

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치 국내주식 > ETF > ETF일별주이요청(ka40003)

API 명 ETF일별주이요청

API ID ka40003

### 기본정보

Method POST

문명 도메인 https://api.kiwoom.com

모의투자 도메인 https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)

URL /api/dostk/etf

Format JSON

Content-Type application/json;charset=UTF-8

### 개요

### Request

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토근 지정시 토큰타입("Bearer") 불허어 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	6	

### Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 Y값 전달
Body	etfdaly_trmsn	ETF일별주이	LIST	N		
Body	- ctnr_dt	제작일자	String	N	20	
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20	
Body	- pre_sig	대비기호	String	N	20	
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20	
Body	- pre_rt	대비율	String	N	20	
Body	- trde_qty	거래량	String	N	20	
Body	- nav	NAV	String	N	20	
Body	- acc_trde_prica	누적거래대금	String	N	20	
Body	- navindex_dispty_rt	NAV/자수고리율	String	N	20	
Body	- navetdispty_rt	NAV/ETF고리율	String	N	20	

303 / 527

304 / 527

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치 국내주식 > ETF > ETF전체시세요청(ka40004)

API 명 ETF전체시세요청

API ID ka40004

### 기본정보

Method POST

문명 도메인 https://api.kiwoom.com

모의투자 도메인 https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)

URL /api/dostk/etf

Format JSON

Content-Type application/json;charset=UTF-8

### 개요

### Request

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토근 지정시 토큰타입("Bearer") 불허어 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	txon_type	과세유형	String	Y	1	0:전체, 1:과세, 2:보유기간과세, 3:회사형, 4:외국, 5:비과세외(보유기간관세)
Body	navpre	NAV대비	String	Y	1	0:전체, 1:NAV > 전일종가, 2:NAV < 전일종가
Body	mngmcomp	운용사	String	Y	4	0000:전체, 3020:KODEX(삼성), 3027:KOSEF(키움), 3191:TIGER(미래에셋), 3228:KINDEX(한국투자), 3023:KStar(KB), 3022:아리랑(한화), 9999:기타운용사
Body	txon_yn	과세여부	String	Y	1	0:전체, 1:과세, 2:비과세
Body	trace_index	주적지수	String	Y	1	0:전체
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT, 3:통합

### Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 Y값 전달
Body	etfall_mrpr	ETF전체시세	LIST	N		
Body	- stk_cd	종목코드	String	N	20	
Body	- stk_cls	종목분류	String	N	20	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	40	
Body	- close_pric	종가	String	N	20	

305 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- trace_eor_rt	주적오차율	String	N	20	
Body	- trace_crr_prc	주적현재가	String	N	20	
Body	- trace_pred_pre	주적전일대비	String	N	20	
Body	- trace_pre_sig	주적대비기호	String	N	20	

Request Example

```
{
  "stk_cd": "069500"
}
```

Response Example

```
{
  "etfdaly_trmsn": [
    {
      "ctnr_dt": "20241125",
      "cur_prc": "100535",
      "pre_sig": "0",
      "pred_pre": "0",
      "pre_rt": "0.00",
      "trde_qty": "0",
      "nav": "0.00",
      "acc_trde_prica": "0",
      "navindex_dispty_rt": "0.00",
      "navetdispty_rt": "-0.05",
      "trace_eor_rt": "0",
      "trace_crr_prc": "0",
      "trace_pred_pre": "0",
      "trace_pre_sig": "3"
    },
    {
      "ctnr_dt": "20241122",
      "cur_prc": "100535",
      "pre_sig": "0",
      "pred_pre": "0",
      "pre_rt": "0.00",
      "trde_qty": "0",
      "nav": "+100584.57",
      "acc_trde_prica": "0",
      "navindex_dispty_rt": "0.00",
      "navetdispty_rt": "-0.03",
      "trace_eor_rt": "0",
      "trace_crr_prc": "0",
      "trace_pred_pre": "0",
      "trace_pre_sig": "3"
    },
    {
      "ctnr_dt": "20241121",
      "cur_prc": "100535",
      "pre_sig": "0",
      "pred_pre": "0",
      "pre_rt": "0.00",
      "trde_qty": "0",
      "nav": "+100563.36",
      "acc_trde_prica": "0",
      "navindex_dispty_rt": "0.00",
      "navetdispty_rt": "-0.03",
      "trace_eor_rt": "0",
      "trace_crr_prc": "0",
      "trace_pred_pre": "0",
      "trace_pre_sig": "3"
    }
  ],
  "return_code": 0,
  "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다."
}
```

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- pre_sig	대비기호	String	N	20	
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20	
Body	- pre_rt	대비율	String	N	20	
Body	- trde_qty	거래량	String	N	20	
Body	- nav	NAV	String	N	20	
Body	- trace_eor_rt	주적오차율	String	N	20	
Body	- tbds	과표기준	String	N	20	
Body	- dvld_bf_base	배당전기준	String	N	20	
Body	- pred_dvida	전일배당금	String	N	20	
Body	- trace_idx_nm	주적지수명	String	N	20	
Body	- dmrg	배수	String	N	20	
Body	- trace_idx_cd	주적지수코드	String	N	20	
Body	- trace_idx	주적지수	String	N	20	
Body	- trace_fiu_rt	주적등락율	String	N	20	

Request Example

```
{
  "txon_type": "0",
  "navpre": "0",
  "mngmcomp": "0000",
  "txon_yn": "0",
  "trace_idx": "0",
  "stex_tp": "1"
}
```

Response Example

```
{
  "etfall_mrpr": [
    {
      "stk_cd": "069500",
      "stk_cls": "19",
      "stk_nm": "KODEX 200",
      "close_pric": "24200",
      "pre_sig": "3",
      "pred_pre": "0",
      "pre_rt": "0.00",
      "trde_qty": "0",
      "nav": "105137.83",
      "trace_eor_rt": "0.00",
      "tbds": "",
      "dvld_bf_base": "",
      "pred_dvida": "",
      "trace_idx_nm": "KOSPI100",
      "dmrg": "",
      "trace_idx_cd": "",
      "trace_idx": "24200",
      "trace_fiu_rt": "0.00"
    },
    {
      "stk_cd": "069500",
      "stk_cls": "19",
      "stk_nm": "KODEX 200",
      "close_pric": "33120",
      "pre_sig": "3",
      "pred_pre": "0",
      "pre_rt": "0.00",
      "trde_qty": "0",
      "nav": "33351.27",
      "trace_eor_rt": "0.00",
      "tbds": ""
    }
  ]
}
```

306 / 527

## Response Example

```

    "dvid_bf_base": "",  

    "pred_dvida": "",  

    "trace_index_nm": "KOSPI200",  

    "drng": "",  

    "trace_index_cd": "",  

    "trace_index": "33120",  

    "trace_fiu_rt": "0.00"  

},  

{
    "stk_cd": "069560",  

    "stk_cls": "19",  

    "stk_nm": "KOSIF 200",  

    "close_pric": "32090",  

    "pre_sig": "3",  

    "pred_pre": "0",  

    "pre_rt": "0.00",  

    "trde_qty": "0",  

    "nav": "33316.97",  

    "trace_ecr_rt": "0.00",  

    "tbody": "",  

    "dvid_bf_base": "",  

    "pred_dvida": "",  

    "trace_index_nm": "KOSPI200",  

    "drng": "",  

    "trace_index_cd": "",  

    "trace_index": "32090",  

    "trace_fiu_rt": "0.00"
}
],  

"return_code": 0,  

"return_msg": "정상적으로 처리되었습니다."
)

```

307 / 527

## 키움 REST API

## API 정보

메뉴 위치	국내주식 > ETF > ETF시간대별주이요청(ka40006)
API 명	ETF시간대별주이요청
API ID	ka40006
기본정보	
Method	POST
운영 도메인	https://api.kiwoom.com
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)
URL	/api/dostk/etf
Format	JSON
Content-Type	application/json;charset=UTF-8
개요	

## Request

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicyx...
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	6	

## Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	stk_nm	종목명	String	N	40	
Body	etfobjt_index_nm	ETF대상지수명	String	N	20	
Body	wonju_pric	원주가격	String	N	20	
Body	etftxon_type	ETF과세유형	String	N	20	
Body	etntxon_type	ETN과세유형	String	N	20	
Body	etftsl_trnsn	ETF시간대별주이	List	N		
Body	- tm	시간	String	N	20	
Body	- close_pric	종가	String	N	20	
Body	- pre_sig	대비기호	String	N	20	
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20	
Body	- flu_rt	등락율	String	N	20	

308 / 527

## Response

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- trde_qty	거래량	String	N	20	
Body	- nav	NAV	String	N	20	
Body	- trde_prica	거래대금	String	N	20	
Body	- navidx	NAV지수	String	N	20	
Body	- navetf	NAVETF	String	N	20	
Body	- trace	주식	String	N	20	
Body	- trace_idx	주식지수	String	N	20	
Body	- trace_index_pred_pre	주식지수전일대비	String	N	20	
Body	- trace_index_pred_pr_e_sig	주식지수전일대비기호	String	N	20	

## Request Example

```
{
    "stk_cd": "069500"
}

```

## Response Example

```
{
    "stk_nm": "KODEX 200",
    "etfobjt_index_nm": "KOSPI200",
    "wonju_pric": "10",
    "etftsl_tm": "09:00~10:11",
    "ettnson_type": "보유기간과세",
    "etftsl_trnsn": [
        {
            "tm": "132211",
            "close_pric": "+4900",
            "pre_sig": "2",
            "pred_pre": "+1450",
            "flu_rt": "+1011",
            "trde_qty": "1",
            "nav": "4548.33",
            "trde_prica": "0",
            "navidx": "-72.38",
            "navetf": "+7.18",
            "trace": "0.00",
            "trace_idx": "+164680",
            "trace_index_pred_pre": "+123",
            "trace_index_pred_pre_sig": "-2"
        }
    ]
}

```

```
{
    "tm": "132210",
    "close_pric": "+4900",
    "pre_sig": "2",
    "pred_pre": "+1450",
    "flu_rt": "+1011",
    "trde_qty": "1",
    "nav": "4548.33",
    "trde_prica": "0",
    "navidx": "-72.38",
    "navetf": "+7.18",
    "trace": "0.00",
    "trace_idx": "+164680",
    "trace_index_pred_pre": "+123",
    "trace_index_pred_pre_sig": "-2"
}
]

```

```

    "return_code": 0,
    "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다."
)

```

309 / 527

## Response

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicyx...
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	6	

## Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	stk_cls	종목분류	String	N	20	
Body	stk_nm	종목명	String	N	40	
Body	etfobjt_index_nm	ETF대상지수명	String	N	20	
Body	etfobjt_index_cd	ETF대상지수코드	String	N	20	
Body	objt_index_pre_rt	대상지수대비율	String	N	20	
Body	wonju_pric	원주가격	String	N	20	
Body	etftsl_cntr_array	ETF시간대별제결제별	List	N		
Body	- cntr_tm	체결시간	String	N	20	
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20	
Body	- pre_sig	대비기호	String	N	20	
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20	

310 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- trde_qty	거래량	String	N	20	
Body	- stex_tp	거래소구분	String	N	20	KRX, NXT, 통합
Request Example						
{ "stk_cd": "069500" }						
Response Example						
{ "stk_cls": "20", "stk_nm": "KODEX 200", "etfbobj_idx_nm": "KOSPI200", "etfbobj_idx_cd": "207", "objt_idx_pre_rt": "10.00", "wonju_prc": "-10", "ettfsl_cntr_array": [ { "cptr_tm": "130747", "cur_prc": "+4900", "pre_sig": "2", "pred_prc": "+450", "trde_qty": "1", "stex_tp": "KRX" } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }						

311 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > ETF > ETF일자별체결요청(ka40008)											
API 명	ETF일자별체결요청											
API ID	ka40008											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/etf											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙혀서 호출 예) Bearer Egicjy...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	6							
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	cptr_tm	체결시간	String	N	20							
Body	cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	pre_sig	대비기호	String	N	20							
Body	pred_prc	전일대비	String	N	20							
Body	trde_qty	거래량	String	N	20							
Body	etfntrprps_qty_array	ETF순매수수령배열	LIST	N								
Body	- dt	일자	String	N	20							
Body	- cur_prc_n	현재가n	String	N	20							
Body	- pre_sig_n	대비기호n	String	N	20							
Body	- pred_prc_n	전일대비n	String	N	20							
Body	- acc_trde_qty	누적거래량	String	N	20							

312 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- for_netprps_qty	외인순매수수령	String	N	20	
Body	- orgn_netprps_qty	기관순매수수령	String	N	20	
Request Example						
{ "stk_cd": "069500" }						
Response Example						
{ "cptr_tm": "130747", "cur_prc": "+4900", "pre_sig": "2", "pred_prc": "+450", "trde_qty": "1", "ettfnetprps_qty_array": [ { "dt": "20241125", "cur_prc_n": "+4900", "pre_sig_n": "2", "pred_prc_n": "+450", "acc_trde_qty": "1", "for_netprps_qty": "0", "orgn_netprps_qty": "0" }, { "dt": "20241122", "cur_prc_n": "+4450", "pre_sig_n": "5", "pred_prc_n": "-60", "acc_trde_qty": "46", "for_netprps_qty": "-10558895", "orgn_netprps_qty": "0" }, { "dt": "20241121", "cur_prc_n": "+4510", "pre_sig_n": "3", "pred_prc_n": "0", "acc_trde_qty": "0", "for_netprps_qty": "-8894146", "orgn_netprps_qty": "0" }, { "dt": "20241120", "cur_prc_n": "+4510", "pre_sig_n": "5", "pred_prc_n": "-160", "acc_trde_qty": "0", "for_netprps_qty": "-3073507", "orgn_netprps_qty": "0" }, { "dt": "20241119", "cur_prc_n": "+4670", "pre_sig_n": "2", "pred_prc_n": "160", "acc_trde_qty": "94", "for_netprps_qty": "-2902200", "orgn_netprps_qty": "0" } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }						

313 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > ETF > ETF시간대별체결요청(ka40009)											
API 명	ETF시간대별체결요청											
API ID	ka40009											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/etf											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	6							
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	etfnavararray	ETFNAV배열	LIST	N								
Body	- nav	NAV	String	N	20							
Body	- navpred_prc	NAV전일대비	String	N	20							
Body	- navflv_rt	NAV등락율	String	N	20							
Body	- trace_eor_rt	추적오차율	String	N	20							
Body	- dispsty_rt	괴리율	String	N	20							
Body	- stcknt	주식수	String	N	20							
Body	- base_prc	기준가	String	N	20							
Body	- for_rmnd_qty	외인보유수량	String	N	20							
Body	- repl_prc	대용가	String	N	20							
Body	- conv_prc	환산가격	String	N	20							

314 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- drst	DR/주	String	N	20	
Body	- wonju_pric	원주가격	String	N	20	
Request Example						
{ "stk_cd": "069500" }						
Response Example						
{ "etfnarray": [ { "nav": "", "navpred_pre": "", "navflu_rt": "", "trace_eor_rt": "", "dispty_rt": "", "drst": "133100", "base_pric": "4450", "for_rmd_qty": "", "rep1_pric": "", "conv_pric": "", "drst": "", "wonju_pric": "" }, { "nav": "", "navpred_pre": "", "navflu_rt": "", "trace_eor_rt": "", "dispty_rt": "", "drst": "133100", "base_pric": "4510", "for_rmd_qty": "", "rep1_pric": "", "conv_pric": "", "drst": "", "wonju_pric": "" }, { "nav": "", "navpred_pre": "", "navflu_rt": "", "trace_eor_rt": "", "dispty_rt": "", "drst": "133100", "base_pric": "4510", "for_rmd_qty": "", "rep1_pric": "", "conv_pric": "", "drst": "", "wonju_pric": "" }, { "nav": "", "navpred_pre": "", "navflu_rt": "", "trace_eor_rt": "", "dispty_rt": "", "drst": "133100", "base_pric": "4670", "for_rmd_qty": "", "rep1_pric": "", "conv_pric": "", "drst": "", "wonju_pric": "" } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다" }						

315 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > ETF > ETF시간대별주이요청(ka40010)											
API 명	ETF시간대별주이요청											
API ID	ka40010											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/etf											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicjyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	6							
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	etflsl_trsn	ETF시간대별주이	LIST	N								
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	- pre_sig	대비기호	String	N	20							
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20							
Body	- trde_qty	거래량	String	N	20							
Body	- for_netprps	외인순매수	String	N	20							
Request Example												
{ "stk_cd": "069500" }												
Response Example												
{ "etflsl_trsn": [ { "cur_prc": "+4450", "pre_sig": "+", "pred_pre": "0", "trde_qty": "0", "for_netprps": "0" }, { "cur_prc": "-4450", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "-60", "trde_qty": "+46", "for_netprps": "-10558895" }, { "cur_prc": "+4510", "pre_sig": "+3", "pred_pre": "0", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-8894146" }, { "cur_prc": "-4510", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "-160", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-3073507" }, { "cur_prc": "+4670", "pre_sig": "+2", "pred_pre": "+160", "trde_qty": "+94", "for_netprps": "-2902200" }, { "cur_prc": "-4510", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "+275", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-1249609" }, { "cur_prc": "+4510", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "+315", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-2634816" }, { "cur_prc": "-4510", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "+285", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-2365477" }, { "cur_prc": "+4450", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "+225", "trde_qty": "+6", "for_netprps": "-571909" } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다" }												

316 / 527

Response Example						
{ "cur_prc": "4450", "pre_sig": "+", "pred_pre": "0", "trde_qty": "0", "for_netprps": "0" }, { "cur_prc": "-4450", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "-60", "trde_qty": "+46", "for_netprps": "-10558895" }, { "cur_prc": "+4510", "pre_sig": "+3", "pred_pre": "0", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-8894146" }, { "cur_prc": "-4510", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "-160", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-3073507" }, { "cur_prc": "+4670", "pre_sig": "+2", "pred_pre": "+160", "trde_qty": "+94", "for_netprps": "-2902200" }, { "cur_prc": "-4510", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "+275", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-1249609" }, { "cur_prc": "+4510", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "+315", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-2634816" }, { "cur_prc": "-4510", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "+285", "trde_qty": "0", "for_netprps": "-2365477" }, { "cur_prc": "+4450", "pre_sig": "+5", "pred_pre": "+225", "trde_qty": "+6", "for_netprps": "-571909" } }, "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다" }						

317 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 금현물체결주이(ka50010)											
API 명	금현물체결주이											
API ID	ka50010											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/mrkcond											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicjyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gold_cntr	금현물체결주이	LIST	N								
Body	- cntr_pric	체결가	String	N	20							
Body	- pred_pre	전일 대비	String	N	20							
Body	- flu_rt	등락율	String	N	20							
Body	- trde_qty	누적 거래량	String	N	20							
Body	- acc_trde_prica	누적 거래대금	String	N	20							
Body	- cntr_trde_qty	거래량(체결량)	String	N	20							
Body	- tm	체결시간	String	N	20							
Body	- pre_sig	전일대비기호	String	N	20							
Body	- pri_sel_bid_unit	매도호가	String	N	20							
Body	- pri_buy_bid_unit	매수호가	String	N	20							

318 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- trde_pre	전일 거래량 대비 비율	String	N	20	
Body	- trde_tern_rt	전일 거래량 대비 순간 거래량 비율	String	N	20	
Body	- cptr_str	체결강도	String	N	20	
Request Example						
{ "stk_cd": "M04020000" }						
Response Example						
{ "gold_cptr": [ { "cntr_prc": "+152300", "pred_prc": "+620", "flu_rt": "+0.41", "trde_qty": "1385", "acc_trde_prica": "210926180", "cntr_trde_qty": "-10", "tm": "090106", "pre_sig": "2", "pri_sel_bid_unit": "+152400", "pri_buy_bid_unit": "+152300", "trde_prc": "+0.45", "trde_tern_rt": "0.00", "cptr_str": "138.06", }, { "cntr_prc": "+152400", "pred_prc": "+720", "flu_rt": "+0.47", "trde_qty": "1375", "acc_trde_prica": "209403180", "cntr_trde_qty": "+9", "tm": "090100", "pre_sig": "2", "pri_sel_bid_unit": "+152400", "pri_buy_bid_unit": "+152300", "trde_prc": "+0.45", "trde_tern_rt": "0.00", "cptr_str": "141.18", } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다" }						

319 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 금현물별주이(ka50012)											
API 명	금현물별주이											
API ID	ka50012											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/mrkcond											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 블허서 호출 예) Bearer Egicyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Body	base_dt	기준일자	String	Y	8	YYYYMMDD						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gold_daly_trnsn	금현물일별주이	LIST	N								
Body	- cur_prc	증가	String	N	20							
Body	- pred_prc	전일 대비	String	N	20							
Body	- flu_rt	등락률	String	N	20							
Body	- trde_qty	누적 거래량	String	N	20							
Body	- acc_trde_prica	누적 거래대금(백만)	String	N	20							
Body	- open_pric	시가	String	N	20							
Body	- high_pric	고가	String	N	20							
Body	- low_pric	저가	String	N	20							
Body	- dt	일자	String	N	20							

320 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- pre_sig	전일대비기호	String	N	20	
Body	- orgn_netprps	기관 순매수 수령	String	N	20	
Body	- for_netprps	외국인 순매수 수령	String	N	20	
Body	- ind_netprps	순매매(개인)	String	N	20	
Request Example						
{ "stk_cd": "M04020000", "base_dt": "20250820" }						
Response Example						
{ "gold_daly_trnsn": [ { "cur_prc": "+151680", "pred_prc": "+1280", "flu_rt": "+0.85", "trde_qty": "304439", "acc_trde_prica": "45980", "open_pric": "+150400", "high_pric": "+151680", "low_pric": "+150250", "dt": "20250826", "pre_sig": "2", "orgn_netprps": "112", "for_netprps": "-1", "ind_netprps": "-51" }, { "cur_prc": "+150400", "pred_prc": "+11010", "flu_rt": "+0.68", "trde_qty": "257827", "acc_trde_prica": "38741", "open_pric": "+150890", "high_pric": "+150890", "low_pric": "+150100", "dt": "20250825", "pre_sig": "2", "orgn_netprps": "88", "for_netprps": "0", "ind_netprps": "30" } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다" }						

321 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 차트 > 금현물틱차트조회요청(ka50079)											
API 명	금현물틱차트조회요청											
API ID	ka50079											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/chart											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 블허서 호출 예) Bearer Egicyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Body	tic_scope	틱범위	String	Y	2	1:1틱, 3:3틱, 5:5틱, 10:10틱, 30:30틱						
Body	upd_stkpc_tp	수정주가구분	String	Y	1	0 or 1						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gds_tic_chart_qry	금현물틱차트조회	LIST	N								
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	- pred_prc	전일대비	String	N	20							
Body	- trde_qty	거래량	String	N	20							
Body	- open_pric	시가	String	N	20							
Body	- high_pric	고가	String	N	20							
Body	- low_pric	저가	String	N	20							
Body	- cptr_tm	체결시간	String	N	20							
Body	- dt	일자	String	N	20							

322 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- pred_pre_sig	전일대비기호	String	N	20	
Request Example						
<pre>{   "stk_cd": "M04020000",   "tic_scope": "",   "upd_stkpc_tp": "1" }</pre>						
Response Example						
<pre>{   "gds_tic_chart_qry": [     {       "cur_prc": "152390",       "pred_pre": "710",       "trde_qty": "5",       "open_pric": "152390",       "high_pric": "152390",       "low_pric": "152390",       "cntr_tm": "20250827090215",       "dt": "20250827090215",       "pred_pre_sig": "2",     },     {       "cur_prc": "152390",       "pred_pre": "10",       "trde_qty": "5",       "open_pric": "152390",       "high_pric": "152390",       "low_pric": "152390",       "cntr_tm": "20250827090215",       "dt": "20250827090215",       "pred_pre_sig": "2",     }   ],   "return_code": 0,   "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }</pre>						

323 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 차트 > 금현물분봉차트조회요청(ka50080)											
API 명	금현물분봉차트조회요청											
API ID	ka50080											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/chart											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 블허서 호출 예) Bearer Egicyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Body	tic_scope	틱범위	String	Y	3	1분, 3분, 5.5분, 10:10분, 15:15분, 30:30분, 45:45분, 60:60분						
Body	upd_stkpc_tp	수정주가구분	String	N	1	0 or 1						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gds_min_chart_qry	금현물분봉차트조회	LIST	N								
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20							
Body	- acc_trde_qty	누적거래량	String	N	20							
Body	- trde_qty	거래량	String	N	20							
Body	- open_pric	시가	String	N	20							
Body	- high_pric	고가	String	N	20							
Body	- low_pric	저가	String	N	20							
Body	- cntr_tm	체결시간	String	N	20							

324 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- dt	일자	String	N	20	
Body	- pred_pre_sig	전일대비기호	String	N	20	
Request Example						
<pre>{   "stk_cd": "M04020000",   "tic_scope": "",   "upd_stkpc_tp": "1" }</pre>						
Response Example						
<pre>{   "gds_min_chart_qry": [     {       "cur_prc": "142170",       "pred_pre": "230",       "acc_trde_qty": "98863",       "trde_qty": "76",       "open_pric": "+142180",       "high_pric": "+142180",       "low_pric": "+142170",       "cntr_tm": "20250408132100",       "dt": "20250408132100",       "pred_pre_sig": ""     },     {       "cur_prc": "142170",       "pred_pre": "230",       "acc_trde_qty": "98887",       "trde_qty": "104",       "open_pric": "+142180",       "high_pric": "+142180",       "low_pric": "+142170",       "cntr_tm": "20250408132000",       "dt": "20250408132000",       "pred_pre_sig": ""     }   ],   "return_code": 0,   "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }</pre>						

325 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 차트 > 금현물일봉차트조회요청(ka50081)											
API 명	금현물일봉차트조회요청											
API ID	ka50081											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/chart											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Body	base_dt	기준일자	String	Y	8	YYYYMMDD						
Body	upd_stkpc_tp	수정주가구분	String	Y	1	0 or 1						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gds_day_chart_qry	금현물일봉차트조회	LIST	N								
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	- acc_trde_qty	누적 거래량	String	N	20							
Body	- acc_trde_pric	누적 거래대금	String	N	20							
Body	- open_pric	시가	String	N	20							
Body	- high_pric	고가	String	N	20							
Body	- low_pric	저가	String	N	20							
Body	- dt	일자	String	N	20							
Body	- pred_pre_sig	전일대비기호	String	N	20							

326 / 527

Request Example	
<pre>{   "stk_cd": "M04020000",   "base_dt": "20250826",   "upd_stkpc_tp": "1" }</pre>	
Response Example	
<pre>{   "gds_day_chart_qry": [     {       "cur_prc": "152400",       "acc_trde_qty": "2739",       "acc_trde_prica": "570",       "open_pric": "152200",       "high_pric": "152470",       "low_pric": "152200",       "dt": "20250827",       "pred_prc_sig": "2",     },     {       "cur_prc": "151680",       "acc_trde_qty": "304439",       "acc_trde_prica": "45980",       "open_pric": "150400",       "high_pric": "151680",       "low_pric": "150250",       "dt": "20250826",       "pred_prc_sig": "2",     }   ],   "return_code": 0,   "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }</pre>	

327 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 차트 > 금현물주봉차트조회요청(ka50082)											
API 명	금현물주봉차트조회요청											
API ID	ka50082											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com">https://mockapi.kiwoom.com</a> (KRX만 지원 가능)											
URL	/api/dostk/chart											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙혀서 호출 예) Bearer Egicyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Body	base_dt	기준일자	String	Y	8	YYYYMMDD						
Body	upd_stkpc_tp	수정주가구분	String	Y	1	0 or 1						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gds_week_chart_qry	금현물일봉차트조회	LIST	N								
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	- acc_trde_qty	누적 거래량	String	N	20							
Body	- acc_trde_prica	누적 거래대금	String	N	20							
Body	- open_pric	시가	String	N	20							
Body	- high_pric	고가	String	N	20							
Body	- low_pric	저가	String	N	20							
Body	- dt	일자	String	N	20							
Request Example												

328 / 527

Request Example	
<pre>{   "stk_cd": "M04020000",   "base_dt": "20250826",   "upd_stkpc_tp": "1" }</pre>	
Response Example	
<pre>{   "gds_week_chart_qry": [     {       "cur_prc": "152430",       "acc_trde_qty": "267619",       "acc_trde_prica": "8553629",       "open_pric": "150890",       "high_pric": "152470",       "low_pric": "150100",       "dt": "20250825000000",     },     {       "cur_prc": "149390",       "acc_trde_qty": "1738711",       "acc_trde_prica": "2604597",       "open_pric": "149800",       "high_pric": "150700",       "low_pric": "149030",       "dt": "20250818000000",     }   ],   "return_code": 0,   "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }</pre>	

329 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 차트 > 금현물월봉차트조회요청(ka50082)											
API 명	금현물월봉차트조회요청											
API ID	ka50082											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com">https://mockapi.kiwoom.com</a> (KRX만 지원 가능)											
URL	/api/dostk/chart											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Body	base_dt	기준일자	String	Y	8	YYYYMMDD						
Body	upd_stkpc_tp	수정주가구분	String	Y	1	0 or 1						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gds_month_chart_qry	금현물월봉차트조회	LIST	N								
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	- acc_trde_qty	누적 거래량	String	N	20							
Body	- acc_trde_prica	누적 거래대금	String	N	20							
Body	- open_pric	시가	String	N	20							
Body	- high_pric	고가	String	N	20							
Body	- low_pric	저가	String	N	20							
Body	- dt	일자	String	N	20							
Request Example												

330 / 527

Request Example	
{ "stk_cd": "M04020000", "base_dt": "20250826", "upd_stkpc_tp": "1" }  { "gds_month_chart_qry": [ { "cur_pric": "152430", "acc_trde_qty": "+269714", "acc_trde_qtyc": "793461419830", "open_pric": "150000", "high_pric": "153240", "low_pric": "149000", "dt": "20250804000000", }, { "cur_pric": "145190", "acc_trde_qty": "3707641", "acc_trde_qtyc": "545938604940", "open_pric": "149340", "high_pric": "153730", "low_pric": "141600", "dt": "20250502000000", } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }	
Response Example	
{ "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }	

331 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 금현물예상체결(ka50087)											
API 명	금현물예상체결											
API ID	ka50087											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원 가능)											
URL	/api/dostk/mrkcond											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicjyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gold_expt_exec	금현물예상체결	LIST	N								
Body	- exp_cntr_pric	예상 체결가	String	N	20							
Body	- exp_pred_pre	예상 체결가 전일대비	String	N	20							
Body	- exp_fiu_rt	예상 체결가 등락율	String	N	20							
Body	- exp_acc_trde_qty	예상 체결 수량(느적)	String	N	20							
Body	- exp_cntr_trde_qty	예상 체결 수량	String	N	20							
Body	- exp_tm	예상 체결 시간	String	N	20							
Body	- exp_pre_sig	예상 체결가 전일대비기호	String	N	20							
Body	stex_tp	거래소 구분	String	N								
Request Example												

332 / 527

Request Example	
{ "stk_cd": "M04020000" }  { "gold_expt_exec": [ { "exp_cntr_pric": "+152200", "exp_pred_prc": "+520", "exp_fiu_rt": "+0.34", "exp_acc_trde_qty": "309", "exp_cntr_trde_qty": "+100", "exp_tm": "085957", "exp_pre_sig": "2", "stex_tp": "KRX" }, { "exp_cntr_pric": "+152200", "exp_pred_prc": "+520", "exp_fiu_rt": "+0.34", "exp_acc_trde_qty": "209", "exp_cntr_trde_qty": "+121", "exp_tm": "085957", "exp_pre_sig": "2", "stex_tp": "KRX" } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }	
Response Example	
{ "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }	

333 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 차트 > 금현물당일틱차트조회요청(ka50091)											
API 명	금현물당일틱차트조회요청											
API ID	ka50091											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원 가능)											
URL	/api/dostk/chart											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicjyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Body	tic_scope	틱범위	String	Y	2	1:1틱, 3.3틱, 5.5틱, 10:10틱, 30:30틱						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gds_tic_chart_qry	금현물일봉차트조회	LIST	N								
Body	- cntr_pric	체결가	String	N	20							
Body	- pred_prc	전일 대비(원)	String	N	20							
Body	- trde_qty	거래량(체결량)	String	N	20							
Body	- open_pric	시가	String	N	20							
Body	- high_pric	고가	String	N	20							
Body	- low_pric	저가	String	N	20							
Body	- cntr_tm	체결시간	String	N	20							
Body	- dt	일자	String	N	20							
Body	- pred_prc	전일대비기호	String	N	20							
Request Example												

334 / 527

Request Example						
{ "stk_cd": "M04020000", "tic_scope": "1" } 						
Response Example						
{ "gds_tic_chart_qry": [ { "cntr_pric": "152460", "pred_prc": "780", "trde_qty": "5", "open_pric": "152460", "high_pric": "152460", "low_pric": "152460", "cntr_tm": "20250827090734", "dt": "20250827090734", "pred_pre_sig": "2", }, { "cntr_pric": "152470", "pred_prc": "790", "trde_qty": "1", "open_pric": "152470", "high_pric": "152470", "low_pric": "152470", "cntr_tm": "20250827090732", "dt": "20250827090732", "pred_pre_sig": "2", } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다" } 						

335 / 527

키움 REST API																	
API 정보																	
메뉴 위치	국내주식 > 차트 > 금현율당일본봉차트조회요청(ka50092)																
API 명	금현율당일본봉차트조회요청																
API ID	ka50092																
기본정보																	
Method	POST																
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>																
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com">https://mockapi.kiwoom.com</a> (KRX만 지원가능)																
URL	/api/dostk/chart																
Format	JSON																
Content-Type	application/json;charset=UTF-8																
개요																	
Request																	
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description											
Header	api-id	TR영	String	Y	10												
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 블허서 호출 예) Bearer Egicyx...											
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅											
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅											
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g											
Body	tic_scope	틱범위	String	Y	2	1:1틱, 3:3틱, 5:5틱, 10:10틱, 30:30틱											
Response																	
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description											
Header	api-id	TR영	String	Y	10												
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달											
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달											
Body	gds_min_chart_qry	금현율일봉차트조회	LIST	N													
Body	- cntr_pric	체결가	String	N	20												
Body	- pred_prc	전일 대비(원)	String	N	20												
Body	- acc_trde_qty	누적 거래량	String	N	20												
Body	- acc_trde_prica	누적 거래대금	String	N	20												
Body	- trde_qty	거래량(체결량)	String	N	20												
Body	- open_pric	시가	String	N	20												
Body	- high_pric	고가	String	N	20												
Body	- low_pric	저가	String	N	20												
Body	- cntr_tm	체결시간	String	N	20												

336 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- dt	일자	String	N	20	
Body	- pred_pre_sig	전일대비기호	String	N	20	
Request Example						
{ "stk_cd": "M04020000", "tic_scope": "1" } 						
Response Example						
{ "gds_min_chart_qry": [ { "cntr_pric": "+152480", "pred_prc": "+800", "acc_trde_qty": "10289", "acc_trde_prica": "", "trde_qty": "10289", "open_pric": "+152470", "high_pric": "+152490", "low_pric": "+152470", "cntr_tm": "20250827090800", "dt": "20250827090800", "pred_pre_sig": "2", }, { "cntr_pric": "+152470", "pred_prc": "+790", "acc_trde_qty": "9626", "acc_trde_prica": "", "trde_qty": "2547", "open_pric": "+152450", "high_pric": "+152450", "low_pric": "+152450", "cntr_tm": "20250827090700", "dt": "20250827090700", "pred_pre_sig": "2", } ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다" } 						

337 / 527

키움 REST API																	
API 정보																	
메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 금현율 시세정보(ka50100)																
API 명	금현율 시세정보																
API ID	ka50100																
기본정보																	
Method	POST																
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>																
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com">https://mockapi.kiwoom.com</a> (KRX만 지원가능)																
URL	/api/dostk/mrkcond																
Format	JSON																
Content-Type	application/json;charset=UTF-8																
개요																	
Request																	
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description											
Header	api-id	TR영	String	Y	10												
Header	cont-yn	연속조회여부	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 블허서 호출 예) Bearer Egicyx...											
Header	next-key	연속조회키	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅											
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20												
Response																	
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description											
Header	api-id	TR영	String	Y	10												
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달											
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달											
Body	pred_pre_sig	전일대비기호	String	N	20												
Body	pred_prc	전일대비	String	N	20												
Body	flu_rt	등락률	String	N	20												
Body	trde_qty	거래량	String	N	20												
Body	open_pric	시가	String	N	20												
Body	high_pric	고가	String	N	20												
Body	low_pric	저가	String	N	20												
Body	pred_rt	전일비	String	N	20												
Body	upl_pric	상한가	String	N	20												
Body	lst_pric	하한가	String	N	20												
Body	pred_close_pric	전일종가	String	N	20												

338 / 527

Request Example	
{	"stk_cd": "M04020000" }
Response Example	
{	<p>"pred_pre_sig": "2",      "pred_pre": "+870",      "flu_rt": "+0.57",      "trde_qty": "16326",      "open_pric": "+152200",      "high_pric": "+152560",      "low_pric": "+152200",      "pred_rt": "-5.36",      "upl_pric": "+166840",      "st_pric": "-136520",      "pred_close_pric": "151680",      "return_code": 0,      "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다"   </p>

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 금현율 호가(ka50101)											
API 명	금현율 호가											
API ID	ka50101											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능)">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능)</a>											
URL	/api/dostk/mrkcond											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	20	M04020000 금 99.99_1kg, M04020100 미니금 99.99_100g						
Body	tic_scope	틱범위	String	Y	2	1:1틱, 3:3틱, 5:5틱, 10:10틱, 30:30틱						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	gold_bid	금현율호가	LIST	N								
Body	- cptr_pric	체결가	String	N	20							
Body	- pred_pre	전일 대비(원)	String	N	20							
Body	- flu_rt	등락률	String	N	20							
Body	- trde_qty	누적 거래량	String	N	20							
Body	- acc_trde_prica	누적 거래대금	String	N	20							
Body	- cptr_trde_qty	거래량(체결량)	String	N	20							
Body	- tm	체결시간	String	N	20							
Body	- pre_sig	전일대비기호	String	N	20							
Body	- pri_sel_bid_unit	매도호가	String	N	20							

339 / 527

340 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- pri_buy_bid_unit	매수호가	String	N	20	
Body	- trde_pre	전일 거래량 대비 비율	String	N	20	
Body	- trde_tern_rt	전일 거래량 대비 순간 거래량 비율	String	N		
Body	- cptr_str	체결강도	String	N	20	
Body	- lpmcmcm_nm_1	KO 접근도	String	N	20	
Body	- stex_tp	거래소구분	String	N	20	
Request Example						
{	"stk_cd": "M04020000", "tic_scope": "1"					
Response Example						
{	<p>"gold_bid": [</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>"cntr_pric": "+152560",          "pred_prc": "+880",          "flu_rt": "+0.58",          "trde_qty": "16330",          "acc_trde_prica": "",          "cntr_trde_qty": "124",          "tm": "090900",          "pre_sig": "2",          "pri_sel_bid_unit": "",          "pri_buy_bid_unit": "",          "trde_pre": "+5.40",          "trde_tern_rt": "+0.04",          "cptr_str": "",          "lpmcmcm_nm_1": "",          "stex_tp": ""</li> </ul> <p>},</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>"cntr_pric": "+152550",          "pred_prc": "+870",          "flu_rt": "+0.57",          "trde_qty": "16330",          "acc_trde_prica": "",          "cntr_trde_qty": "1204",          "tm": "090800",          "pre_sig": "2",          "pri_sel_bid_unit": "",          "pri_buy_bid_unit": "",          "trde_pre": "+5.36",          "trde_tern_rt": "+0.04",          "cptr_str": "",          "lpmcmcm_nm_1": "",          "stex_tp": ""</li> </ul> <p>],</p> <p>"return_code": 0,  "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다"</p>					

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 기관/외국인 > 금현율투자자현황(ka52301)											
API 명	금현율투자자현황											
API ID	ka52301											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능)</a>											
URL	/api/dostk/trgnist											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	inve_trad_stat	금현율투자자현황	LIST	N								
Body	- all_dfrt_trst_sell_qty	투자자별 매도 수량(천)	String	N	20							
Body	- sell_qty_irds	투자자별 매도 수량(백)	String	N	20							
Body	- all_dfrt_trst_sell_amrt	투자자별 매도 금액(천)	String	N	20							
Body	- sell_amt_irds	투자자별 매도 금액(백)	String	N	20							
Body	- all_dfrt_trst_buy_qty	투자자별 매수 수량(천)	String	N	20							
Body	- buy_qty_irds	투자자별 매수 수량(백)	String	N	20							
Body	- all_dfrt_trst_buy_amrt	투자자별 매수 금액(천)	String	N	20							
Body	- buy_amt_irds	투자자별 매수 금액(백)	String	N	20							

341 / 527

342 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
		증감(액)				
Body	- all_dfrt_trst_netprp_s_qty	투자자별 순매수 수령(잔)	String	N	20	
Body	- netprps_qty_ids	투자자별 순매수 수령(잔)	String	N	20	
Body	- all_dfrt_trst_netprp_s_amt	투자자별 순매수 금액(액)	String	N	20	
Body	- netprps_amt_ids	투자자별 순매수 금액(액)	String	N	20	
Body	- sell_uv	투자자별 매도 단가	String	N	20	
Body	- buy_uv	투자자별 매수 단가	String	N	20	
Body	- stk_nm	투자자 구분명	String	N	20	
Body	- acc_netprps_amt	누적 순매수 금액(액)	String	N	20	
Body	- acc_netprps_qty	누적 순매수 수령(잔)	String	N	20	
Body	- stk_cd	투자자 코드	String	N	20	
Request Example						
{ }						
Response Example						
{						
"invr_trad_stat": [						
{"all_dfrt_trst_sell_qty": "14",						
"sell_qty_ids": "7",						
"all_dfrt_trst_sell_amt": "22",						
"sell_amt_ids": "11",						
"all_dfrt_trst_buy_qty": "6",						
"buy_qty_ids": "1",						
"all_dfrt_trst_buy_amt": "9",						
"buy_amt_ids": "4",						
"all_dfrt_trst_netprps_qty": "-8",						
"netprps_qty_ids": "-6",						
"all_dfrt_trst_netprps_amt": "-12",						
"netprps_amt_ids": "-10",						
"sell_uv": "307",						
"buy_uv": "311",						
"stk_nm": "7812",						
"acc_netprps_amt": "-12",						
"acc_netprps_qty": "-8",						
"stk_cd": "794008"						
},						
{"all_dfrt_trst_sell_qty": "0",						
"sell_qty_ids": "0",						
"all_dfrt_trst_sell_amt": "0",						
"sell_amt_ids": "0",						
"all_dfrt_trst_buy_qty": "0",						
"buy_qty_ids": "0",						
"all_dfrt_trst_buy_amt": "0",						
"buy_amt_ids": "0",						
"all_dfrt_trst_netprps_qty": "0",						
"netprps_qty_ids": "0",						
"all_dfrt_trst_netprps_amt": "0",						
"netprps_amt_ids": "0",						
"sell_uv": "0",						
"buy_uv": "0",						
"stk_nm": "외국인",						
"acc_netprps_amt": "0",						
"acc_netprps_qty": "0",						
"stk_cd": "794009"						
},						
}						

343 / 527

Response Example						
"all_dfrt_trst_sell_qty": "0", "sell_qty_ids": "0", "all_dfrt_trst_sell_amt": "0", "sell_amt_ids": "0", "all_dfrt_trst_buy_qty": "10", "buy_qty_ids": "9", "all_dfrt_trst_buy_amt": "16", "buy_amt_ids": "13", "chg_qty": "10", "mont_trde_qty": "9", "all_dfrt_trst_netprps_amt": "15", "netprps_qty_ids": "12", "sell_uv": "0", "buy_uv": "314", "stk_nm": "기관계", "acc_netprps_amt": "15", "acc_netprps_qty": "10", "stk_cd": "794014" ) , "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다."						

344 / 527

API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 테마 > 테마그룹별요청(ka90001)											
API 명	테마그룹별요청											
API ID	ka90001											
기본정보												
Method	POST											
문명 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/thme											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙혀서 호출 예) Bearer Egjcy...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	qry_tp	검색구분	String	Y	1	0:전체검색, 1:테마검색, 2:종목검색						
Body	stk_cd	종목코드	String	N	6	검색하려는 종목코드						
Body	date_tp	날짜구분	String	Y	2	n일전 (1일 ~ 99일 날짜입력)						
Body	thema_nm	테마명	String	N	50	검색하려는 테마명						
Body	flu_pl_amt_tp	등락수익구분	String	Y	1	1:상위기간수익률, 2:하위기간수익률, 3:상위등락률, 4:하위등락률						
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT 3:통합						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	thema_grp	테마그룹별	LIST	N								
Body	- thema_grp_cd	테마그룹코드	String	N	20							
Body	- thema_nm	테마명	String	N	20							
Body	- stk_num	종목수	String	N	20							
Body	- flu_sig	등락기호	String	N	20							
Body	- flu_rt	등락률	String	N	20							
Body	- rising_stk_num	상승종목수	String	N	20							
Body	- fall_stk_num	하락종목수	String	N	20							
Body	- dt_prlf_rt	등락률	String	N	20							
Body	- main_stk	상성전자	String	N	20							
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	thema_grp	테마그룹별	LIST	N								
Body	- thema_grp_cd	테마그룹코드	String	N	20							
Body	- thema_nm	테마명	String	N	20							
Body	- stk_num	종목수	String	N	20							
Body	- flu_sig	등락기호	String	N	20							
Body	- flu_rt	등락률	String	N	20							
Body	- rising_stk_num	상승종목수	String	N	20							
Body	- fall_stk_num	하락종목수	String	N	20							
Body	- dt_prlf_rt	등락률	String	N	20							
Body	- main_stk	삼성전자	String	N	20							
Response Example												
{												
"thema_grp": [												
{												
"thema_grp_cd": "319",												
"thema_nm": "건강식품",												
"stk_num": "5",												
"flu_sig": "2",												
"flu_rt": "+0.02",												
"rising_stk_num": "1",												
"fall_stk_num": "0",												
"dt_prlf_rt": "+15.80",												
"main_stk": "삼성전자"												
},												
},												
"thema_grp_cd": "452",												
"thema_nm": "SNS(Social Network Service)",												
"stk_num": "3",												
"flu_sig": "5",												
"flu_rt": "-0.09",												
"rising_stk_num": "0",												
"fall_stk_num": "1",												
"dt_prlf_rt": "+67.60",												
"main_stk": "삼성전자"												
},												
,												
"return_code": 0,												
"return_msg": "정상적으로 처리되었습니다."												

345 / 527

346 / 527

## 키움 REST API

API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 테마 > 테마구성종목요청(ka90002)											
API 명	테마구성종목요청											
API ID	ka90002											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능</a>											
URL	<a href="/api/dostk/thme">/api/dostk/thme</a>											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 불허서 호출 예) Bearer Egjcyx..						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	date_tp	날짜구분	String	N	1	1일 ~ 99일 날짜입력						
Body	thema_grp_cd	테마그룹코드	String	Y	6	테마그룹코드 번호						
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT 3.통합						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	flu_rt	등락률	String	N	20							
Body	dt_prlt_rt	기간수익률	String	N	20							
Body	thema_comp_stk	테마구성종목	LIST	N								
Body	- stk_cd	종목코드	String	N	20							
Body	- stk_nm	종목명	String	N	40							
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	- flu_sig	등락기호	String	N	20	1: 상한가, 2:상승, 3:보합, 4:하한가, 5:하락						
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20							
Body	- flu_rt	등락률	String	N	20							

347 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- acc_trde_qty	누적거래량	String	N	20	
Body	- sel_bid	매도호가	String	N	20	
Body	- sel_req	매도잔량	String	N	20	
Body	- buy_bid	매수호가	String	N	20	
Body	- buy_req	매수잔량	String	N	20	
Body	- dt_prlt_rt_n	기간수익률n	String	N	20	
Request Example						
<pre>{   "date_tp": "2",   "thema_grp_cd": "100",   "stex_tp": "1" }</pre>						
Response Example						
<pre>{   "flu_rt": "0.00",   "dt_prlt_rt": "0.00",   "thema_comp_stk": [     {       "stk_cd": "005930",       "stk_nm": "삼성전자",       "cur_prc": "57800",       "flu_sig": "3",       "pred_pre": "0",       "flu_rt": "0.00",       "acc_trde_qty": "0",       "sel_bid": "0",       "sel_req": "0",       "buy_bid": "0",       "buy_req": "0",       "dt_prlt_rt_n": "0.00"     },     {       "stk_cd": "005930",       "stk_nm": "삼성전자",       "cur_prc": "36700",       "flu_sig": "3",       "pred_pre": "0",       "flu_rt": "0.00",       "acc_trde_qty": "0",       "sel_bid": "0",       "sel_req": "0",       "buy_bid": "0",       "buy_req": "0",       "dt_prlt_rt_n": "0.00"     },     {       "stk_cd": "005930",       "stk_nm": "삼성전자",       "cur_prc": "17380",       "flu_sig": "3",       "pred_pre": "0",       "flu_rt": "0.00",       "acc_trde_qty": "0",       "sel_bid": "0",       "sel_req": "0",       "buy_bid": "0",       "buy_req": "0",       "dt_prlt_rt_n": "0.00"     },     {       "stk_cd": "005930",       "stk_nm": "삼성전자",       "cur_prc": "1410",       "flu_sig": "3",       "pred_pre": "0",       "flu_rt": "0.00",       "acc_trde_qty": "0",       "sel_bid": "0",       "sel_req": "0",       "buy_bid": "0",       "buy_req": "0",       "dt_prlt_rt_n": "0.00"     }   ],   "stex_tp": "1: 상한가, 2:상승, 3:보합, 4:하한가, 5:하락",   "pred_pre": "전일대비",   "flu_rt": "등락률" }</pre>						

348 / 527

Response Example						
<pre>{   "acc_trde_qty": "0",   "sel_bid": "0",   "sel_req": "0",   "buy_bid": "1410",   "buy_req": "1000",   "dt_prlt_rt_n": "0.00" }, {return_code: 0, {return_msg: "정상적으로 처리되었습니다" }</pre>						

API 정보						
기본정보						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 불허서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	trde_upper_tp	매매상위구분	String	Y	1	1:순매도상위, 2:순매수상위
Body	amt_qty_tp	금액수량구분	String	Y	2	1:금액, 2:수량
Body	rnrkt_tp	시장구분	String	Y	10	P00101:코스피, P10102:코스닥
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT 3.통합
Request						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	prm_netprps_upper_50	프로그램순매수상위50	LIST	N		
Body	- rank	순위	String	N	20	
Body	- stk_cd	종목코드	String	N	20	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	40	
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20	
Body	- flu_sig	등락기호	String	N	20	
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20	
Body	- flu_rt	등락률	String	N	20	
Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	prm_netprps_upper_50	프로그램순매수상위50	LIST	N		
Body	- rank	순위	String	N	20	
Body	- stk_cd	종목코드	String	N	20	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	40	
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20	
Body	- flu_sig	등락기호	String	N	20	
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20	
Body	- flu_rt	등락률	String	N	20	

350 / 527

349 / 527

## 기울 REST API

### API 정보

메뉴 위치	국내주식 > 종목정보 > 종목별프로그램매매현황요청(ka90004)
API 명	종목별프로그램매매현황요청
API ID	ka90004
Method	POST
운영 도메인	https://api.kiwoom.com
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)
URL	/api/dostk/stkinfo
Format	JSON
Content-Type	application/json;charset=UTF-8

### 개요

Request						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 블러셔 호출 예) Bearer Egicyx...
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	dt	일자	String	Y	8	YYYYMMDD
Body	mrkt_tp	시장구분	String	Y	10	P00101:코스피, P10102:코스닥
Body	srex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT 3:통합

### Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	tot_1	매수체결수량합계	String	N	20	
Body	tot_2	매수체결금액합계	String	N	20	
Body	tot_3	매도체결수량합계	String	N	20	
Body	tot_4	매도체결금액합계	String	N	20	
Body	tot_5	순매수대금합계	String	N	20	
Body	tot_6	합계	String	N	20	
Body	stk_prm_trde_prst	종목별프로그램매매현황	LIST	N		
Body	- stk_cd	종목코드	String	N	20	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	40	

### 352 / 527

351 / 527

Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20	
Body	- flu_sig	등락기호	String	N	20	
Body	- pred_pre	전일대비	String	N	20	
Body	- buy_cntr_qty	매수체결수량	String	N	20	
Body	- buy_cntr_amt	매수체결금액	String	N	20	
Body	- sel_cntr_qty	매도체결수량	String	N	20	
Body	- sel_cntr_amt	매도체결금액	String	N	20	
Body	- netprps_prica	순매수대금	String	N	20	
Body	- all_trde_rt	전체거래비율	String	N	20	

### Request Example

```
{
  "dt": "20241125",
  "mrkt_tp": "P00101",
  "srex_tp": "1"
}
```

### Response Example

```
{
  "tot_1": "0",
  "tot_2": "2",
  "tot_3": "0",
  "tot_4": "2",
  "tot_5": "0",
  "tot_6": "0",
  "stk_prm_trde_prst": [
    {
      "stk_cd": "005930",
      "stk_nm": "삼성전자",
      "cur_prc": "75000",
      "flu_sig": "S",
      "pred_pre": "-2800",
      "buy_cntr_qty": "0",
      "buy_cntr_amt": "0",
      "sel_cntr_qty": "0",
      "sel_cntr_amt": "0",
      "netprps_prica": "0",
      "all_trde_rt": "+0.00"
    },
    {
      "stk_cd": "005930",
      "stk_nm": "삼성전자",
      "cur_prc": "130000",
      "flu_sig": "Z",
      "pred_pre": "+6800",
      "buy_cntr_qty": "0",
      "buy_cntr_amt": "0",
      "sel_cntr_qty": "0",
      "sel_cntr_amt": "0",
      "netprps_prica": "0",
      "all_trde_rt": "+0.00"
    },
    {
      "stk_cd": "005930",
      "stk_nm": "삼성전자",
      "cur_prc": "360000",
      "flu_sig": "S",
      "pred_pre": "0",
      "buy_cntr_qty": "0",
      "buy_cntr_amt": "0",
      "sel_cntr_qty": "0",
      "sel_cntr_amt": "0",
      "netprps_prica": "0",
      "all_trde_rt": "+0.00"
    }
  ],
  "tot_1": "0",
  "tot_2": "2",
  "tot_3": "0",
  "tot_4": "2",
  "tot_5": "0",
  "tot_6": "0",
  "stk_prm_trde_prst": [
    {
      "stk_cd": "005930",
      "stk_nm": "삼성전자",
      "cur_prc": "75000",
      "flu_sig": "S",
      "pred_pre": "-2800",
      "buy_cntr_qty": "0",
      "buy_cntr_amt": "0",
      "sel_cntr_qty": "0",
      "sel_cntr_amt": "0",
      "netprps_prica": "0",
      "all_trde_rt": "+0.00"
    },
    {
      "stk_cd": "005930",
      "stk_nm": "삼성전자",
      "cur_prc": "130000",
      "flu_sig": "Z",
      "pred_pre": "+6800",
      "buy_cntr_qty": "0",
      "buy_cntr_amt": "0",
      "sel_cntr_qty": "0",
      "sel_cntr_amt": "0",
      "netprps_prica": "0",
      "all_trde_rt": "+0.00"
    },
    {
      "stk_cd": "005930",
      "stk_nm": "삼성전자",
      "cur_prc": "360000",
      "flu_sig": "S",
      "pred_pre": "0",
      "buy_cntr_qty": "0",
      "buy_cntr_amt": "0",
      "sel_cntr_qty": "0",
      "sel_cntr_amt": "0",
      "netprps_prica": "0",
      "all_trde_rt": "+0.00"
    }
  ]
}
```

353 / 527

### Response Example

```
{
  "stk_cd": "005930",
  "stk_nm": "삼성전자",
  "cur_prc": "100000",
  "flu_sig": "Z",
  "pred_pre": "0",
  "buy_cntr_qty": "0",
  "buy_cntr_amt": "0",
  "sel_cntr_qty": "0",
  "sel_cntr_amt": "0",
  "netprps_prica": "0",
  "all_trde_rt": "+0.00"
}

{
  "return_code": 0,
  "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다."
}
```

354 / 527

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 프로그램매매주이요청 시간대별(ka90005)
API 명	프로그램매매주이요청 시간대별
API ID	ka90005
기본정보	
Method	POST
운영 도메인	https://api.kiwoom.com
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)
URL	/api/dostk/mrkcond
Format	JSON
Content-Type	application/json;charset=UTF-8
개요	
Request	

### Request

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토근 지정시 토큰타입("Bearer") 불허서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	date	날짜	String	Y	8	YYYYMMDD
Body	amt_qty_tp	금액수량구분	String	Y	1	1:금액(백만원), 2:수량(천주)
Body	mrkt_tp	시장구분	String	Y	10	코스피-거래소구분값 1일경우:P00101, 2일경우:P001_NX01, 3일경우:P001_AL01 코스닥-거래소구분값 1일경우:P10102, 2일경우:P101_NX02, 3일경우:P101_AL02
Body	min_tic_tp	분틱구분	String	Y	1	0:틱, 1:분
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT 3:통합
Response						

355 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- ndiffpro_trde_buy	비자익거래매수	String	N	20	
Body	- ndiffpro_trde_netpr	비자익거래순매수	String	N	20	
Body	- dfrt_trde_sell_qty	차익거래매도수량	String	N	20	
Body	- dfrt_trde_buy_qty	차익거래매수수량	String	N	20	
Body	- ndiffpro_trde_sell_qty	차익거래순매수수량	String	N	20	
Body	- ndiffpro_trde_buy_qty	비자익거래매수수량	String	N	20	
Body	- ndiffpro_trde_netprps_qty	비자익거래순매수수량	String	N	20	
Body	- all_sel	전체매도	String	N	20	
Body	- all_buy	전체매수	String	N	20	
Body	- all_netprps	전체순매수	String	N	20	
Body	- kospi200	KOSPI200	String	N	20	
Body	- basis	BASIS	String	N	20	
Request Example						
{ "date": "20241101", "amt_qty_tp": "1", "mrkt_tp": "P00101", "min_tic_tp": "1", "stex_tp": "1", }						
Response Example						
{ "prm_trde_trnsn": [ { "cctr_tm": "170500", "dfrt_trde_sell": "0", "dfrt_trde_buy": "0", "dfrt_trde_netprps": "0", "ndiffpro_trde_sell": "1", "ndiffpro_trde_buy": "17", "ndiffpro_trde_netprps": "+17", "dfrt_trde_sell_qty": "0", "dfrt_trde_buy_qty": "0", "dfrt_trde_netprps_qty": "0", "ndiffpro_trde_sell_qty": "0", "ndiffpro_trde_buy_qty": "0", "all_sel": "1", "all_buy": "17", "all_netprps": "+17", "kospi200": "+47839", "basis": "-146.59" }, { "cctr_tm": "170400", "dfrt_trde_sell": "0", "dfrt_trde_buy": "0", "dfrt_trde_netprps": "0", "ndiffpro_trde_sell": "1", "ndiffpro_trde_buy": "17", "ndiffpro_trde_netprps": "+17", "dfrt_trde_sell_qty": "0", "dfrt_trde_buy_qty": "0", "all_sel": "1", "all_buy": "17", "all_netprps": "+17", "kospi200": "+47839", "basis": "-146.59" } ] }, {return_code: 0, {return_msg: "정상적으로 처리되었습니다"}						

356 / 527

Response Example						
{ "dfrt_trde_netprps_qty": "0", "ndiffpro_trde_sell_qty": "0", "ndiffpro_trde_buy_qty": "0", "ndiffpro_trde_netprps_qty": "+0", "all_sel": "1", "all_buy": "17", "all_netprps": "+17", "kospi200": "+47839", "basis": "-146.59" }  }, {return_code: 0, {return_msg: "정상적으로 처리되었습니다"}						

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토근 지정시 토큰타입("Bearer") 불허서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	date	날짜	String	Y	8	YYYYMMDD
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT 3:통합
Request						

  

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	prm_trde_dfrt_remn_trnsn	프로그램매매차익잔고주이요청	LIST	N		
Body	- dt	일자	String	N	20	
Body	- buy_dfrt_trde_qty	매수자익거래수량	String	N	20	
Body	- buy_dfrt_trde_amt	매수자익거래금액	String	N	20	
Body	- buy_dfrt_trde_ids_amt	매수자익거래증감액	String	N	20	
Body	- sel_dfrt_trde_qty	매도자익거래수량	String	N	20	
Body	- sel_dfrt_trde_amt	매도자익거래금액	String	N	20	
Body	- sel_dfrt_trde_ids_a_mt	매도자익거래증감액	String	N	20	
Request Example						

356 / 527

357 / 527

Request Example						
{ "date": "20241125", "stex_tp": "1" } }, { "prm_trde_dfrt_remn_trmsn": [ { "dt": "20241125", "buy_dfrt_trde_qty": "0", "buy_dfrt_trde_amnt": "0", "buy_dfrt_trde_irds_amnt": "0", "sel_dfrt_trde_qty": "0", "sel_dfrt_trde_amnt": "0", "sel_dfrt_trde_irds_amnt": "0" }, { "dt": "20241122", "buy_dfrt_trde_qty": "0", "buy_dfrt_trde_amnt": "0", "buy_dfrt_trde_irds_amnt": "-25", "sel_dfrt_trde_qty": "0", "sel_dfrt_trde_amnt": "0", "sel_dfrt_trde_irds_amnt": "0" }, { "dt": "20241121", "buy_dfrt_trde_qty": "0", "buy_dfrt_trde_amnt": "25", "buy_dfrt_trde_irds_amnt": "-25", "sel_dfrt_trde_qty": "0", "sel_dfrt_trde_amnt": "0", "sel_dfrt_trde_irds_amnt": "0" }, { "dt": "20241120", "buy_dfrt_trde_qty": "0", "buy_dfrt_trde_amnt": "48", "buy_dfrt_trde_irds_amnt": "-48", "sel_dfrt_trde_qty": "0", "sel_dfrt_trde_amnt": "0", "sel_dfrt_trde_irds_amnt": "0" }, { "dt": "20241119", "buy_dfrt_trde_qty": "0", "buy_dfrt_trde_amnt": "48", "buy_dfrt_trde_irds_amnt": "-48", "sel_dfrt_trde_qty": "0", "sel_dfrt_trde_amnt": "0", "sel_dfrt_trde_irds_amnt": "0" }, ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }						
Response Example						

359 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 프로그램매매누적주이요청(ka90007)											
API 명	프로그램매매누적주이요청											
API ID	ka90007											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/mrkcond											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 붙여서 호출 예) Bearer Egicyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	date	날짜	String	Y	8	YYYYMMDD (종료일기준 1년간 데이터만 조회가능)						
Body	amt_qty_tp	금액수량구분	String	Y	1	1:금액, 2:수량						
Body	mrkt_tp	시장구분	String	Y	5	0:코스피, 1:코스닥						
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT, 3:통합						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	prm_trde_acc_trmsn	프로그램매매누적주이	LIST	N								
Body	- dt	일자	String	N	20							
Body	- kospi200	KOSPI200	String	N	20							
Body	- basis	BASIS	String	N	20							
Body	- dfrt_trde_tdy	차익거래당일	String	N	20							
Body	- dfrt_trde_acc	차익거래누적	String	N	20							
Body	- ndifffpro_trde_tdy	비차익거래당일	String	N	20							
Body	- ndifffpro_trde_acc	비차익거래누적	String	N	20							

360 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- all_tdy	전체당일	String	N	20	
Body	- all_acc	전체누적	String	N	20	
Request Example						
{ "date": "20240525", "amt_qty_tp": "1", "mrkt_tp": "0", "stex_tp": "3" } }, { "prm_trde_acc_trmsn": [ { "dt": "20241125", "kospi200": "0.00", "basis": "0.00", "dfrt_trde_tdy": "0", "dfrt_trde_acc": "-353665", "ndifffpro_trde_tdy": "0", "ndifffpro_trde_acc": "+671219", "all_tdy": "0", "all_acc": "+1024884" }, { "dt": "20241122", "kospi200": "+341.13", "basis": "-8.48", "dfrt_trde_tdy": "-8444", "dfrt_trde_acc": "-353665", "ndifffpro_trde_tdy": "+36403", "ndifffpro_trde_acc": "+671219", "all_tdy": "+44846", "all_acc": "+1024884" }, { "dt": "20241121", "kospi200": "+364.03", "basis": "-33.68", "dfrt_trde_tdy": "-17443", "dfrt_trde_acc": "-345221", "ndifffpro_trde_tdy": "-46164", "ndifffpro_trde_acc": "+634816", "all_tdy": "+63607", "all_acc": "+980038" }, { "dt": "20241120", "kospi200": "+361.00", "basis": "-31.00", "dfrt_trde_tdy": "+10734", "dfrt_trde_acc": "+327778", "ndifffpro_trde_tdy": "+35664", "ndifffpro_trde_acc": "+588652", "all_tdy": "+46399", "all_acc": "+916431" }, ], "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }						
Response Example						

361 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 종목시간별프로그램매매주이요청(ka90008)											
API 명	종목시간별프로그램매매주이요청											
API ID	ka90008											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	https://api.kiwoom.com											
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)											
URL	/api/dostk/mrkcond											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	amt_qty_tp	금액수량구분	String	Y	1	1:금액, 2:수량						
Body	stk_cd	종목코드	String	Y	6	거래소별 종목코드 (KRX:039490,NXT:039490_NX,SOR:039490_AL)						
Body	date	날짜	String	Y	8	YYYYMMDD						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR영	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	stk_tm_prm_trde_trn	종목시간별프로그램매매주이	LIST	N								
Body	- tm	시간	String	N	20							
Body	- cur_prc	현재가	String	N	20							
Body	- pre_sig	대비기호	String	N	20							
Body	- pred_pre	전대비	String	N	20							
Body	- flu_rt	등락율	String	N	20							
Body	- trde_qty	거래량	String	N	20							
Body	- prm_sell_amt	프로그램매도금액	String	N	20							

362 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- prm_buy_amt	프로그램매수금액	String	N	20	
Body	- prm_netprps_amt	프로그램순매수금액	String	N	20	
Body	- prm_netprps_amt_ir ds	프로그램순매수금액 중감	String	N	20	
Body	- prm_sell_qty	프로그램매도수량	String	N	20	
Body	- prm_buy_qty	프로그램매수량	String	N	20	
Body	- prm_netprps_qty	프로그램순매수량	String	N	20	
Body	- prm_netprps_qty_ir ds	프로그램순매수량 중감	String	N	20	
Body	- base_pric_tm	기준가시간	String	N	20	
Body	- dbtr_trde_rpy_sum	대차거래상환주수합	String	N	20	
Body	- remn_rcvord_sum	잔고수주합	String	N	20	
Body	- stex_tp	거래소구분	String	N	20	KRX, NXT, 통합

  

Request Example						
{ "amt_qty_tp": "1", "stk_cd": "005930", "date": "20241125" }						

  

Response Example						
{ }, "return_code": 0, "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다." }						

363 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- for_netprps_stk_nm	외인순매수종목명	String	N	20	
Body	- for_netprps_amt	외인순매수금액	String	N	20	
Body	- for_netprps_qty	외인순매수수량	String	N	20	
Body	- orgn_netslmt_stk_cd	기관순매도종목코드	String	N	20	
Body	- orgn_netslmt_stk_nm	기관순매도종목명	String	N	20	
Body	- orgn_netslmt_amt	기관순매도금액	String	N	20	
Body	- orgn_netslmt_qty	기관순매도수량	String	N	20	
Body	- orgn_netprps_stk_cd	기관순매수종목코드	String	N	20	
Body	- orgn_netprps_stk_nm	기관순매수종목명	String	N	20	
Body	- orgn_netprps_amt	기관순매수금액	String	N	20	
Body	- orgn_netprps_qty	기관순매수수량	String	N	20	

  

Request Example						
{ "mrkt_tp": "000", "amt_qty_tp": "1", "qry_dt_tp": "1", "date": "20241101", "stex_tp": "1" }						

  

Response Example						
{ "frgnr_orgn_trde_upper": [ { "for_netslmt_stk_cd": "069500", "for_netslmt_stk_nm": "KODEX 200", "for_netslmt_amt": "-130811", "for_netslmt_qty": "-50312", "for_netprps_stk_cd": "069500", "for_netprps_stk_nm": "KODEX 200", "for_netprps_amt": "-130811", "for_netprps_qty": "-50312", "orgn_netslmt_stk_cd": "069500", "orgn_netslmt_stk_nm": "KODEX 200", "orgn_netslmt_amt": "-130811", "orgn_netslmt_qty": "-50312", "orgn_netprps_stk_cd": "069500", "orgn_netprps_stk_nm": "KODEX 200", "orgn_netprps_amt": "-130811", "orgn_netprps_qty": "-50312" }, { "for_netslmt_stk_cd": "069500", "for_netslmt_stk_nm": "KODEX 200", "for_netslmt_amt": "-130811", "for_netslmt_qty": "-50312", "for_netprps_stk_cd": "069500", "for_netprps_stk_nm": "KODEX 200", "for_netprps_amt": "-130811", "for_netprps_qty": "-50312", "orgn_netslmt_stk_cd": "069500", "orgn_netslmt_stk_nm": "KODEX 200", "orgn_netslmt_amt": "-130811", "orgn_netslmt_qty": "-50312", "orgn_netprps_stk_cd": "069500", "orgn_netprps_stk_nm": "KODEX 200", "orgn_netprps_amt": "-130811", "orgn_netprps_qty": "-50312" } ] }						

364 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 순위정보 > 외국인기관매매상위요청(ka90009)											
API 명	외국인기관매매상위요청											
API ID	ka90009											
기본정보												
Method	POST											
문명 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원 가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원 가능</a>											
URL	<a href="/api/dostk/rkinf">/api/dostk/rkinf</a>											
Format	JSON											
Content-Type	application/json; charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 불허여 호출 예) Bearer Egjcy						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	mrkt_tp	시장구분	String	Y	3	000:전체, 001:코스피, 101:코스닥						
Body	amt_qty_tp	금액수량구분	String	Y	1	1:금액(천만), 2:수량(천)						
Body	qry_dt_tp	조회일자구분	String	Y	1	0:조회일자 미포함, 1:조회일자 포함						
Body	date	날짜	String	N	8	YYYYMMDD (연도4자리, 월 2자리, 일 2자리 형식)						
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT, 3:통합						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 기값 전달						
Body	frgnr_orgn_trde_upper	외국인기관매매상위	LIST	N								
Body	- for_netslmt_stk_cd	외인순매도종목코드	String	N	20							
Body	- for_netslmt_stk_nm	외인순매도종목명	String	N	20							
Body	- for_netslmt_amt	외인순매도금액	String	N	20							
Body	- for_netslmt_qty	외인순매도수량	String	N	20							
Body	- for_netrprps_stk_cd	외인순매수종목코드	String	N	20							

365 / 527

366 / 527

```

        }
        "return_code": 0,
        "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다"
    }
}

```

Response Example

기운 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 시세 > 프로그램매매주이요청 일자별(ka90010)											
API 명	프로그램매매주이요청 일자별											
API ID	ka90010											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com">https://mockapi.kiwoom.com</a> (KRX만 지원 가능)											
URL	/api/dostk/mrkcond											
Format	JSON											
Content-Type	application/json; charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정 시 토큰타입("Bearer") 블허서 호출 예) Bearer Eg/cyx...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	date	날짜	String	Y	8	YYYYMMDD						
Body	amt_qty_tp	금액수량구분	String	Y	1	1:금액(백만원), 2:수량(천주)						
Body	mrkt_tp	시장구분	String	Y	10	코스피-거래소구분값 1일경우:P00101, 2일경우:P001_NX01, 3일경우:P001_AL01 코스닥-거래소구분값 1일경우:P10102, 2일경우:P101_NX02, 3일경우:P001_AL02						
Body	min_tic_tp	분틱구분	String	Y	1	0:틱, 1:분						
Body	stex_tp	거래소구분	String	Y	1	1:KRX, 2:NXT 3:통합						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	prm_trde_trsn	프로그램매매주이	LIST	N								
Body	- cptr_tm	체결시간	String	N	20							
Body	- dftr_trde_sel	차익거래매도	String	N	20							
Body	- dftr_trde_buy	차익거래매수	String	N	20							
Body	- dftr_trde_netprps	차익거래순매수수량	String	N	20							
Body	- ndiffpro_trde_sell_qty	비차익거래매도수량	String	N	20							
Body	- ndiffpro_trde_buy_qty	비차익거래매수수량	String	N	20							
Body	- ndiffpro_trde_netprps_qty	비차익거래순매수수량	String	N	20							
Body	- all_sel	전체매도	String	N	20							
Body	- all_buy	전체매수	String	N	20							
Body	- all_netprps	전체순매수	String	N	20							
Body	- kosp200	KOSPI200	String	N	20							
Body	basis	BASIS	String	N	20							

367 / 527

368 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- ndiffpro_trde_buy	비차익거래매수	String	N	20	
Body	- ndiffpro_trde_netprps	비차익거래순매수수량	String	N	20	
Body	- dftr_trde_sell_qty	차익거래매도수량	String	N	20	
Body	- dftr_trde_buy_qty	차익거래매수수량	String	N	20	
Body	- dftr_trde_netprps_qty	차익거래순매수수량	String	N	20	
Body	- ndiffpro_trde_sell_qty	비차익거래매도수량	String	N	20	
Body	- ndiffpro_trde_buy_qty	비차익거래매수수량	String	N	20	
Body	- ndiffpro_trde_netprps_qty	비차익거래순매수수량	String	N	20	
Body	- all_sel	전체매도	String	N	20	
Body	- all_buy	전체매수	String	N	20	
Body	- all_netprps	전체순매수	String	N	20	
Body	- kosp200	KOSPI200	String	N	20	
Body	basis	BASIS	String	N	20	

Request Example

```
{
    "date": "20241125",
    "amt_qty_tp": "1",
    "mrkt_tp": "P00101",
    "min_tic_tp": "0",
    "stex_tp": "1"
}
```

Response Example

```
{
    "prm_trde_trsn": [
        {
            "cptr_tm": "20241125000000",
            "dftr_trde_sel": "0",
            "dftr_trde_buy": "0",
            "dftr_trde_netprps": "0",
            "ndiffpro_trde_sell": "96",
            "ndiffpro_trde_buy": "608",
            "ndiffpro_trde_netprps": "+512",
            "dftr_trde_sell_qty": "0",
            "dftr_trde_buy_qty": "0",
            "dftr_trde_netprps_qty": "0",
            "ndiffpro_trde_buy_qty": "0",
            "ndiffpro_trde_netprps_qty": "0",
            "all_sel": "0",
            "all_buy": "0",
            "all_netprps": "0",
            "kosp200": "0.00",
            "basis": ""
        },
        {
            "cptr_tm": "20241122000000",
            "dftr_trde_sel": "0",
            "dftr_trde_buy": "0",
            "dftr_trde_netprps": "0",
            "ndiffpro_trde_sell": "96",
            "ndiffpro_trde_buy": "608",
            "ndiffpro_trde_netprps": "+512",
            "dftr_trde_sell_qty": "0",
            "dftr_trde_buy_qty": "0",
            "dftr_trde_netprps_qty": "0",
            "ndiffpro_trde_buy_qty": "0",
            "ndiffpro_trde_netprps_qty": "0",
            "all_sel": "0",
            "all_buy": "0",
            "all_netprps": "0",
            "kosp200": "0.00",
            "basis": ""
        }
    ]
}
```

369 / 527

Response Example						
"dftr_trde_netprps_qty": "-0",						
"ndiffpro_trde_sell_qty": "1",						
"ndiffpro_trde_buy_qty": "7",						
"ndiffpro_trde_netprps_qty": "+6",						
"all_sel": "96",						
"all_buy": "608",						
"all_netprps": "512",						
"kosp200": "+34113",						
"basis": "-8.48"						
}						
},						
"return_code": 0,						
"return_msg": "정상적으로 처리되었습니다"						

370 / 527

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치 국내주식 > 대차거래 > 대차거래내역요청(ka90012)

API 명 대차거래내역요청

API ID ka90012

### 기본정보

Method POST

운영 도메인 https://api.kiwoom.com

모의투자 도메인 https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)

URL /api/dostk/slb

Format JSON

Content-Type application/json;charset=UTF-8

### 개요

#### Request

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
----	---------	-----	------	-----------	--------	-------------

Header api-id TR영 String Y 10 토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 불허어 호출 예) Bearer Egjcy...

Header authorization 접근토큰 String Y 1000

Header cont-yn 연속조회여부 String N 1 응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅

Header next-key 연속조회키 String N 50 응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅

Body dt 일자 String Y 8 YYYYMMDD

Body mrkt\_tp 시장구분 String Y 3 001:코스피, 101:코스닥

#### Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
----	---------	-----	------	-----------	--------	-------------

Header api-id TR영 String Y 10

Header cont-yn 연속조회여부 String N 1 다음 데이터가 있을시 Y값 전달

Header next-key 연속조회키 String N 50 다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달

Body dbtr\_trde\_prps 대차거래내역 LIST N

Body - stk\_nm 종목명 String N 40

Body - stk\_cd 종목코드 String N 20

Body - dbtr\_trde\_cntrcnt 대차거래체결주수 String N 20

Body - dbtr\_trde\_rpy 대차거래상환주수 String N 20

Body - rmnd 잔고주수 String N 20

Body - remn\_amt 잔고금액 String N 20

#### Request Example

```
{
  "dt": "20241101",
  "mrkt_tp": "101"
}
```

371 / 527

### Response Example

```
{
  "dbtr_trde_prps": [
    {
      "stk_nm": "삼성전자",
      "stk_cd": "005930",
      "dbtr_trde_cntrnt": "20262",
      "dbtr_trde_rpy": "3493",
      "rmnd": "12812813",
      "remn_amt": "1026306"
    },
    {
      "stk_nm": "LG전자",
      "stk_cd": "005930",
      "dbtr_trde_cntrnt": "336116",
      "dbtr_trde_rpy": "145001",
      "rmnd": "9689378",
      "remn_amt": "1644287"
    },
    {
      "stk_nm": "삼성전자",
      "stk_cd": "005930",
      "dbtr_trde_cntrnt": "55055",
      "dbtr_trde_rpy": "68866",
      "rmnd": "9341419",
      "remn_amt": "595983"
    },
    {
      "stk_nm": "삼성전자",
      "stk_cd": "005930",
      "dbtr_trde_cntrnt": "6704",
      "dbtr_trde_rpy": "16000",
      "rmnd": "7167500",
      "remn_amt": "25803"
    },
    {
      "stk_nm": "삼성전자",
      "stk_cd": "005930",
      "dbtr_trde_cntrnt": "0",
      "dbtr_trde_rpy": "6500",
      "rmnd": "6730107",
      "remn_amt": "13595"
    },
    {
      "stk_nm": "삼성전자",
      "stk_cd": "005930",
      "dbtr_trde_cntrnt": "13550",
      "dbtr_trde_rpy": "1198",
      "rmnd": "5584633",
      "remn_amt": "27784"
    },
    {
      "stk_nm": "삼성전자",
      "stk_cd": "005930",
      "dbtr_trde_cntrnt": "5000",
      "dbtr_trde_rpy": "0",
      "rmnd": "5568717",
      "remn_amt": "6755"
    }
  ],
  "return_code": 0,
  "return_msg": "정상적으로 처리되었습니다."
}
```

372 / 527

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치 국내주식 > 시세 > 종목일별프로그램매매주이요청(ka90013)

API 명 종목일별프로그램매매주이요청

API ID ka90013

### 기본정보

Method POST

운영 도메인 https://api.kiwoom.com

모의투자 도메인 https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)

URL /api/dostk/mrkcond

Format JSON

Content-Type application/json;charset=UTF-8

### 개요

#### Request

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
----	---------	-----	------	-----------	--------	-------------

Header api-id TR영 String Y 10 토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 불허어 호출 예) Bearer Egjcy...

Header authorization 접근토큰 String Y 1000

Header cont-yn 연속조회여부 String N 1 응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅

Header next-key 연속조회키 String N 50 응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅

Body amt\_qty\_tp 금액수량구분 String N 1 1:금액, 2:수량

Body stk\_cd 종목코드 String Y 20 거래소별 종목코드 (KRX:039490,NXT:039490\_NX,SOR:039490\_AL)

Body date 날짜 String N 8 YYYYMMDD

#### Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
----	---------	-----	------	-----------	--------	-------------

Header api-id TR영 String Y 10

Header cont-yn 연속조회여부 String N 1 다음 데이터가 있을시 Y값 전달

Header next-key 연속조회키 String N 50 다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달

Body stk\_daly\_prm\_trde\_trnssn 종목일별프로그램매매주이요청 LIST N

Body - dt 일자 String N 20

Body - cur\_prc 현재가 String N 20

Body - pre\_sig 대비기호 String N 20

Body - pred\_pre 전대비 String N 20

Body - flu\_rt 등락률 String N 20

Body - trade\_qty 거래량 String N 20

Body - prm\_sell\_amt 프로그램매도금액 String N 20

373 / 527

### Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
----	---------	-----	------	-----------	--------	-------------

Body - prm\_buy\_amt 프로그램매수금액 String N 20

Body - prm\_netprps\_amt 프로그램순매수금액 String N 20

Body - prm\_netprps\_amt\_ids 프로그램순매수금액 증감 String N 20

Body - prm\_sell\_qty 프로그램매도수량 String N 20

Body - prm\_buy\_qty 프로그램매수수량 String N 20

Body - prm\_netprps\_qty 프로그램순매수수량 String N 20

Body - prm\_netprps\_qty\_ids 프로그램순매수수량 증감 String N 20

Body - base\_pric\_tm 기준가시간 String N 20

Body - dbtr\_trde\_rpy\_sum 대차거래상환주수합 String N 20

Body - remn\_rcvord\_sum 잔고주수합 String N 20

Body - stex\_tp 거래구분 String N 20 KRX , NXT , 통합

#### Request Example

```
{
  "amt_qty_tp": "",
  "stk_cd": "005930",
  "date": ""
}
```

#### Response Example

{ "stk\_daly\_prm\_trde\_trnssn": [

{
 "dt": "20241125",
 "cur\_prc": "267000",
 "pre\_sig": "2",
 "pred\_pre": "+60000",
 "flu\_rt": "-0.99",
 "trde\_qty": "0",
 "prm\_sell\_amt": "0",
 "prm\_buy\_amt": "0",
 "prm\_netprps\_amt": "0",
 "prm\_netprps\_amt\_ids": "0",
 "prm\_sell\_qty": "0",
 "prm\_buy\_qty": "0",
 "prm\_netprps\_qty": "0",
 "base\_pric\_tm": "",
 "dbtr\_trde\_rpy\_sum": "",
 "remn\_rcvord\_sum": "",
 "stex\_tp": "통합"
 },
 {
 "dt": "20241122",
 "cur\_prc": "0",
 "pre\_sig": "0",
 "pred\_pre": "0",
 "flu\_rt": "0.00",
 "trde\_qty": "0",
 "prm\_sell\_amt": "0",
 "prm\_buy\_amt": "0",
 "prm\_netprps\_amt": "0",
 "prm\_netprps\_amt\_ids": "0",
 "prm\_sell\_qty": "0",
 "prm\_buy\_qty": "0",
 "prm\_netprps\_qty": "0",
 "base\_pric\_tm": "",
 "dbtr\_trde\_rpy\_sum": "",
 "remn\_rcvord\_sum": "",
 "stex\_tp": "KRX"
 }
]

374 / 527

```
        Response Example  
    }  
}  
,"return_code":0,  
"return_msg":"정상적으로 처리되었습니다"  
}
```

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 예수금상세현황요청(kt00001)											
API 명	예수금상세현황요청											
API ID	kt00001											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
도의적 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능</a>											
URL	/api/dostk/acnt											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токن 지정시 토큰타입("Bearer") 끝에서 호출 예) Bearer Egicy...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	qry_tp	조회구분	String	Y	1	3:추정 조회, 2:일반조회						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	entr	예수금	String	N	15							
Body	profa_ch	주식증거금현금	String	N	15							
Body	bncr_profa_ch	수익증권증거금현금	String	N	15							
Body	nxdy_bncr_sell_extct	의일자이증권매도정산대금	String	N	15							
Body	fc_stk_krw_repl_set_a_mnt	해외주식원화대용설정금	String	N	15							
Body	crd_grmta_ch	신용보증금현금	String	N	15							
Body	crd_grmt_ch	신용담보금현금	String	N	15							
Body	add_gmt_ch	추가보증금현금	String	N	15							
Body	etc_profa	기타증거금	String	N	15							
Body	uncl_stk_amnt	미수환보금	String	N	15							

375 / 527

376 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	shrts_prica	공매도대금	String	N	15	
Body	crd_set_grmta	신용설정평가금	String	N	15	
Body	chck_jna_amt	수표입금액	String	N	15	
Body	etc_chck_jna_amt	기타수표입금액	String	N	15	
Body	crd_grmt_ruse	신용담보제사용	String	N	15	
Body	knx_asset_evltv	코넥스기본예탁금	String	N	15	
Body	elwdpst_evlta	ELW예탁평가금	String	N	15	
Body	crd_ls_rght_frcs_amt	신용대출권리예정금액	String	N	15	
Body	lvlh_join_amt	생계형가입금액	String	N	15	
Body	lvlh_trns_alowa	생계형입출 가능금액	String	N	15	
Body	repl_amt	대용금평가금액(합계)	String	N	15	
Body	remn_repl_evlta	잔고대용평가금액	String	N	15	
Body	trst_remn_repl_evlta	위탁대출잔고평가금액	String	N	15	
Body	bncr_remn_repl_evlta	수익증권대용평가금액	String	N	15	
Body	profa_repl	위탁증거금대용	String	N	15	
Body	crd_grmtna_repl	신용보증금대용	String	N	15	
Body	crd_grmt_repl	신용담보금대용	String	N	15	
Body	add_grmt_repl	추가담보금대용	String	N	15	
Body	rght_repl_amt	권리대용금	String	N	15	
Body	pymn_alow_amt	출금가능금액	String	N	15	
Body	wrap_pymn_alow_amt	랩출금가능금액	String	N	15	
Body	ord_alow_amt	주문가능금액	String	N	15	
Body	bncr_buy_alowa	수익증권매수가능금액	String	N	15	
Body	20stk_ord_alow_amt	20%증목주문가능금액	String	N	15	
Body	30stk_ord_alow_amt	30%증목주문가능금액	String	N	15	
Body	40stk_ord_alow_amt	40%증목주문가능금액	String	N	15	
Body	100stk_ord_alow_amt	100%증목주문가능금액	String	N	15	
Body	ch_unkla	현금미수금	String	N	15	
Body	ch_unkla_dlf	현금미수연체료	String	N	15	
Body	ch_unkla_tot	현금미수금합계	String	N	15	
Body	crd_int_npay	신용이자미납	String	N	15	
Body	int_max_amt_difc	서울이자마난여체로	String	N	15	

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	int_npay_amt_tot	신용이자미납합계	String	N	15	
Body	etc_loana	기타대출금	String	N	15	
Body	etc_loana_dlife	기타대출여금연체료	String	N	15	
Body	etc_loan_tot	기타대출여금합계	String	N	15	
Body	nrpy_loan	미상환용자금	String	N	15	
Body	loan_sum	용자금합계	String	N	15	
Body	ls_sum	대주금합계	String	N	15	
Body	crd_grmt_rt	신용담보비율	String	N	15	
Body	mdstrm_usfe	중도이용료	String	N	15	
Body	min_ord_able_yn	최소주문가능금액	String	N	15	
Body	loan_remn_evlt_amt	대출잔평가금액	String	N	15	
Body	dpst_grmt_remn	예탁담보대출잔고	String	N	15	
Body	sell_grntl_remn	매도보내대출잔고	String	N	15	
Body	d1_entra	d+1주정예수금	String	N	15	
Body	d1_siby_exct_amt	d+1매도예수정산금	String	N	15	
Body	d1_buy_exct_amt	d+1매수정산금	String	N	15	
Body	d1_out_rep_mor	d+10주변제소요금	String	N	15	
Body	d1_sel_exct_amt	d+1매도정산금	String	N	15	
Body	d1_pymn_alow_amt	d+1출금가능금액	String	N	15	
Body	d2_entra	d+2주정예수금	String	N	15	
Body	d2_siby_exct_amt	d+2매도예수정산금	String	N	15	
Body	d2_buy_exct_amt	d+2매수정산금	String	N	15	
Body	d2_out_rep_mor	d+20주변제소요금	String	N	15	
Body	d2_sel_exct_amt	d+2매도정산금	String	N	15	
Body	d2_pymn_alow_amt	d+2출금가능금액	String	N	15	
Body	50stk_ord_alow_amt	50%증목주문가능금액	String	N	15	
Body	60stk_ord_alow_amt	60%증목주문가능금액	String	N	15	
Body	stk_entr_prst	종목별예수금	LIST	N		
Body	- crnc_cd	통화코드	String	N	3	
Body	- fx_entr	외화예수금	String	N	15	
Body	- fc_krw_repl_evita	원화대용평가금	String	N	15	
Body	- fc_trst_profa	해외주식증거금	String	N	15	
Body	- pymn_alow_amt	출금가능금액	String	N	15	
Body	- pymn_alow_amt_entr	출금가능금액(예수금)	String	N	15	
Body	- ord_alow_amm_entr	주문가능금액(예수금)	String	N	15	

1

2020-1-2020

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- fc_uncla	외화미수(합계)	String	N	15	
Body	- fc_ch_uncla	외화현금미수금	String	N	15	
Body	- dly_amt	연체료	String	N	15	
Body	- d1_fx_entr	d+1외화예수금	String	N	15	
Body	- d2_fx_entr	d+2외화예수금	String	N	15	
Body	- d3_fx_entr	d+3외화예수금	String	N	15	
Body	- d4_fx_entr	d+4외화예수금	String	N	15	

Request Example

```
{  
    "qry_tp": "3"  
}
```

### Response Examples

```
"entr": "000000000017534",
"profa_ch": "000000000032193",
"bnrcr_profa_ch": "00000000000000",
"inxdr_crt_sell_exec": "00000000000000",
"fc_crt_krn_repl_at": "0000000000000000",
"etc_gmta_ch": "00000000000000",
"crd_gmt_ch": "00000000000000",
"add_grnt_ch": "00000000000000",
"etc_profa": "00000000000000",
"undl_stk_amt": "00000000000000",
"shrm_prica": "00000000000000",
"crd_set_gmta_ch": "00000000000000",
"hd_crd_gmt_ch": "00000000000000",
"etc_chck_ina_amt": "00000000000000",
"crd_gmt_ruse": "00000000000000",
"knx_asset_evltv": "00000000000000",
"elwidpst_evltv": "00000000001269",
"crd_ls_right_frcs_aud": "00000000000000",
"wrn_john": "00000000000000",
"lvbs_lns_allow": "00000000000000",
"rep1_amt": "00000000391500",
"remn_repl_evltv": "000000003915500",
"trst_remn_repl_evltv": "00000000000000",
"bnrcr_remn_repl_evltv": "00000000000000",
"profa_repl": "00000000000000",
"crd_gmta_repl": "00000000000000",
"ord_gmta_repl": "00000000000000",
"add_grnt_repl": "00000000000000",
"rght_repl_amt": "00000000000000",
"pymn_allow_amt": "00000000085341",
"wrap_pymn_allow_amt": "00000000000000",
"ord_allow_amt": "000000000085341",
"bnrcr_buy_allow": "000000000085341",
"20stkr_ord_allow_amt": "00000000012550",
"30stkr_ord_allow_amt": "00000000012550",
"40stkr_ord_allow_amt": "00000000012550",
"100stkr_ord_allow_amt": "000000000012550",
"ch_uncia": "00000000000000",
"ch_uncia_dif": "00000000000000",
"ch_uncia_tot": "00000000000000",
"crd_int_dif": "00000000000000",
"int_npay_amt_dif": "00000000000000",
"int_npay_amt_tot": "00000000000000",
"etc_loana": "00000000000000",
"etc_loana_dif": "00000000000000",
"etc_loan_tot": "00000000000000",
"nrpy_loan": "00000000000000",
"loan_sav": "00000000000000",
"35_gmt": "00000000000000",
"crd_gmt_rt": "0.00",
"mdstrm_usfe": "00000000388388",
"min_ord_allow_yn": "00000000000000",
```

10 of 10

```
Response Example

"loan_remn_evlt_amt": "0000000000000000",
"dst_gmtf_remn": "0000000000000000",
"sell_entra": "0000000000000000",
"dst_entra": "0000000000000000",
"sel_ext": "0000000000000000",
"dst_siby_ext_amt": "0000000000000004",
"dl_buy_ext_amt": "0000000000048240",
"dl_out_repl_mor": "0000000000000000",
"dl_sel_ext_amt": "0000000000000000",
"dl_pymn_low_amt": "0000000000012550",
"dz_entra": "0000000000012550",
"dz_siby_ext_amt": "0000000000000000",
"dz_buy_ext_amt": "0000000000000000",
"dz_out_repl": "0000000000000000",
"dz_sel_ext_amt": "0000000000000000",
"dz_pymn_low_amt": "0000000000012550",
"50stc_ord_low_amt": "0000000000012550",
"60stc_ord_low_amt": "0000000000012550",
"stk_entr_prst": [ ],
"return_code": 0,
"return_msg": "조회가 완료되었습니다."
}
```

}

---

**Response Example**

318 REST API

100

기본정보	
메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 일별주정예탁자산현황요청(kt00002)
API 명	일별주정예탁자산현황요청
API ID	kt00002
설명	
Method	POST
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능</a>
URL	/api/dostk/acnt
Format	JSON
Content-Type	application/json;charset=UTF-8

100

1

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토肯 지정시 토큰타입("Bearer") 블셔서 호출 예) Bearer Egicyx...
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	start_dt	시작조회기간	String	Y	8	YYYYMMDD
Body	end_dt	종료조회기간	String	Y	8	YYYYMMDD

### Require

8

Header	apn_id	TK명	String	Y	10
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1
Header	next-key	연속조회키	String	N	50
Body	daly_prsm_dpst_asset_amt_prst	일별주정예탁자산현황	LIST	N	
Body	- dt	일자	String	N	8
Body	- entr	예수금	String	N	12
Body	- grnt_use_amt	담보대출금	String	N	12
Body	- crd_loan	신용용자금	String	N	12
Body	- ls_grmt	대주담보금	String	N	12
Body	- repl_amt	대용금	String	N	12
Body	- prsm_dpst_asset_amt	주정예탁자산	String	N	12
Body	- prsm_dpst_asset_amt_han	주정예탁자산수익증	String	N	12

1

```

Request Example
{
    "start_dt": "20241111",
    "end_dt": "20241125"
}

Response Example
{
    "daly_prsm_dpst_aset_amt_prst": [
        {
            "dt": "20241111",
            "entr": "000000100000",
            "grnt_use_amt": "000000000000",
            "crd_loan": "000000000000",
            "ls_grnt": "000000000000",
            "repl_amt": "000000000000",
            "prsm_dpst_aset_amt": "000000000000",
            "prsm_dpst_aset_amt_bncr_skip": "000000000000"
        },
        {
            "dt": "20241112",
            "entr": "000000100000",
            "grnt_use_amt": "000000000000",
            "crd_loan": "000000000000",
            "ls_grnt": "000000000000",
            "repl_amt": "000000000000",
            "prsm_dpst_aset_amt": "000000000000",
            "prsm_dpst_aset_amt_bncr_skip": "000000000000"
        },
        {
            "dt": "20241113",
            "entr": "000000100000",
            "grnt_use_amt": "000000000000",
            "crd_loan": "000000000000",
            "ls_grnt": "000000000000",
            "repl_amt": "000000000000",
            "prsm_dpst_aset_amt": "000000000000",
            "prsm_dpst_aset_amt_bncr_skip": "000000000000"
        },
        {
            "dt": "20241114",
            "entr": "000000999748",
            "grnt_use_amt": "000000000000",
            "crd_loan": "000000000000",
            "ls_grnt": "000000000000",
            "repl_amt": "000000000165",
            "prsm_dpst_aset_amt": "000000000000",
            "prsm_dpst_aset_amt_bncr_skip": "000000000000"
        }
    ],
    "return_code": 0,
    "return_msg": "일자별 계좌별 주정예탁자산 내역이 조회 되었습니다."
}

```

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치 국내주식 > 계좌 > 주정자산조회요청(kt00003)

API 명 추정자산조회요청

API ID kt00003

### 기본정보

Method POST

운영 도메인 https://api.kiwoom.com

모의투자 도메인 https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원 가능)

URL /api/dostk/acn

Format JSON

Content-Type application/json;charset=UTF-8

### 개요

### Request

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토근 지정시 토큰타입("Bearer") 불려서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	qry_tp	상장폐지조회구분	String	Y	1	0:전체, 1:상장폐지종목제외

### Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	prsm_dpst_aset_amt	추정예탁자산	String	N	12	

### Request Example

```
{
  "qry_tp": "0"
}
```

### Response Example

```
{
  "prsm_dpst_aset_amt": "000000530218",
  "return_code": 0,
  "return_msg": "조회가 완료되었습니다."
}
```

383 / 527

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치 국내주식 > 계좌 > 계좌평가현황요청(kt00004)

API 명 계좌평가현황요청

API ID kt00004

### 기본정보

Method POST

운영 도메인 https://api.kiwoom.com

모의투자 도메인 https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원 가능)

URL /api/dostk/acn

Format JSON

Content-Type application/json;charset=UTF-8

### 개요

### Request

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토근 지정시 토큰타입("Bearer") 불려서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	qry_tp	상장폐지조회구분	String	Y	1	0:전체, 1:상장폐지종목제외
Body	dmst_stex_tp	국내거래소구분	String	Y	6	KRX:한국거래소,NXT:넥스트레이드

### Response

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	acnt_nm	계좌명	String	N	30	
Body	brch_nm	지점명	String	N	30	
Body	entr	예수금	String	N	12	
Body	d2_entra	D+2주정예수금	String	N	12	
Body	tot_est_amt	유가잔고평가액	String	N	12	
Body	asset_evlt_amt	예탁자산평가액	String	N	12	
Body	tot_pur_amt	총매입금액	String	N	12	
Body	prsm_dpst_aset_amt	추정예탁자산	String	N	12	
Body	tot_grnt_sella	매도담보대출금	String	N	12	
Body	tdy_lspt_amt	당일투자원금	String	N	12	

### Response Example

```
{
  "lspt_ratio": "0.00",
  "lspt_rt": "0.00",
  "stk_acnt_evlt_prst": [
    {
      "stk_cd": "A005930",
      "stk_nm": "삼성전자",
      "rmnd_qty": "000000000003",
      "avg_prc": "000000124500",
      "cur_prc": "00000070000",
      "evlt_amt": "000000209542",
      "pl_amt": "00000163958",
      "pl_dt": "-42,8977",
      "loan_dt": "",
      "pur_amt": "00000037500",
      "setl_remt": "000000000003",
      "pred_buyq": "000000000000",
      "pred_sellq": "000000000000",
      "tdy_buyq": "000000000000",
      "tdy_sellq": "000000000000"
    }
  ],
  "return_code": 0,
  "return_msg": "조회가 완료되었습니다."
}
```

### Request Example

```
{
  "qry_tp": "0",
  "dmst_stex_tp": "KRX"
}
```

### Response Example

```
{
  "acnt_nm": "김기웅",
  "brch_nm": "키움은행",
  "entr": "000000017534",
  "d2_entra": "0000000012550",
  "tot_est_amt": "000000000342",
  "asset_evlt_amt": "000000000150",
  "tot_pur_amt": "000000000056",
  "prsm_dpst_aset_amt": "000000074972",
  "tot_grnt_sella": "000000000000",
  "tdy_lspt_amt": "000000000000",
  "inv_bsamt": "000000000000",
  "lspt_amt": "000000000000",
  "tdy_lspt": "000000000000",
  "lspt2": "000000000000",
  "lspt": "000000000000",
  "tdy_lspt_rt": "0.00"
}
```

385 / 527

386 / 527

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 체결잔고요청(kt00005)					
API 명	체결잔고요청					
API ID	kt00005					
기본정보						
Method	POST					
운영 도메인	https://api.kiwoom.com					
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)					
URL	/api/dostk/acnt					
Format	JSON					
Content-Type	application/json;charset=UTF-8					
개요						
Request						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토肯 지정시 토큰타입("Bearer") 불허서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	dmst_stex_tp	국내거래소구분	String	Y	6	KRX:한국거래소,NXT:넥스트트레이드
Response	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	entr	예수금	String	N	12	
Body	entr_d1	예수금D+1	String	N	12	
Body	entr_d2	예수금D+2	String	N	12	
Body	pymn_alow_amt	출금가능금액	String	N	12	
Body	undl_stk_amt	미수확보금	String	N	12	
Body	repl_amt	대용금	String	N	12	
Body	rghr_repl_amt	권리대용금	String	N	12	
Body	ord_alowa	주문가능현금	String	N	12	
Body	ch_uncla	현금미수금	String	N	12	
Body	crd_int_npay_gold	신용이자미납금	String	N	12	
Body	etc_loana	기타대여금	String	N	12	

387 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	nrpy_loan	미상환융자금	String	N	12	
Body	profa_ch	증거금현금	String	N	12	
Body	repl_profa	증거금대용	String	N	12	
Body	stk_buy_tot_amt	주식매수총액	String	N	12	
Body	evlt_amt_tot	평가금액합계	String	N	12	
Body	tot_pl_tot	총손익합계	String	N	12	
Body	tot_pl_rt	총손익률	String	N	12	
Body	tot_re_buy_alowa	총재매수가능금액	String	N	12	
Body	20ord_alow_amt	20%주문가능금액	String	N	12	
Body	30ord_alow_amt	30%주문가능금액	String	N	12	
Body	40ord_alow_amt	40%주문가능금액	String	N	12	
Body	50ord_alow_amt	50%주문가능금액	String	N	12	
Body	60ord_alow_amt	60%주문가능금액	String	N	12	
Body	100ord_alow_amt	100%주문가능금액	String	N	12	
Body	crd_loan_tot	신용융자합계	String	N	12	
Body	crd_loan_ls_tot	신용융자대주합계	String	N	12	
Body	crd_grmt_rt	신용담보비율	String	N	12	
Body	dpslt_grnt_use_amt_a	예탁보내출금액	String	N	12	
Body	grnt_loan_amt	매도담보대출금액	String	N	12	
Body	stk_cntr_remn	종목별체결잔고	LIST	N		
Body	- crd_tp	신용구분	String	N	2	
Body	- loan_dt	대출일	String	N	8	
Body	- expr_dt	만기일	String	N	8	
Body	- stk_cd	종목번호	String	N	12	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	30	
Body	- setl_remn	결제잔고	String	N	12	
Body	- cur_qty	현재잔고	String	N	12	
Body	- cur_prc	현재가	String	N	12	
Body	- buy_uv	매입단가	String	N	12	
Body	- pur_amt	매입금액	String	N	12	
Body	- evlt_amt	평가금액	String	N	12	
Body	- evltv_prft	평가손익	String	N	12	
Body	- pl_rt	손익률	String	N	12	

### Request Example

```
{
  "dmst_stex_tp": "KRX"
}
```

388 / 527

Response Example						
{ "entr": "0000000017534", "entr_d1": "000000001250", "entr_d2": "000000001250", "pymn_alow_amt": "000000005341", "undl_stk_amt": "000000000000", "repl_amt": "00000391500", "rght_repl_amt": "000000000000", "ord_alowa": "000000085341", "ch_uncla": "000000000000", "crd_int_npny_amt": "000000000000", "etc_loana": "000000000000", "nrpy_loan": "000000000000", "profa_ch": "000000032193", "repl_profa": "000000000000", "stk_buy_tot_amt": "000006122786", "evlt_amt_tot": "000006236342", "tot_pl_tot": "000000113556", "tot_pl_rt": "0.000000000000", "tot_re_buy_alowa": "0000000135970", "20ord_alow_amt": "00000001250", "30ord_alow_amt": "00000001250", "40ord_alow_amt": "00000001250", "50ord_alow_amt": "00000001250", "60ord_alow_amt": "00000001250", "100ord_alow_amt": "00000001250", "ord_loan_tot": "000000000000", "ord_loan_ls_tot": "000000000000", "crd_grmt_rt": "0.00", "dpslt_grnt_use_amt_amt": "000000000000", "grnt_loan_amt": "000000000000", "stk_cntr_remn": [ { "crd_tp": "00", "loan_dt": "2023-09-20", "expr_dt": "2023-10-19", "stk_cd": "A005930", "stk_nm": "삼성전자", "setl_remn": "000000000003", "cur_qty": "000000000003", "cur_prc": "00000070000", "buy_uv": "000000124500", "pur_amt": "000000373500", "evlt_amt": "000000209542", "evltv_prft": "00000163958", "pl_rt": "-43.8977" }, {"return_code": 0, "return_msg": "조회가 완료되었습니다."} ] }						

389 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토肯 지정시 토큰타입("Bearer") 불허서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음 데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	ord_dt	주문일자	String	N	8	YYYYMMDD
Body	qry_tp	조회구분	String	Y	1	1:주문순, 2:예순, 3:미체결, 4:체결내역만
Body	stk_bond_tp	주식채권구분	String	Y	1	0:전체, 1:주식, 2:채권
Body	sell_tp	매도수구분	String	Y	1	0:전체, 1:매도, 2:매수
Body	stk_cd	종목코드	String	N	12	공백허용 (공백일때 전체종목)
Body	fr_ord_no	시작주문번호	String	N	7	공백허용 (공백일때 전체주문)
Body	dmst_stex_tp	국내거래소구분	String	Y	6	(전체)KRX:한국거래소,NXT:넥스트트레이드,SOR:최선주문 집행

390 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- crd_tp	신용구분	String	N	20	
Body	- ord_qty	주문수량	String	N	10	
Body	- ord_uv	주문단가	String	N	10	
Body	- cnfm_qty	확인수량	String	N	10	
Body	- apt_tp	접수구분	String	N	20	
Body	- rsrv_tp	반대여부	String	N	20	
Body	- ord_tm	주문시간	String	N	8	
Body	- ori_ord	원주문	String	N	7	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	40	
Body	- io_tp_nm	주문구분	String	N	20	
Body	- loan_dt	대출일	String	N	8	
Body	- cntr_qty	체결수량	String	N	10	
Body	- cntr_uv	체결단가	String	N	10	
Body	- ord_remnq	주문잔량	String	N	10	
Body	- comm_ord_tp	통신구분	String	N	20	
Body	- mdfy_cnc	정정취소	String	N	20	
Body	- cnfm_tm	확인시간	String	N	8	
Body	- dmst_stex_tp	국내거래소구분	String	N	8	
Body	- cond_uv	스톱가	String	N	10	

Request Example

```
{
  "ord_dt": "",  
  "qry_tp": "1",  
  "stk_cd": "0",  
  "sell_tp": "0",  
  "stk_cd": "005930",  
  "fr_ord_no": "",  
  "dmst_stex_tp": "0"
}
```

Response Example

```
{
  "acnt_ord_cntr_prps_dt": [  
    {  
      "ord_no": "00000000",  
      "stk_cd": "A069500",  
      "trde_tp": "시장기",  
      "crd_tp": "보통매매",  
      "ord_qty": "0000000001",  
      "ord_uv": "0000000000",  
      "cnfm_qty": "0000000000",  
      "apt_tp": "접수",  
      "rsrv_tp": "",  
      "ord_tm": "13:05:43",  
      "ori_ord": "00000000",  
      "stk_nm": "KODEX 200",  
      "io_tp_nm": "현금매수",  
      "loan_dt": "",  
      "cntr_qty": "0000000001",  
      "cntr_uv": "0000000000",  
      "ord_remnq": "0000000000",  
      "comm_ord_tp": "영웅문4",  
      "mdfy_cnc": ""
    }
  ]
}
```

391 / 527

Response Example						
"cnfm_tm": "", "dmst_stex_tp": "KRX", "cond_uv": "000000000" } ], "return_code": 0, "return_msg": "조회가 완료되었습니다" }						

API 정보						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 계좌별익일결제예정내역요청(kt00008)					
API 명	계좌별익일결제예정내역요청					
API ID	kt00008					
기본정보						
Method	POST					
문명 도메인	https://api.kiwoom.com					
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)					
URL	/api/dostk/acn					
Format	JSON					
Content-Type	application/json; charset=UTF-8					
개요						
Request						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 불허셔 호출 예) Bearer Egjcy...
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	strt_dcd_seq	시작결제번호	String	N	7	
Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	trde_dt	매매일자	String	N	8	
Body	setl_dt	결제일자	String	N	8	
Body	sell_amt_sum	매도정산합	String	N	12	
Body	buy_amt_sum	매수정산합	String	N	12	
Body	acnt_ndcy_setl_frcs_p_rps_array	계좌별익일결제예정 내역배열	LIST	N		
Body	- seq	일련번호	String	N	7	
Body	- stk_cd	종목번호	String	N	12	
Body	- loan_dt	대출일	String	N	8	
Body	- qty	수량	String	N	12	
Body	- engg_amt	액정금액	String	N	12	
Body	- cmsn	수수료	String	N	12	

393 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- incm_tax	소득세	String	N	12	
Body	- rstx	농특세	String	N	12	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	40	
Body	- sell_tp	매도수구분	String	N	10	
Body	- unp	단가	String	N	12	
Body	- exct_amt	정산금액	String	N	12	
Body	- trde_tax	거래세	String	N	12	
Body	- resi_tax	주민세	String	N	12	
Body	- crd_tp	신용구분	String	N	20	
Request Example						
{	"strt_dcd_seq": ""					
Response Example						
{	"trde_dt": "20241122", "setl_dt": "20241126", "sell_amt_sum": "000000048156", "buy_amt_sum": "000000048240", "acnt_ndcy_setl_frcs_p_rps_array": [ { "seq": "001000", "stk_cd": "A005930", "loan_dt": "", "qty": "0000000001", "engg_amt": "000000000000", "incm_tax": "000000000000", "rstx": "000000000000", "stk_nm": "삼성전자", "sell_tp": "매도", "unp": "000000016080", "exct_amt": "000000016052", "trde_tax": "00000000028", "resi_tax": "000000000000", "crd_tp": "현금매도 K" }, { "seq": "001000", "stk_cd": "A005930", "loan_dt": "", "qty": "0000000002", "engg_amt": "000000000000", "incm_tax": "000000000000", "rstx": "000000000000", "stk_nm": "삼성전자", "sell_tp": "매도", "unp": "000000016080", "exct_amt": "000000032160", "trde_tax": "000000000000", "resi_tax": "000000000000", "crd_tp": "현금매도 K" }, { "seq": "001000", "stk_cd": "A005930", "loan_dt": "", "qty": "0000000002", "engg_amt": "000000000000", "incm_tax": "000000000000", "rstx": "000000000000", "stk_nm": "삼성전자", "sell_tp": "매도", "unp": "000000016080", "exct_amt": "000000032104", "trde_tax": "000000000056", "resi_tax": "000000000000", "crd_tp": "프로그램매도 K" } ], "return_code": 0, "return_msg": "조회가 완료되었습니다" }					

394 / 527

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 계좌별주문체결현황요청(kt00009)					
API 명	계좌별주문체결현황요청					
API ID	kt00009					
기본정보						
Method	POST					
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>					
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능</a>					
URL	/api/dostk/acnt					
Format	JSON					
Content-Type	application/json;charset=UTF-8					
개요						
Request						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 불허서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	ord_dt	주문일자	String	N	8	YYYYMMDD
Body	stk_bond_tp	주식체권구분	String	Y	1	0:전체, 1:주식, 2:채권
Body	mrlt_tp	시장구분	String	Y	1	0:전체, 1:코스피, 2:코스닥, 3:OTCBB, 4:ECN
Body	sell_tp	매도수구분	String	Y	1	0:전체, 1:매도, 2:매수
Body	qry_tp	조회구분	String	Y	1	0:전체, 1:체결
Body	stk_cd	종목코드	String	N	12	전문 조회할 종목코드
Body	fr_ord_no	시작주문번호	String	N	7	
Body	dmst_stex_tp	국내거래소구분	String	Y	6	%(전체),KRX:한국거래소,NXT:넥스트트레이드,SOR:최선주문 집행)
Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	sell_grntl_engg_amnt	매도약정금액	String	N	12	
Body	buy_engg_amnt	매수약정금액	String	N	12	
Body	engg_amnt	약정금액	String	N	12	
Body	acnt_ord_cntr_prst_a	계좌별주문체결현황	LIST	N		

395 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	ray	배열				
Body	- stk_bond_tp	주식체권구분	String	N	1	
Body	- ord_no	주문번호	String	N	7	
Body	- stk_cd	종목번호	String	N	12	
Body	- trde_tp	매매구분	String	N	15	
Body	- io_tp_nm	주문유형구분	String	N	20	
Body	- ord_qty	주문수량	String	N	10	
Body	- ord_uv	주문단가	String	N	10	
Body	- cnfm_qty	확인수량	String	N	10	
Body	- rsrv_oppo	예약/반대	String	N	4	
Body	- cntr_no	체결번호	String	N	7	
Body	- acpt_tp	접수구분	String	N	8	
Body	- orig_ord_no	원주문번호	String	N	7	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	20	
Body	- setl_tp	결제구분	String	N	8	
Body	- crd_deal_tp	신용거래구분	String	N	20	
Body	- cntr_qty	체결수량	String	N	10	
Body	- cntr_uv	체결단가	String	N	10	
Body	- commr_ord_tp	통신구분	String	N	8	
Body	- mdfy_cndl_tp	정정/취소구분	String	N	12	
Body	- cntr_tm	체결시간	String	N	8	
Body	- dmst_stex_tp	국내거래소구분	String	N	6	
Body	- cond_uv	스톱가	String	N	10	

### Request Example

```
{
  "ord_dt": "",
  "stk_bond_tp": "0",
  "mrlt_tp": "0",
  "sell_tp": "0",
  "qry_tp": "0",
  "stk_cd": "",
  "fr_ord_no": "",
  "dmst_stex_tp": "KRX"
}
```

### Response Example

```
{
  "sell_grntl_engg_amnt": "000000000000",
  "buy_engg_amnt": "000000004900",
  "engg_amnt": "000000004900",
  "acnt_ord_cntr_prst_array": [
    {
      "stk_bond_tp": "1",
      "ord_no": "0000050",
      "stk_cd": "A069500",
      "trde_tp": "시장가",
      "io_tp_nm": "한글매수",
      "ord_qty": "0000000001",
      "ord_uv": "0000000000"
    }
  ],
  "return_code": 0,
  "return_msg": "조회가 완료되었습니다"
}
```

396 / 527

## Response Example

"cnfm_qty": "000000000000", "rsrv_oppo": "", "cntr_no": "00000001", "acpt_tp": "접수", "orig_ord_no": "00000000", "stk_nm": "KODEX 200", "setl_tp": "상일결제", "crd_deal_tp": "보통매매", "cntr_qty": "0000000001", "cntr_uv": "00000004900", "commr_ord_tp": "영장문4", "mdfy_cndl_tp": "0", "cntr_tm": "13:07:47", "dmst_stex_tp": "KRX", "cond_uv": "0000000000" }, {"return_code": 0, "return_msg": "조회가 완료되었습니다" }
---

397 / 527

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 주문인출가능금액요청(kt00010)					
API 명	주문인출가능금액요청					
API ID	kt00010					
기본정보						
Method	POST					
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>					
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능</a>					
URL	/api/dostk/acnt					
Format	JSON					
Content-Type	application/json;charset=UTF-8					
개요						
Request						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 불허서 호출 예) Bearer Egjcyx..
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Body	io_amnt	입출금액	String	N	12	
Body	stk_cd	종목번호	String	Y	12	
Body	trde_tp	매매구분	String	Y	1	1:매도, 2:매수
Body	trde_qty	매매수량	String	N	10	
Body	uv	매수가격	String	Y	10	
Body	exp_buy_upn	예상매수단가	String	N	10	
Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR명	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	profa_20ord_alow_a_mnt	증거금20%주문가능금액	String	N	12	
Body	profa_20ord_alowq	증거금20%주문가능수령	String	N	10	
Body	profa_30ord_alow_a_mnt	증거금30%주문가능금액	String	N	12	
Body	profa_30ord_alowq	증거금30%주문가능수령	String	N	10	

398 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	profa_40ord_alow_a_mt	증거금40%주문가능금액	String	N	12	
Body	profa_40ord_alowq	증거금40%주문가능수령	String	N	10	
Body	profa_50ord_alow_a_mt	증거금50%주문가능금액	String	N	12	
Body	profa_50ord_alowq	증거금50%주문가능수령	String	N	10	
Body	profa_60ord_alow_a_mt	증거금60%주문가능금액	String	N	12	
Body	profa_60ord_alowq	증거금60%주문가능수령	String	N	10	
Body	profa_rdex_60ord_alow_a_mt	증거금감면60%주문가능금액	String	N	12	
Body	profa_rdex_60ord_alowq	증거금감면60%주문가능수령	String	N	10	
Body	profa_100ord_alow_a_mt	증거금100%주문가능금액	String	N	12	
Body	profa_100ord_alowq	증거금100%주문가능수령	String	N	10	
Body	pred_reu_alowa	전일재사용가능금액	String	N	12	
Body	tdy_reu_alowa	금일재사용가능금액	String	N	12	
Body	entr	예수금	String	N	12	
Body	repl_amt	대용금	String	N	12	
Body	uncla	미수금	String	N	12	
Body	ord_pos_repl	주문가능대용	String	N	12	
Body	ord_alowa	주문가능현금	String	N	12	
Body	wthd_alowa	인출가능금액	String	N	12	
Body	nxwd_wthd_alowa	의밀인출가능금액	String	N	12	
Body	pur_amt	매입금액	String	N	12	
Body	cmsn	수수료	String	N	12	
Body	pur_extc_amt	매입정산금	String	N	12	
Body	d2entra	D2주정예수금	String	N	12	
Body	profa_rdex_aplc_tp	증거금감면적용구분	String	N	1	0:일반,1:60%감면

#### Request Example

```
{
  "io_amt": "",
  "stk_cd": "005930",
  "trade_dt": "20230710",
  "trade_tpy": "T",
  "uv": "267000",
  "exp_buy_unp": ""
}
```

#### Response Example

```
{
  "profa_20ord_alow_amt": "000000012550",
  "profa_20ord_alowq": "0000000000"
}
```

399 / 527

Response Example						
"profa_30ord_alow_amt": "000000012550", "profa_30ord_alowq": "0000000000", "profa_40ord_alow_amt": "000000012550", "profa_40ord_alowq": "0000000000", "profa_50ord_alow_amt": "000000012550", "profa_50ord_alowq": "0000000000", "profa_60ord_alow_amt": "000000012550", "profa_60ord_alowq": "0000000000", "profa_rdex_60ord_alow_amt": "000000012550", "profa_rdex_60ord_alowq": "0000000000", "pred_reu_alowa": "000000012550", "pred_reu_alowa": "0000000000", "pred_reu_alowa": "000000027194", "tdy_reu_alowa": "000000000000", "entr": "000000017534", "repl_amt": "0000039151500", "uncla": "000000000000", "ord_pos_repl": "000000000000", "ord_alowa": "000000000000", "wthd_alowa": "000000085341", "nxwd_wthd_alowa": "000000012550", "pur_amt": "000000000000", "cmsn": "000000000000", "pur_extc_amt": "000000000000", "d2entra": "000000012550", "profa_rdex_aplc_tp": "0", "return_code": 0, "return_msg": "주문/인출가능금액 조회완료하였습니다."						

400 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 증거금율별주문가능수령조회요청(kt00011)											
API 명	증거금율별주문가능수령조회요청											
API ID	kt00011											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만_지원가능</a>											
URL	<a href="/api/dostk/acm">/api/dostk/acm</a>											
Format	JSON											
Content-Type	application/json; charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 붙혀서 호출 예) Bearer Egjcy...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Header	stk_cd	종목번호	String	Y	12							
Header	uv	매수가격	String	N	10							
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	stk_profa_rt	증권증거금율	String	N	15							
Body	profa_rt	계좌증거금율	String	N	15							
Body	aplc_rt	적용증거금율	String	N	15							
Body	profa_20ord_alow_a_mt	증거금20%주문가능금액	String	N	12							
Body	profa_20ord_alowq	증거금20%주문가능수령	String	N	12							
Body	profa_20pred_reu_a_mt	증거금20%전일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_20tdy_reu_a_mt	증거금20%금일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_20tdy_reu_mt	증거금20%금일재사용	String	N	12							
Body	profa_30ord_alow_a_mt	증거금30%주문가능금액	String	N	12							
Body	profa_30pred_reu_a_mt	증거금30%전일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_30tdy_reu_a_mt	증거금30%금일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_30tdy_reu_mt	증거금30%금일재사용	String	N	12							
Body	profa_40ord_alow_a_mt	증거금40%주문가능금액	String	N	12							
Body	profa_40pred_reu_a_mt	증거금40%전일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_40tdy_reu_a_mt	증거금40%금일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_40tdy_reu_mt	증거금40%금일재사용	String	N	12							
Body	profa_50ord_alow_a_mt	증거금50%주문가능금액	String	N	12							
Body	profa_50pred_reu_a_mt	증거금50%전일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_50tdy_reu_a_mt	증거금50%금일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_50tdy_reu_mt	증거금50%금일재사용	String	N	12							
Body	profa_60ord_alow_a_mt	증거금60%주문가능금액	String	N	12							
Body	profa_60pred_reu_a_mt	증거금60%전일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_60tdy_reu_a_mt	증거금60%금일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_60tdy_reu_mt	증거금60%금일재사용	String	N	12							
Body	profa_100ord_alow_a_mt	증거금100%주문가능금액	String	N	12							
Body	profa_100pred_reu_a_mt	증거금100%전일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_100tdy_reu_a_mt	증거금100%금일재사용금액	String	N	12							
Body	profa_100tdy_reu_mt	증거금100%금일재사용	String	N	12							
Body	min_ord_alow_amt	미수불가주문가능금액	String	N	12							
Body	min_ord_alowq	미수불가주문가능수령	String	N	12							
Body	min_pred_reu_amt	미수불가전일재사용금액	String	N	12							
Body	min_tdy_reu_amt	미수불가금일재사용금액	String	N	12							
Body	entr	예수금	String	N	12							
Body	repl_amt	대용금	String	N	12							
Body	uncla	미수금	String	N	12							

401 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	profa_30ord_alowq	증거금30%주문가능수령	String	N	12	
Body	profa_30pred_reu_a_mt	증거금30%전일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_30tdy_reu_a_mt	증거금30%금일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_40ord_alowq	증거금40%주문가능수령	String	N	12	
Body	profa_40pred_reu_a_mt	증거금40%전일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_40tdy_reu_a_mt	증거금40%금일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_50ord_alowq	증거금50%주문가능수령	String	N	12	
Body	profa_50pred_reu_a_mt	증거금50%전일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_50tdy_reu_a_mt	증거금50%금일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_60ord_alowq	증거금60%주문가능수령	String	N	12	
Body	profa_60pred_reu_a_mt	증거금60%전일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_60tdy_reu_a_mt	증거금60%금일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_100ord_alowq	증거금100%주문가능금액	String	N	12	
Body	profa_100pred_reu_a_mt	증거금100%전일재사용금액	String	N	12	
Body	profa_100tdy_reu_a_mt	증거금100%금일재사용금액	String	N	12	
Body	min_ord_alowq	미수불가주문가능수령	String	N	12	
Body	min_pred_reu_q	미수불가전일재사용금액	String	N	12	
Body	min_tdy_reu_q	미수불가금일재사용금액	String	N	12	
Body	entr	예수금	String	N	12	
Body	repl_amt	대용금	String	N	12	
Body	uncla	미수금	String	N	12	

402 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	ord_pos_repl	주문가능대응	String	N	12	
Body	ord_lowwa	주문가능현금	String	N	12	
Request Example						
{ "stk_cd": "005930", "uv": " }						
Response Example						
{ "stk_profa_rt": "20%", "profa_rt": "100%", "aplc_rt": "100%", "profa_20ord.alow_amt": "", "profa_20ord.alowq": "", "profa_20pred_reu_amt": "", "profa_20pred_reuq": "", "profa_30ord.alow_amt": "", "profa_30ord.alowq": "", "profa_30pred_reu_amt": "", "profa_30tdy_reu_amt": "", "profa_40ord.alow_amt": "", "profa_40ord.alowq": "", "profa_40pred_reu_amt": "", "profa_40tdy_reu_amt": "", "profa_50ord.alow_amt": "", "profa_50ord.alowq": "", "profa_50pred_reu_amt": "", "profa_50tdy_reu_amt": "", "profa_60ord.alow_amt": "", "profa_60ord.alowq": "", "profa_60pred_reu_amt": "", "profa_60tdy_reu_amt": "", "profa_100ord.alow_amt": "", "profa_100ord.alowq": "", "profa_100pred_reu_amt": "", "profa_100tdy_reu_amt": "", "min_ord_alow_amt": "0000000063380", "min_ord_lowwa": "000000000000", "min_pred_reu_amt": "0000000027194", "min_tdy_reu_amt": "000000000000", "entr": "000000017534", "rep1": "0000000000000000000000000000", "ord_pos_repl": "000003915500", "ord_lowwa": "000000085341", "return_code": 0, "return_msg": "주문을 조회하였습니다." }						

기 womb REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 신용보증금율별주문가능수량조회요청(kt00012)											
API 명	신용보증금율별주문가능수량조회요청											
API ID	kt00012											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능</a>											
URL	<a href="/api/dostk/acnt">/api/dostk/acnt</a>											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 블어서 호출 예) Bearer Egicy...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	stk_cd	종목번호	String	Y	12							
Body	uv	매수/가격	String	N	10							
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	stk_assr_rt	종목보증금율	String	N	1							
Body	stk_assr_rt_nm	종목보증금율명	String	N	4							
Body	assr_30ord_alow_am t	보증금30%주문가능 금액	String	N	12							
Body	assr_30ord_alowq	보증금30%주문가능 수령	String	N	12							
Body	assr_30pred_reu_am t	보증금30%전일제사 용금액	String	N	12							
Body	assr_30tdy_reu_amt	보증금30%금일제사 용금액	String	N	12							
Body	assr_40ord_alow_am t	보증금40%주문가능 금액	String	N	12							
Body	assr_40ord_alowq	보증금40%주문가능	String	N	12							

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
		수령				
Body	assr_40pred_reu_amt	보증금40%전일재사 증금액	String	N	12	
Body	assr_40tdy_reu_amt	보증금40%급일재사 증금액	String	N	12	
Body	assr_50ord_alow_amt	보증금50%주문가능 금액	String	N	12	
Body	assr_50ord_alowq	보증금50%주문가능 수령	String	N	12	
Body	assr_50pred_reu_amt	보증금50%전일재사 증금액	String	N	12	
Body	assr_50tdy_reu_amt	보증금50%급일재사 증금액	String	N	12	
Body	assr_60ord_alow_amt	보증금60%주문가능 금액	String	N	12	
Body	assr_60ord_alowq	보증금60%주문가능 수령	String	N	12	
Body	assr_60pred_reu_amt	보증금60%전일재사 증금액	String	N	12	
Body	assr_60tdy_reu_amt	보증금60%급일재사 증금액	String	N	12	
Body	entr	예수금	String	N	12	
Body	repl_amt	대용금	String	N	12	
Body	uncla	미수금	String	N	12	
Body	ord_pos_repl	주문가능대용	String	N	12	
Body	ord_alowa	주문가능현금	String	N	12	
Body	out_alowa	미수가능금액	String	N	12	
Body	out_pos_qty	미수가능수령	String	N	12	
Body	min_amt	미수불가금액	String	N	12	
Body	min_qty	미수불가수령	String	N	12	

Request Example

```
{
  "stk_cd": "005930",
  "uv": ""
}
```

Response Example

```
{
  "stk_assr_rt": "B",
  "stk_assr_rt_nm": "45%",
  "assr_30ord_alow_amt": "003312045139",
  "assr_30ord_alowq": "000000000000",
  "assr_30pred_reu_amt": "000000000000",
  "assr_30tdy_reu_amt": "000000048994",
  "assr_40ord_alow_amt": "002200000092",
  "assr_40ord_alowq": "000000000000",
  "assr_40pred_reu_amt": "000000000000",
  "assr_40tdy_reu_amt": "000000048994",
  "assr_50ord_alow_amt": "001987227084",
  "assr_50ord_alowq": "000000000000",
  "assr_50pred_reu_amt": "000000000000",
  "assr_50tdy_reu_amt": "000000048994"
}
```

```
Response Example

"ass_60ord_60ord_amnt": "001656022569",
"ass_60ord_60ord_reu": "000000000000",
"ass_60ord_60ord_amnt": "100000000000",
"ass_60hdy_reu_amnt": "000000048994",
"entr": "00094946131",
"repl_amnt": "000001643660",
"uncl": "000000000000",
"ord_pos_repl": "000002420949",
"ord_alowa": "00093564548",
"out_alowa": "002208030092",
"out_pos_qty": "000000000000",
"min_amnt": "002207294240",
"min_qty": "000000000000",
"return_code": 0
return_msg: "인증보증금을 별 주문기능수량 조회(한도정상)"
}
```

## 키움 REST API

### API 정보

메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 증거금세부내역조회요청(kt00013)					
API 명	증거금세부내역조회요청					
API ID	kt00013					
기본정보						
Method	POST					
운영 도메인	https://api.kiwoom.com					
모의투자 도메인	https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)					
URL	/api/dostk/acnt					
Format	JSON					
Content-Type	application/json;charset=UTF-8					
개요						
Request						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토큰 지정시 토큰타입("Bearer") 불허여 호출 예) Bearer Egicxy...
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅
Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	tdy_reu_objt_amt	금일제사용대상금액	String	N	15	
Body	tdy_reu_use_amt	금일제사용금액	String	N	15	
Body	tdy_reu_alowa	금일제사용가능금액	String	N	15	
Body	tdy_reu_lmtt_amt	금일제사용제한금액	String	N	15	
Body	tdy_reu_alowa_fin	금일제사용가능금액 최종	String	N	15	
Body	pred_reu_objt_amt	전일제사용대상금액	String	N	15	
Body	pred_reu_use_amt	전일제사용금액	String	N	15	
Body	pred_reu_alowa	전일제사용가능금액	String	N	15	
Body	pred_reu_lmtt_amt	전일제사용제한금액	String	N	15	
Body	pred_reu_alowa_fin	전일제사용가능금액 최종	String	N	15	
Body	ch_amt	현금금액	String	N	15	

407 / 527

구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Response	
						Detail	Description
Body	ch_profa	현금증거금	String	N	15		
Body	use_pos_ch	사용가능현금	String	N	15		
Body	ch_use_lmtt_amt	현금사용제한금액	String	N	15		
Body	use_pos_ch_fin	사용가능현금최종	String	N	15		
Body	repl_amt_amt	대용금액	String	N	15		
Body	repl_profa	대용증거금	String	N	15		
Body	use_pos_repl	사용가능대용	String	N	15		
Body	repl_use_lmtt_amt	대용사용제한금액	String	N	15		
Body	use_pos_repl_fin	사용가능대용최종	String	N	15		
Body	crd_grnata_ch	신용보증금현금	String	N	15		
Body	crd_grnata_repl	신용보증금대용	String	N	15		
Body	crd_grnrt_ch	신용보증금현금	String	N	15		
Body	crd_grnrt_repl	신용보증금대용	String	N	15		
Body	uncla	미수금	String	N	12		
Body	ls_grnt_reu_gold	대주당보금제사용금	String	N	15		
Body	l20ord_alow_amt	20%주문가능금액	String	N	15		
Body	l30ord_alow_amt	30%주문가능금액	String	N	15		
Body	l40ord_alow_amt	40%주문가능금액	String	N	15		
Body	l50ord_alow_amt	50%주문가능금액	String	N	15		
Body	l60ord_alow_amt	60%주문가능금액	String	N	15		
Body	l100ord_alow_amt	100%주문가능금액	String	N	15		
Body	tdy_crd_rpya_loss_amt	금일신용상환손실금액	String	N	15		
Body	pred_crd_rpya_loss_amt	전일신용상환손실금액	String	N	15		
Body	tdy_ls_rpya_loss_reprofa	금일대주상환손실대용증거금	String	N	15		
Body	pred_ls_rpya_loss_reprofa	전일대주상환손실대용증거금	String	N	15		
Body	evlt_repl_amt_spg_us_e_skip	평가대용금(현물사용 제외)	String	N	15		
Body	evlt_repl_rt	평가대용비율	String	N	15		
Body	crd_repl_profa	신용대용증거금	String	N	15		
Body	crd_ord_repl_profa	현금주문대용증거금	String	N	15		
Body	crd_ord_repl_profa	신용주문대용증거금	String	N	15		
Body	crd_repl_conv_gold	신용대용환산금	String	N	15		
Body	repl_alowa	대용가능금액(현금제한)	String	N	15		
Body	repl_alowa_2	대용가능금액(신용제한)	String	N	15		

408 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	ch_repl_lck_gold	현금대용부족금	String	N	15	
Body	crd_repl_lck_gold	신용대용부족금	String	N	15	
Body	ch_ord_alow_repla	현금주문가능대용금	String	N	15	
Body	crd_ord_alow_repla	신용주문가능대용금	String	N	15	
Body	d2exct_entr	D2가정선예수금	String	N	15	
Body	d2ch_ord_alow_amt	D2현금주문가능금액	String	N	15	
Request Example						
{						
"tdy_reu_objt_amt": "0000000000000000",						
"tdy_reu_use_amt": "0000000000000000",						
"tdy_reu_alowa": "0000000000000000",						
"tdy_reu_alowa_amt": "0000000000000000",						
"tdy_reu_alowa_fin": "0000000000000000",						
"pred_reu_objt_amt": "00000000048141",						
"pred_reu_use_amt": "00000000020947",						
"pred_reu_alowa": "000000000027194",						
"pred_reu_lmtt_amt": "0000000000000000",						
"pred_reu_alowa_fin": "00000000027194",						
"ch_amt": "0000000000000000",						
"ls_grnt_reu_gold": "0000000000000000",						
"l20ord_alow_amt": "0000000000000000",						
"l30ord_alow_amt": "0000000000000000",						
"l40ord_alow_amt": "0000000000000000",						
"l50ord_alow_amt": "0000000000000000",						
"l60ord_alow_amt": "0000000000000000",						
"l100ord_alow_amt": "0000000000000000",						
"tdy_crd_rpya_loss_amt": "0000000000000000",						
"pred_crd_rpya_loss_amt": "0000000000000000",						
"tdy_ls_rpya_loss_reprofa": "0000000000000000",						
"pred_ls_rpya_loss_reprofa": "0000000000000000",						
"evlt_repl_amt_spg_us_skip": "0000000006193400",						
"evlt_repl_rt": "0.6322053",						
"crd_repl_profa": "0000000000000000",						
"stk_cd": "종목코드",						
"crnc_cd": "종화코드",						
"gds_tp": "상장구분",						
"frgn_stex_code": "해외거래소코드",						
"dmst_stex_tp": "국내거래소구분",						
"trst_ovrl_trde_prps_a": "위탁증합거래내역배열",						
"trde_dt": "거래일자",						
"return_code": "0",						
"return_msg": " 조회가 완료되었습니다.",						

409 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Header	api-id	TR영	String	Y	10	
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달
Body	trst_ovrl_trde_prps_a	위탁증합거래내역배열	LIST	N		
Body	trde_dt	거래일자	String	N	8	

410 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- trde_no	거래번호	String	N	9	
Body	- rmrk_nm	적요명	String	N	60	
Body	- crd_deal_tp_nm	신용거래구분명	String	N	20	
Body	- extct_amt	정산금액	String	N	15	
Body	- loan_amnt_rpya	대출금상환	String	N	15	
Body	- fc_trde_amrt	거래금액(외)	String	N	15	
Body	- fc_extct_amt	정산금액(외)	String	N	15	
Body	- entra_remn	예수금잔고	String	N	15	
Body	- crmc_cd	통화코드	String	N	3	
Body	- trde_ocr_tp	거래종류구분	String	N	2	1:입출금, 2:판드, 3:ELS, 4:채권, 5:해외채권, 6:외화RP, 7:외화발행여증
Body	- trde_kind_nm	거래종류명	String	N	20	
Body	- stk_nm	종목명	String	N	40	
Body	- trde_amrt	거래금액	String	N	15	
Body	- trde_agri_tax	거래및농특세	String	N	15	
Body	- rpy_difffa	상환차금	String	N	15	
Body	- fc_trde_tax	거래세(외)	String	N	15	
Body	- dly_sum	연체합	String	N	15	
Body	- fc_entra	외화예수금잔고	String	N	15	
Body	- mdia_tp_nm	매체구분명	String	N	20	
Body	- io_tp	입출구구분	String	N	1	
Body	- io_tp_nm	입출구구분명	String	N	10	
Body	- orig_deal_no	원거래번호	String	N	9	
Body	- stk_cd	종목코드	String	N	12	
Body	- trde_qty_jwa_cnt	거래수량/좌수	String	N	30	
Body	- cmsn	수수료	String	N	15	
Body	- int_ls_usfe	이자/대주이용	String	N	15	
Body	- fc_cmsn	수수료(외)	String	N	15	
Body	- fc_dly_sum	연체합(외)	String	N	15	
Body	- vlbl_nwrm	유가금전	String	N	30	
Body	- proc_tm	처리시간	String	N	111	
Body	- isin_cd	ISIN코드	String	N	12	
Body	- stex_cd	거래소코드	String	N	10	
Body	- stex_nm	거래소명	String	N	20	
Body	- trde_unit	거래단위/환율	String	N	20	
Body	- incm_resi_tax	소득/주민세	String	N	15	
Body	- loan_dt	대출일	String	N	8	

411 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	- uncl_ocr	미수(일/주)	String	N	30	
Body	- rpym_sum	변제합	String	N	30	
Body	- cntr_dt	체결일	String	N	8	
Body	- rcpy_no	출납번호	String	N	20	
Body	- prcsr	처리자	String	N	20	
Body	- proc_brch	처리점	String	N	20	
Body	- trde_stle	매매형태	String	N	40	
Body	- txon_base_pric	과세기준가	String	N	15	
Body	- tax_sum_cmsn	세금수표합	String	N	15	
Body	- frgn_pay_txam	외국납부세액(외)	String	N	15	
Body	- fc_uncl_ocr	미수(외)	String	N	15	
Body	- rpym_sum_fr	변제합(외)	String	N	30	
Body	- rcpmnyer	입금자	String	N	20	
Body	- trde_prtc_tp	거래내역구분	String	N	2	

  

Request Example						
{ "str_dt": "20241121", "end_dt": "20241125", "tp": "0", "stck_cd": "", "cntr_dt": "", "ods_tp": "0", "frgn_stex_code": "", "dimst_stex_tp": "%" }						

  

Response Example						
{ "acnt_no": "6081-2***.11. [김기윤]", "trst_ovrl_trde_prps_array": [ { "trde_dt": "20241121", "trde_no": "0000000001", "mrk_nm": "장기매도", "crd_deal_tp_nm": "보통매매", "exc_amnt": "00000000000000005798", "loan_amnt_rpy": "0000000000000000", "fc_trde_amnt": "0.00", "fc_exct_amnt": "0.00", "entra_remn": "000000994658290", "cnrc_cd": "KRW", "trde_ocr_tp": "9", "trde_kind_nm": "매매", "stck_cd": "삼성전자", "trde_amnt": "000000000000000056900", "trde_agri_tax": "00000000000000102", "rpv_diffa": "000000000000000000", "fc_trde_tax": "0.00", "dly_sun": "0000000000000000", "fc_entra": "0.00", "indv_in": "REST API", "io_tp_nm": "매도", "orig_deal_no": "0000000000", "stck_cd": "A005930", "trde_qty_jwa_cnt": "1", "cmsn": "0000000000000000", "int_ls_use": "0000000000000000", "fc_cmsn": "0.00", } ] }						

412 / 527

### Response Example

```
"fc_dly_sum": "0.00",
"vblb_nwrm": "21",
"proc_tm": "0812:35",
"isin_cd": "KR7005930003",
"stex_cd": "**",
"stex_nm": "**",
"trde_prc": "56.900",
"lmem_resi_tx": "0000000000000000",
"loan_dt": "",
"undl_ocn": "**",
"rpym_sum": "**",
"cntr_dt": "20241119",
"rcpy_no": "**",
"prcsr": "DAILY",
"prcsr_nm": "기본은행",
"trde_stk": "",
"txon_base_prc": "0.00",
"tax_sum_cmn": "00000000000102",
"frgn_pay_bam": "0.00",
"fc_undl_ocn": "0.00",
"rpym_sum_fr": "**",
"rcpmnyer": "**",
"trde_prc_te": "11"
},
{return_code": 0,
{return_msg": "조회가 완료되었습니다"
}
```

10

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 일별계좌수익률상세현황요청(kt00016)											
API 명	일별계좌수익률상세현황요청											
API ID	kt00016											
기본정보												
Method	POST											
운영 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만 지원가능">https://mockapi.kiwoom.com(KRX만 지원가능)</a>											
URL	<a href="/api/dostk/acnt">/api/dostk/acnt</a>											
Format	JSON											
Content-Type	application/json;charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	токен 지정시 토큰타입("Bearer") 블록서호출 예) Bearer Egicy...						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 동일 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Body	fr_dt	평가 시작일	String	Y	8							
Body	to_dt	평가 종료일	String	Y	8							
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	mang_empro	관리사원번호	String	N	8							
Body	mngr_nm	관리자명	String	N	8							
Body	dept_nm	관리자자점	String	N	30							
Body	entr_fr	예수금_초	String	N	30							
Body	entr_to	예수금_말	String	N	12							
Body	scrt_evlt_amt_fr	유가증권평가금액_초	String	N	12							
Body	scrt_evlt_amt_to	유가증권평가금액_말	String	N	12							
Body	ls_grmt_fr	대주당보금_초	String	N	12							
Body	ls_grmt_to	대주당보금_말	String	N	12							
Body	crd_loan_fr	신용융자금_초	String	N	12							

414 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	crd_loan_to	신용융자금_말	String	N	12	
Body	ch_uncla_fr	현금미수금_초	String	N	12	
Body	ch_uncla_to	현금미수금_말	String	N	12	
Body	krw_asgna_fr	원화대용금_초	String	N	12	
Body	krw_asgna_to	원화대용금_말	String	N	12	
Body	ls_evita_fr	대출평가금_초	String	N	12	
Body	ls_evita_to	대출평가금_말	String	N	12	
Body	rght_evita_fr	권리평가금_초	String	N	12	
Body	rght_evita_to	권리평가금_말	String	N	12	
Body	loan_amnt_fr	대출금_초	String	N	12	
Body	loan_amnt_to	대출금_말	String	N	12	
Body	etc_loana_fr	기타대여금_초	String	N	12	
Body	etc_loana_to	기타대여금_말	String	N	12	
Body	crd_int_npay_gold_fr	신용이자미납금_초	String	N	12	
Body	crd_int_npay_gold_to	신용이자미납금_말	String	N	12	
Body	crd_int_fr	신용이자_초	String	N	12	
Body	crd_int_to	신용이자_말	String	N	12	
Body	tot_amnt_fr	순자산액_초	String	N	12	
Body	tot_amnt_to	순자산액_말	String	N	12	
Body	invt_bsamt	투자원금평잔	String	N	12	
Body	evltv_prft	평가손익	String	N	12	
Body	prft_rt	수익률	String	N	12	
Body	term_rt	회전율	String	N	12	
Body	termin_tot_trns	기간내총입금	String	N	12	
Body	termin_tot_pymn	기간내총출금	String	N	12	
Body	termin_tot_inq	기간내총입고	String	N	12	
Body	termin_tot_outq	기간내총출고	String	N	12	
Body	futr_repl_sell	선물대용매도금액	String	N	12	
Body	trst_repl_sell	위탁대용매도금액	String	N	12	

#### Request Example

```
{
  "fr_dt": "2024111",
  "to_dt": "20241125"
}
```

#### Response Example

```
{
  "mang_empono": "081",
  "mgr_nm": "기윤은행",
  "dept_nm": "기윤은행",
  "entr_fr": "000000000000",
  "entr_to": "000000017534",
}
```

415 / 527

Response Example						
"scrt_evlt_amnt_fr": "000000000000", "scrt_evlt_amnt_to": "000000000000", "ls_grnt": "000000000000", "ls_grnt_to": "000000000000", "crd_loan_fr": "000000000000", "crd_loan_to": "000000000000", "ch_uncla_fr": "000000000000", "ch_uncla_to": "000000000000", "krw_asgna_fr": "000000000000", "krw_asgna_to": "000000000000", "ls_evita_fr": "000000000000", "ls_evita_to": "000000000000", "rght_evita": "000000000000", "rght_evita_to": "000000000000", "loan_amnt_fr": "000000000000", "loan_amnt_to": "000000000000", "etc_loana_fr": "000000000000", "etc_loana_to": "000000000000", "crd_int_npay_gold": "000000000000", "crd_int_npay_gold_to": "000000000000", "crd_int_fr": "000000000000", "crd_int_to": "000000000000", "tot_amnt_fr": "000000000000", "tot_amnt_to": "000000017534", "invt_bsamt": "000000000000", "evltv_prft": "-00005482466", "prft_rt": "0.84", "term_r": "0.84", "termin_tot_trns": "000000000000", "termin_tot_pymn": "000000000000", "termin_tot_outq": "000000000000", "futr_repl_sell": "000000000000", "trst_repl_sell": "000000000000", "return_code": 0, "return_msg": "조회가 완료되었습니다."						

416 / 527

키움 REST API												
API 정보												
메뉴 위치	국내주식 > 계좌 > 계좌별당일현황요청(kt00017)											
API 명	계좌별당일현황요청											
API ID	kt00017											
기본정보												
Method	POST											
문명 도메인	<a href="https://api.kiwoom.com">https://api.kiwoom.com</a>											
모의투자 도메인	<a href="https://mockapi.kiwoom.com/KRX만지점기능">https://mockapi.kiwoom.com/KRX만지점기능</a>											
URL	<a href="/api/dostk/acm">/api/dostk/acm</a>											
Format	JSON											
Content-Type	application/json; charset=UTF-8											
개요												
Request												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	authorization	접근토큰	String	Y	1000	토肯 지정시 토큰타입("Bearer") 불허여 호출 예) Bearer Egjcy..						
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 cont-yn값 세팅						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	응답 Header의 연속조회여부값이 Y일 경우 다음데이터 요청시 응답 Header의 next-key값 세팅						
Response												
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description						
Header	api-id	TR명	String	Y	10							
Header	cont-yn	연속조회여부	String	N	1	다음 데이터가 있을시 Y값 전달						
Header	next-key	연속조회키	String	N	50	다음 데이터가 있을시 다음 키값 전달						
Body	d2_entra	D+2주정예수금	String	N	12							
Body	crd_int_npay_gold	신용이자미납금	String	N	12							
Body	etc_loana	기타대여금	String	N	12							
Body	gnrl_stk_evlt_amnt_d2	일반주식평가금액D+2	String	N	12							
Body	dpst_gmnt_use_amnt_d2	예탁보증금액D+2	String	N	12							
Body	crd_stk_evlt_amnt_d2	예탁보증주식평가금액D+2	String	N	12							
Body	crd_loan_d2	신용융자금D+2	String	N	12							
Body	crd_loan_evita_d2	신용융자평가금D+2	String	N	12							
Body	crd_ls_grnt_d2	신용대주담보금D+2	String	N	12							
Body	crd_ls_evita_d2	신용대주평가금D+2	String	N	12							
Body	ina_amt	입금금액	String	N	12							

417 / 527

Response						
구분	Element	한글명	Type	Require d	Length	Description
Body	outa	출금금액	String	N	12	
Body	inq_amt	입고금액	String	N	12	
Body	outq_amt	출고금액	String	N	12	
Body	sell_amt	매도금액	String	N	12	
Body	buy_amt	매수금액	String	N	12	
Body	cmsn	수수료	String	N	12	
Body	tax	세금	String	N	12	
Body	stk_pur_cptal_loan_amnt	주식매입자금대출금	String	N	12	
Body	rp_evlt_amnt	RPT평가금액	String	N	12	
Body	bd_evlt_amnt	체결평가금액	String	N	12	
Body	elsevt_amnt	ELS평가금액	String	N	12	
Body	crd_int_amnt	신용이자금액	String	N	12	
Body	sel_prica_grnt_loan_int_amnt	매도대금담보대출이자금액	String	N	12	
Body	dvida_amt	배당금액	String	N	12	
Request Example						
{}						
Response Example						
{ "d2_entra": "000000012550", "crd_int_npay_gold": "000000000000", "etc_loana": "000000000000", "gnrl_stk_evlt_amnt_d2": "00005724100", "dpst_gmnt_use_amnt_d2": "000000000000", "crd_stk_evlt_amnt_d2": "000000000000", "crd_loan_evita_d2": "000000000000", "crd_ls_grnt_d2": "000000000000", "crd_ls_evita_d2": "000000000000", "ina_amt": "000000000000", "outa": "000000000000", "ing_amt": "000000000000", "outq_amt": "000000000000", "sell_amt": "000000000000", "buy_amt": "000000000000", "cmsn": "000000000000", "tax": "000000000000", "stk_pur_cptal_loan_amnt": "000000000000", "rp_evlt_amnt": "000000000000", "bd_evlt_amnt": "000000000000", "elsevt_amnt": "000000000000", "crd_int_amnt": "000000000000", "sel_prica_grnt_loan_int_amnt": "000000000000", "dvida_amt": "000000000000", "return_code": 0, "return_msg": "조회가 완료되었습니다.." }						

418 / 527