글명	Type	RequiredLength		Description
content-type	컨텐츠타입	String	N	40	application/json; charset=utf-8
authorization	접근토큰	String	Y	350	OAuth 토큰이 필요한 API 경우 발급한 Access token 일반고객(Access token 유효기간 1일, OAuth 2.0의 Client Credentials Grant 절차를 준용) 법인(Access token 유효기간 3개월, Refresh token 유효기간 1년, OAuth 2.0의 Authorization Code Grant 절차를 준용) ※ 토큰 지정시 토큰 타입("Bearer") 지정 필요. 즉, 발급받은 접근토큰 앞에 앞에 "Bearer" 붙여서 호출 EX) "Bearer eyJ.....8GA"
appkey	앱키	String	Y	36	한국투자증권 홈페이지에서 발급받은 appkey (절대 노출되지 않도록 주의해주세요.)
appsecret	앱시크릿키	String	Y	180	한국투자증권 홈페이지에서 발급받은 appsecret (절대 노출되지 않도록 주의해주세요.)
personalseckey	고객식별키	String	N	180	[법인 필수] 제휴사 회원 관리를 위한 고객식별키
tr_id	거래ID	String	Y	13	[실전투자] TTTT1002U : 미국 매수 주문 TTTT1006U : 미국 매도 주문 TTTS0308U : 일본 매수 주문 TTTS0307U : 일본 매도 주문 TTTS0202U : 상해 매수 주문 TTTS1005U : 상해 매도 주문 TTTS1002U : 홍콩 매수 주문 TTTS1001U : 홍콩 매도 주문 TTTS0305U : 심천 매수 주문 TTTS0304U : 심천 매도 주문 TTTS0311U : 베트남 매수 주문 TTTS0310U : 베트남 매도 주문 [모의투자] VTTT1002U : 미국 매수 주문 VTTT1001U : 미국 매도 주문 VTTS0308U : 일본 매수 주문 VTTS0307U : 일본 매도 주문 VTTS0202U : 상해 매수 주문 VTTS1005U : 상해 매도 주문 VTTS1002U : 홍콩 매수 주문 VTTS1001U : 홍콩 매도 주문 VTTS0305U : 심천 매수 주문 VTTS0304U : 심천 매도 주문 VTTS0311U : 베트남 매수 주문 VTTS0310U : 베트남 매도 주문
tr_cont	연속 거래 여부	String	N	1	tr_cont를 이용한 다음조회 불가 API

Element	한글명	Type	RequiredLength		Description
custtype	고객타입	String	N	1	B : 법인 P : 개인
seq_no	일련번호	String	N	2	[법인 필수] 001
mac_address	맥주소	String	N	12	법인고객 혹은 개인고객의 Mac address 값
phone_number	핸드폰번호	String	N	12	[법인 필수] 제휴사APP을 사용하는 경우 사용자(회원) 핸드폰번호 ex) 01011112222 (하이픈 등 구분값 제거)
ip_addr	접속 단말 공인 IP	String	N	12	[법인 필수] 사용자(회원)의 IP Address
gt_uid	Global UID	String	N	32	[법인 전용] 거래고유번호로 사용하므로 거래 별로 UNIQUE해야 함

Body

Element	한글명	Type	RequiredLength		Description
CANO	종합계좌번호	String	Y	8	계좌번호 체계(8-2)의 앞 8자리
ACNT_PRDT_CD	계좌상품코드	String	Y	2	계좌번호 체계(8-2)의 뒤 2자리
OVRS_EXCG_CD	해외거래소 코드	String	Y	4	NASD : 나스닥 NYSE : 뉴욕 AMEX : 아멕스 SEHK : 홍콩 SHAA : 중국상해 SZAA : 중국심천 TKSE : 일본 HASE : 베트남 하노이 VNSE : 베트남 호치민
PDNO	상품번호	String	Y	12	종목코드
ORD_QTY	주문수량	String	Y	10	주문수량 (해외거래소 별 최소 주문수량 및 주문단위 확인 필요)
OVRS_ORD_UNPR	해외주문단 가	String	Y	31	1주당 가격 * 시장가의 경우 1주당 가격을 공란으로 비우 지 않음 "0"으로 입력
CTAC_TLNO	연락전화번호	String	N	20	
MGCO_APTM_ODNO	운용사지정 주문번호	String	N	12	
SLL_TYPE	판매유형	String	N	2	제거 : 매수 00 : 매도

Element	한글명	Type	RequiredLength		Description
ORD_SVR_DVS N_CD	주문서버구 분코드	Str ing	Y	1	"0"(Default)
ORD_DVSN	주문구분	Str ing	Y	2	[Header tr_id TTTT1002U(미국 매수 주 문)] 00 : 지정가 32 : LOO(장개시지정가) 34 : LOC(장마감지정가) 35 : TWAP (시간가중평균) 36 : VWAP (거래량가중평균) * 모의투자 VTTT1002U(미국 매수 주문)로 는 00:지정가만 가능 * TWAP, VWAP 주문은 분할시간 주문 입력 필수
					[Header tr_id TTTT1006U(미국 매도 주 문)] 00 : 지정가 31 : MOO(장개시시장가) 32 : LOO(장개시지정가) 33 : MOC(장마감시장가) 34 : LOC(장마감지정가) 35 : TWAP (시간가중평균) 36 : VWAP (거래량가중평균) * 모의투자 VTTT1006U(미국 매도 주문)로 는 00:지정가만 가능 * TWAP, VWAP 주문은 분할시간 주문 입력 필수
					[Header tr_id TTTS1001U(홍콩 매도 주 문)] 00 : 지정가 50 : 단주지정가 * 모의투자 TTTS1001U(홍콩 매도 주문)로 는 00:지정가만 가능
					[그외 tr_id] 제거 * TWAP, VWAP 주문은 정정 불가
START_TIME	시작시간	Str ing	N	6	* TWAP, VWAP 주문유형이고 알고리즘주 문시간구분코드가 00일때 사용 * YYMMDD 형태로 입력 * 시간 입력 시 정규장 종료 5분전까지 입력 가능
END_TIME	종료시간	Str ing	N	6	* TWAP, VWAP 주문유형이고 알고리즘주 문시간구분코드가 00일때 사용 * YYMMDD 형태로 입력 * 시간 입력 시 정규장 종료 5분전까지 입력 가능
ALGO_ORD_TM D_DVSN_CD	알고리즘주 문시간구분 코드	Str ing	N	2	00 : 분할주문 시간 직접입력 , 02 : 정규장 종료시까지

응답

Header

Element	한글명	Type	RequiredLength		Description
content-type	컨텐츠타입	String	Y	40	application/json; charset=utf-8

Body

Element	한글명	Type	RequiredLength		Description
rt_cd	성공 실패 여부	String	Y	1	0 : 성공 0 이외의 값 : 실패
msg_cd	응답코드	String	Y	8	응답코드

msg1	응답메세지	String	Y	80	응답메세지
------	-------	--------	---	----	-------

[소개](#)

[API 문서](#)

[제휴](#)

[공지](#)

[FAQ](#)

[AI 도구](#)

[GITHUB](#)

[CHATBOT](#)

[TESTBED](#)

로그인

API신청

[\[국내주식\] 업종/기타](#)

[\[국내주식\] 종목정보](#)

[\[국내주식\] 시세분석](#)

[\[국내주식\] 순위분석](#)

[\[국내주식\] 실시간시세](#)

[\[국내선물옵션\] 주문/계좌](#)

[\[국내선물옵션\] 기본시세](#)

[\[국내선물옵션\] 실시간시세](#)

[\[해외주식\] 주문/계좌](#)

[해외주식 주문](#)

[해외주식 정정취소주문](#)

[해외주식 예약주문접수](#)

[해외주식 예약주문접수취소](#)

[해외주식 매수가능금액조회](#)

[해외주식 미체결내역](#)

[해외주식 잔고](#)

[해외주식 주문체결내역](#)

[해외주식 체결기준현재잔고](#)

[해외주식 예약주문조회](#)

[해외주식 결제기준잔고](#)

예시

Request

Data Class (Python)

해외주식 일별거래내역
해외주식 기간손익
해외증거금 통화별조회
해외주식 미국주간주문
해외주식 미국주간정정취소
해외주식 지정가주문번호조회
해외주식 지정가체결내역조회

[\[해외주식\] 기본시세](#)

[\[해외주식\] 시세분석](#)

[\[해외주식\] 실시간시세](#)

[\[해외선물옵션\] 주문/계좌](#)

[\[해외선물옵션\] 기본시세](#)

from dataclasses import dataclass

복사하기

```
@dataclass
class RequestHeader:
    content-type: Optional[str] = None    #컨텐츠타입
    authorization: str    #접근토큰
    appkey: str    #앱키
    appsecret: str    #앱시크릿키
    personalseckey: Optional[str] = None    #고객식별키
    tr_id: str    #거래ID
    tr_cont: Optional[str] = None    #연속 거래 여부
    custtype: Optional[str] = None    #고객타입
    seq_no: Optional[str] = None    #일련번호
    mac_address: Optional[str] = None    #맥주소
    phone_number: Optional[str] = None    #핸드폰번호
    ip_addr: Optional[str] = None    #접속 단말 공인 IP
    gt_uid: Optional[str] = None    #Global UID
```

```
@dataclass
class RequestBody:
    CANO: str    #종합계좌번호
    ACNT_PRDT_CD: str    #계좌상품코드
    OVRS_EXCG_CD: str    #해외거래소코드
    PDNO: str    #상품번호
    ORD_QTY: str    #주문수량
    OVRS_ORD_UNPR: str    #해외주문단가
    CTAC_TLNO: Optional[str] = None    #연락전화번호
    MGCO_APTM_ODNO: Optional[str] = None    #운용사지정주문번호
    SLL_TYPE: Optional[str] = None    #판매유형
    ORD_SVR_DVSN_CD: str    #주문서버구분코드
    ORD_DVSN: str    #주문구분
    START_TIME: Optional[str] = None    #시작시간
    END_TIME: Optional[str] = None    #종료시간
    ALGO_ORD_TMD_DVSN_CD: Optional[str] = None    #알고리즘주문시간구분코드
```

Response

Data Class (Python)

복사하기

```
from dataclasses import dataclass
from typing import List, Optional

@dataclass
class ResponseHeader:
    content-type: str    #컨텐츠타입

@dataclass
class ResponseBody:
    rt_cd: str    #성공 실패 여부
    msg_cd: str    #응답코드
    msg1: str    #응답메세지
    output: ResponseBodyoutput    #응답상세

@dataclass
class ResponseBodyoutput:
    KRX_FWDG_ORD_ORGNO: str    #한국거래소전송주문조직번호
    ODNO: str    #주문번호
    ORD_TMD: str    #주문시각
```