

Smart API

Seamless Api Specification

ver 0.60

Last update 2024.03.14

1. 파트너 준비 사항

A. Request API 제공

B. api 통신은 HTTP Post 방식으로 연결하며, JSON으로 요청 및 응답한다.

C. SmartApi backoffice를 통해서 Seamless api url를 등록해주세요.

i. /getcredit – 유저 밸런스 조회

ii. /placebet - 유저 배팅

iii. /returnresult – 유저 게임 결과

iv. /cancelbet – 유저 게임 취소

v. 예시) seamless api url : <https://api.smartapi.com> 일경우

1. <https://api.smartapi.com/getcredit> - 유저밸런스 api

2. <https://api.smartapi.com/placebet> - 유저 배팅 api

3. <https://api.smartapi.com/returnresult> - 유저 게임결과 api

4. <https://api.smartapi.com/cancelbet> - 유저 게임 취소 api

D. Seamless Api - 유저 보유 금액 조회

i. Request : <https://seamless-url/getcredit>

ii. Method : post

iii. Request – json

1. {"user_id":"aaa","username":"kim"}

변수명	Type	설명	필수유무
user_id	string	user account	필수
Username	string	user name	필수

iv. Response – json

1. {"status":0, "balance":680699}

변수명	Type	설명
Status	bool	0:성공, 1:에러
Balance	Number	유저 밸런스 금액

E. Seamless Api – 유저 배팅

i. Request : <https://seamless-url/placeBet>

ii. Method : post

iii. Request – json

1. {"user_id":"aaa","username":"kim","game_id":"aaa1823474","amount":"1.55",
"session":{"id":"111ssss3333","ip":"192.168.0.1"}}

변수명	Type	설명	필수유무
user_id	string	user account	필수
Username	string	user name	필수
Game_ID	string	게임ID (ex:evo, pp, bti etc)	필수
Amount	string	베팅한 금액	필수
Session	string	Session info	필수

iv. Response – json

1. {"status":0, "balance":"680699","transaction_id":"12312321312"}

변수명	Type	설명	필수유무
Status	bool	0:성공, 1>Error	필수
Balance	String	유저 밸런스 금액	필수
transaction_id	String	유니크 transaction id	필수
Error_code	String	Invalid Id Invalid Username Invalid Game Not enough balance	옵션

C. Seamless Api – 유저 결과

i. Request : <https://seamless-url/returnresult>

ii. Method : post

iii. Request – json

1. {"user_id":"aaa","username":"kim","game_id":"evo","bet_amount":"1.55",
bet_result:"-1.55"}

변수명	Type	설명	필수유무
user_id	string	user account	필수
Username	string	user name	필수
game_ID	string	게임ID (ex:evo, pp, bti etc)	필수
bet_amount	string	베팅한 금액	필수
bet_result	string	승리 금액	필수

iv. Response – json

1. {"status":0, "balance":"680699"}

변수명	Type	설명	필수유무
Status	bool	0:성공, 1:Error	필수
Balance	String	유저 밸런스 금액	필수
transaction_id	String	유니크 transaction id	필수
Error_code	String	Invalid Id Invalid Username Invalid Game Not enough balance	옵션

D. Seamless Api – 배팅 취소

i. Request : <https://seamless-url/cancelbet>

ii. Method : post

iii. Request – json

```
1. {"user_id":"aaa",
    "username":"kim",
    "game_id":"evo",
    "amount":"1.55",
    "transaction_id":"123122313",
    "session": {"id":"1231111", "ip":"192.168.0.1"}
}
```

변수명	Type	설명	필수유무
user_id	string	user account	필수
username	string	user name	필수
game_ID	string	게임ID (ex:evo, pp, bti etc)	필수
amount	string	배팅한 금액	필수
transaction_id	string	유니크 트랜잭션 ID	필수
session	object	Session 정보	필수

iv. Response – json

```
1. {"status":0, "returned_amount":"1200","transaction_id":"1302875839457"}
```

변수명	Type	설명	필수유무
status	bool	0:성공, 1:Error	필수
transaction_id	String	유니크 transaction id	필수
error_code	String	Too late to cancel Invalid ID Invalid Username Invalid Game	옵션
Returned_amount	String	취소된 금액	필수

E. 기본 Request - API FORMAT

F. HTTPS://{hostname}/{agent_key}/{agent_api_token}/{API명}

G. {hostname} : 파트너회원 가입시 전달해 드립니다.

1) {agent_key}, {agent_api_token}는 가입후에 backoffice에서 제공됩니다.

2) 제공되는 {api}는 다음과 같습니다.

- i. OpenGame : 게임실행 api
- ii. GetGameList : 슬롯게임의 게임리스트 api
- iii. GetBetHistory : 유저의 배팅 리스트 api
- iv. TrackTransaction : 배팅/결과에 대한 정보를 제공하는 api

3) 게임실행 Api 설명

i. API명 : OpenGame

ii. Method : post

iii. Request Json Format :

1. {"action":"opengame","user_id":"aabbcc","username":"kimkimLee","game_ID":"evo"}

2. API 변수 설명:

변수명	Type	설명	필수사항	참고
Action	String	Api 명	필수	
user_id	String	Site 에서 사용중인 유저 ID	필수	
username	String	Site 에서 사용중인 유저이름	필수	
game_ID	String	게임사 GameID	필수	문서 마지막에 GameID 리스트 참고

3. Response Format

A. {"entry":"https://evo.lucky.live.asia/entry?params=Y2FzaW5vX2lkP
WdhbW1peHY4OHdsMDAwMDEKc2lnbmF0dX1JlPVNWdXR3NHBP
b3AteUlpZ2xwZ2FiSVl2VkZoOVpFZnY2WDZuUXhzTkxNMIICcE9PM

nBnejl1Y1J2WVFRbG1veERPWWNsRWFkdjlXWEtzNHBDUDIZQjZnC
nVhX2xhdW5jaF9pZD0xN2JlMjg5MGU4MTM1YWQ2M2Q0MmZiZj
IKc2l0ZT05Cmp3c2g9ZXIKcmFXUWIPaUI4TmpneU5ERXINVFEzT1Rj
MElpd2lZV3huSWpvaVJWTXIOVFlpZlEKcGxheV9tb2RIPXJlYWxfbW
9uZXkk&JSESSIONID=rmo64n5cvmvadzt6rzljht3vyegbhhjg56f1fa4
f","entryEmbedded":"https://evo.luckyllive.asia/entry?params=Y2Fz
aW5vX2lkPWdhbW1peHY4OHdsMDAwMDEKc2lnbmF0dXJlPVNW
dXR3NHBPb3AteUlpZ2xwZ2FiSVl2VkZoOVpFZnY2WDZuUXhzTkxN
MlICcE9PMnBnejl1Y1J2WVFRbG1veERPWWNsRWFkdjlXWEtzNHBD
UDIZQjZnCnVhX2xhdW5jaF9pZD0xN2JlMjg5MGU4MTM1YWQ2
M2Q0MmZiZjIKc2l0ZT05Cmp3c2g9ZXIKcmFXUWIPaUI4TmpneU5E
RXINVFEzT1RjMElpd2lZV3huSWpvaVJWTXIOVFlpZlEKcGxheV9tb2R
IPXJlYWxfbW9uZXkk&JSESSIONID=rmo64n5cvmvadzt6rzljht3vyeg
bhhjg56f1fa4f&embedded"}

B. Entry : 게임실행 URL

4) 게임리스트 Api 설명

i. API명 : GetGameList

ii. Request Json Format :

1. { "game_provider": "Pragmatic", "game_type": "slot" }

2. Method : post

3. API 변수 설명:

변수명	Type	설명	필수사항	참고
game_provider	String	게임사코드명 (ex: EVO, PP, etc)	옵션	문서 마지막에 Game_id 참조
game_type	String	게임타입 (ex: slot, roulette, black jack...)	옵션	

4. Response Format:

A. {

"status": 0,

"game_provider": "pragmatic",

```

"game_type": "roulette",

"number_of_game": "30",

"game1": {

    "game_name": "lightning_roulette",

    "game_ID": "aaa182374",

    "game_thumbnail": "https://smartgaming/img/thumbnails/EVO/roulette/aaa182374"

}

....

```

● 별첨자료 Game_id

No	종류	게임사	Game_id	설명
1	라이브	에볼루션	evo	
2	슬롯/라이브	프라그마틱	pragmatic	
3	스포츠	BTI	bti	
4	슬롯	BNG	bng	
5	슬롯	CQ9	cq9	
6	라이브	DCI	dic	
7	라이브	Gamplay	gameplay	
8	슬롯	Habanero	habanero	
9	미니게임	Smart soft	smartsof	
10	슬롯	Oq	oq	
11	라이브	Wm	wm	
12	라이브	올벳	allbet	
13	슬롯	BG	bg	
14	슬롯	LG	lg	
15	슬롯	Pgsoft	pg	
16	라이브	Dream Gaming	dreamgame	
17		Third	third	