

SMSPia.com 기업 ASP - Web Interface 매뉴얼

Web Interface 패키지의 설치는 HTML 기초와 FTP업로드 지식만 있으면 충분할 정도로 쉽습니다.

Contents (이 설명서의 차례)

Contents (이 설명서의 차례)

Information (소개)

Web Interface Request (요청 방식에 대한 설명)

1. 전송(Send HTML Form).....4
example form 기본 전송 폼입니다.
2. 전송내역(Log HTML Form)5
example form 기본 전송내역 폼입니다.
3. 상세 내역(Detail Log HTML Form)6
example form 기본 상세내역 폼입니다.
4. 예약 취소(Reservation Cancel HTML Form)8
example form 기본 예약 취소 폼입니다.
5. 이모티콘(emoticon HTML Form)9
example form 기본 이모티콘 폼입니다.

Web Interface Result (요청 후 결과값에 대한 설명)

1. 전송 결과.....11
2. 전송 내역 결과.....12
3. 상세 내역 결과.....13
4. 예약 취소 결과.....15
5. 이모티콘 결과.....15

Information (소개)

Web Interface에 대하여

SMSPia에서 제공하는 기업ASP서비스 Web interface는 SMS/LMS를 웹 상에서 전송해 낼 수 있도록 구현한 패키지입니다. 고객님의 웹 서비스(홈페이지/쇼핑몰 등)에 간단한 작업을 통해 SMS/LMS전송기능을 추가할 수 있습니다.

동작 구현은 카드/휴대폰 결제 모듈과 유사합니다. 고객님의 웹 서비스의 form에서 SMS전송에 필요한 데이터를 입력 받아 smspia.com의 Web interface의 URL로 POST 방식으로 전달합니다. smspia.com은 전달 받은 데이터를 통해 SMS/LMS를 전송한 후, 미리 입력 받은 고객님의 웹 서비스 URL로 결과를 반환합니다. (POST 방식)

Web Interface를 연동하기 위해서는 다음과 같은 절차를 따라야 합니다. 고객님의 기업 내 개발자에게 이 매뉴얼과 소스를 보여주십시오.

무료 소스

Web Interface 웹 서버 스크립트 소스는 직접 매뉴얼을 참조하시어 개발하셔야 하는 무료 소스이며, SMSPia에서 별도의 설치 의뢰 및 문의는 받고 있지 않음을 알려드립니다. 또한 회원 가입비, 스크립트 언어의 사용료를 받지 않습니다. 개발을 마친 후 SMS발송에 대한 차감 포인트 건(문자를 발송 할 때 드는 비용)에 대해서만 비용 청구를 하고 있습니다.

도움 받기

스크립트 작성에 대해 어려운 점이나 궁금한 점 등의 질문 사항은 1544-6123으로 전화하여 SMS개발팀 박시훈 (webmaster@ehancast.com) 엔지니어를 찾으십시오. 혹은 소스코드에 대한 질문 사항은 SMSPia 게시판에 (<http://www.smspia.com/?content=board>) 남겨 주시거나 E-mail을 통해 조언을 얻을 수 있습니다.

Web Interface 개발 및 등록 순서

1. 고객님의 기업 내 웹 서버 스크립트(ASP, JSP, PHP)의 종류를 파악합니다.
2. 아래의 다운로드 받기에서 서버 스크립트 소스와 매뉴얼을 다운로드 합니다.
3. 서버 스크립트 소스와 매뉴얼을 검토 후 기업 내 "웹 개발자 혹은 웹 프로그래머"에게 전달합니다.
4. 개발 진행이 확정되었다면 SMSPia에 회원 가입을 합니다.
5. SMSPia 측에 서버URL과 "1차 도메인을 제외한 도메인 주소" 결과URL "return_URL"을 등록 하여야 합니다.
6. SMSPia 알리미 서비스의 주소로 이동합니다. (<http://www.smspia.com/?content=help&mode=alimi>)

· 원하시는 서비스를 선택 하십시오 >


☐ 사용법 문의
☐ 사업제휴 문의
☐ 이용 장애 신고
☐ 입금 확인 요청
☒ Web Interface URL 등록 **웹인터페이스 등록요청 라디오버튼을 클릭 하십시오**

· 답신을 원하시면 연락처 또는 e-mail 주소를 남겨 주십시오 >

연락처 이곳에 개발자의 연락처를 기재 하십시오.
 이메일 이곳에 개발자의 이메일을 기재 하십시오.

서버 URL(고객님 홈페이지 주소) : **exsample.com**
 ex) exsample.com
 결과 URL(전송후 보여질 고객님의 페이지 절대 주소) : **http://www.exsample.com/sms_result/result.php**
 ex) http://www.exsample.com/sms_result/result.php

위와 같은 정보를 입력 후 신청하기 버튼을 클릭 하십시오


신청하기
 금전문제를 장수합니다.

7. Web Interface URL 등록 라디오버튼을 클릭 하십시오.
8. 연락처 란에 개발자의 연락처를 기재 하십시오. 담당자도 괜찮습니다.
9. 이메일 란에 개발자의 연락처를 기재 하십시오. 담당자도 괜찮습니다.

알리미 서비스에 Web Interface URL 등록 하실 예제	
서버 URL	example.com
결과 URL	http://www.example.com/sms_result/result.php

10. 위의 표와 같은 양식으로 기재하여 주십시오.
11. 신청하기 버튼을 누르면 SMSpia 엔지니어가 그 내용을 확인 후 웹인터페이스에 등록 해드릴 것 입니다.

→ 아래는 개발 하실 간단한 예를 설명합니다. (php의 경우)

12. 결과 URL "return_URL"의 세팅. (php의 경우)
13. 고객님의 웹 서버에 sms_html과 result_php 디렉토리를 업로드 합니다.
14. 권한은 상관없으니 그대로 두셔도 됩니다.
15. 어떠한 경우에도 result_php/result.php 가 디렉토리 내에 존재하여야 합니다.
 고객님의 웹서버 스크립트가 SMSpia 쪽에 문자전송 데이터를 POST 방식으로 값을 넘기면, SMSpia 측의 웹서버 스크립트가 값이 전달되었는지 보내졌는지 고객님의 result.php에 보내 드려야 하므로 꼭 필요 합니다.
16. 여기까지 작업이 진행 되었다면 Web Interface의 UI를 재 디자인 할 수 있을 것입니다.
17. 궁금한 점 문의하실 곳: Tel 1544-6123
 Fax 0505-301-6124
 E-mail webmaster@ehancast.com

재 등록

서버 URL이 변경되거나 결과URL이 변경되셨나요? 그렇다면 재 등록 하십시오, 재 등록 역시 개발 및 등록 순서의 규칙과 동일 합니다. 바뀌기 전의 정보를 꼭 입력하여 주십시오.

1. 고객님의 WAS서버에 개발을 마친 후 알리미 서비스에 Web Interface URL 등록 요청을 하십시오.

Web Interface Request (요청 방식에 대한 설명)

1. 전송(Send HTML Form)

1. 전송(Send HTML Form)			
type	name	value	설명
hidden	use	sms or lms	sms: 단문 메시지 (90 byte 까지 전송 가능) lms: 장문 메시지 (2,000 byte 까지 전송 가능)
hidden	type	send	변경불가
hidden	mode	test	test 이용 시 결과가 등록하신 return URL 바로 되돌아 오지 않고 smspia.com 페이지에서 결과를 확인할 수 있습니다. test 전송 시 보여지는 페이지에는 return URL에 넘겨줄 데이터와 변수명을 확인할 수 있으며 따로 정보를 수집해도 상관 없습니다.
hidden	client_id	서비스아이디	smspia.com에 가입한 아이디를 입력합니다. (반드시 값이 있어야 함)
textarea	body	문자내용	문자 내용을 입력합니다. (반드시 값이 있어야 함) 문자 내용 중 {릴레이} 입력 시 해당 글자 기준으로 문자를 나누어 전송합니다.
text	sender	회신번호	회신번호를 입력합니다. (단, 숫자만 가능)(반드시 값이 있어야 함)
textarea	list_receiver	수신번호	수신번호를 입력합니다. (단, 숫자만 가능)(반드시 값이 있어야 함) 한 개 번호만 전송 시, type="text" 또는 type="hidden"을 이용하여도 상관 없습니다. 여러 번호 전송 시, textarea를 이용하여 한 라인에 한 번호만 입력합니다. textarea를 이용하지 않고 hidden을 이용할 경우 value에 JavaScript를 이용하여 번호 사이마다 "WrWn" 구분자를 입력 ex) form.list_receiver.value="수신번호WrWn 수신번호WrWn수신번호" [주의]"WrWn"은 수신 번호 처음과 마지막에 넣지 마십시오
text	tranDate	전송시간	예약날짜를 설정 합니다. (값을 지정하지 않으면 즉시 전송) [주의]과거 시간 입력 시 즉시전송 되거나 전송 안됨 형식: unixtimestamp 값 또는 YY-MM-DD HH:mm:ss
hidden	intervalCount	지연개수	이 값을 지정하지 않으면 한꺼번에 전송합니다. [주의] 여러 번호 전송 시만 해당
hidden	intervalDelay	지연시간	전송할 수신자 번호 중 지정한 지연개수만큼 지정한 지연시간마다 전송 합니다.

hidden	etc1	예비1	예비영역으로써 사용자 기타 구분이 필요할 때 이용합니다. 이 값은 결과 페이지에 POST로 받은 값 그대로 넘깁니다. 예비1
hidden	etc2	예비2	예비2
hidden	etc3	예비3	예비3

→ 전송내역은 2. 전송내역(Log HTML Form)을 참조하십시오.

example form 기본 전송 폼입니다.

```
<form name="smswebisend" method="post" action="http://webi.smspia.com">

  <input type="hidden" name="use" value="sms" />

  <input type="hidden" name="type" value="send" />

  <input type="hidden" name="mode" value="test" />

  <input type="hidden" name="client_id" value="아이디입력" />


  <div>문자 내용</div><div><textarea name="body" cols="16" rows="6">문자내용</textarea></div>

  <div>회신 번호</div><div><input type="text" name="sender" size="12" value="회신번호"></div>

  <div>수신 번호</div><div><textarea name="list_receiver" rows="3">수신번호</textarea></div>

  <div>전송 시간</div><div><input type="text" name="tranDate" value="">전송시간지정 (예약시)</div>


  <input type="hidden" name="etc1" value="" />

  <input type="hidden" name="etc2" value="" />

  <input type="hidden" name="etc3" value="" />

  <input type="submit" value="전송하기" />

</form>
```

2. 전송내역(Log HTML Form)

2. 전송내역(Log HTML Form)			
type	name	value	설명
hidden	use	sms or lms	sms: 단문 메시지 lms: 장문 메시지
hidden	type	log	변경불가
hidden	mode	test	test 이용 시 결과가 등록하신 return URL 바로 되돌아 오지 않고 smspia.com 페이지에서 결과를 확인할 수 있습니다. test 전송 시 보여지는 페이지에는 return URL에 넘겨줄 데이터와 변수명을 확인할 수 있으며 따로 정보를 수집하셔도 상관 없습니다.
hidden	client_id	서비스아이디	smspia.com에 가입한 아이디를 입력합니다. (반드시 값이 있어야 함)

hidden	yearmonth	검색 월	전송 내역을 조회할 검색 월을 지정합니다. (값을 지정하지 않으면 현재 달 검색) ex)200411 [주의] 해당 년도와 월을 합쳐 지정합니다.
hidden	page	검색페이지	전송 내역을 볼 페이지를 지정합니다. (값을 지정하지 않으면 1페이지를 가져옵니다.)
hidden	limit	보일 리스트 수	전송 내역 조회 시 가져올 열의 개수를 지정합니다. (값을 지정하지 않으면 20개의 열을 가져 옵니다.)
hidden	etc1	예비1	예비영역으로써 사용자 기타 구분이 필요할 때 이용합니다. 이 값은 결과 페이지에 POST로 받은 값 그대로 넘깁니다. 예비1
hidden	etc2	예비2	예비2
hidden	etc3	예비3	예비3

example form 기본 전송내역 폼입니다.

```

<form name="smswebilog" method="post" action="http://webi.smspia.com" >

  <input type="hidden" name="use" value="sms" />
  <input type="hidden" name="type" value="log" />
  <input type="hidden" name="mode" value="test" />
  <input type="hidden" name="client_id" value="아이디입력" />

  <input type="hidden" name="yearmonth" value="검색월지정" />
  <input type="hidden" name="page" value="1" />
  <input type="hidden" name="limit" value="10" />

  <input type="hidden" name="etc1" value="(예비1)" />
  <input type="hidden" name="etc2" value="(예비2)" />
  <input type="hidden" name="etc3" value="(예비3)" />

  <input type="submit" value="전송내역보기" />
</form>

```

3. 상세 내역(Detail Log HTML Form)

3. 상세 내역(Detail Log HTML Form)			
type	name	value	설명
hidden	use	sms or lms	sms: 단문 메시지 lms: 장문 메시지

hidden	type	detail	변경불가
hidden	mode	test	test 이용 시 결과가 등록하신 return URL 바로 되돌아 오지 않고 smspia.com 페이지에서 결과를 확인할 수 있습니다. test 전송 시 보여지는 페이지에는 return URL에 넘겨줄 데이터와 변수명을 확인할 수 있으며 따로 정보를 수집하셔도 상관 없습니다.
hidden	client_id	서비스아이디	smspia.com에 가입한 아이디를 입력합니다.(반드시 값이 있어야 함)
hidden	yearmonth	검색 월	상세 조회할 검색 월을 지정합니다. (반드시 값이 있어야 함) [주의] 상세 조회는 전송 내역과는 달리 검색하고자 하는 인덱스 번호가 반드시 해당 월에 속해 있어야 하며 검색 월을 반드시 지정을 해야 합니다. 인덱스 번호는 아래 참조* ex)200411 [주의] 해당 년도와 월을 합쳐 지정합니다.
hidden	idx	인덱스번호	인덱스 번호를 지정합니다. (반드시 값이 있어야 함) 이 인덱스 번호는 전송 내역 요청 시 return_URL 페이지에 POST값으로 같이 넘겨집니다. 받은 DATA를 이용하여 인덱스 번호와 해당월을 지정해야 합니다.
hidden	select_type	조회종류지정 (0, 1, 2, 3)	조회종류 전체보기(0), 성공한 전송만(1), 실패한 전송만(2), 없는 번호만(3) (값을 지정하지 않으면 전체 목록을 가져 옵니다.)
hidden	etc1	예비1	예비영역으로써 사용자 기타 구분이 필요할 때 이용합니다. 이 값은 결과 페이지에 POST로 받은 값 그대로 넘깁니다. 예비1
hidden	etc2	예비2	예비2
hidden	etc3	예비3	예비3

example form 기본 상세내역 폼입니다.

```

<form name="smswebidetail" method="post" action="http://webi.smspia.com">

  <input type="hidden" name="use" value="sms" />

  <input type="hidden" name="type" value="detail" />

  <input type="hidden" name="mode" value="test" />

  <input type="hidden" name="client_id" value="아이디입력" />

  <input type="hidden" name="yearmonth" value="검색월지정" />

  <input type="hidden" name="idx" value="인덱스입력" />

  <input type="hidden" name="select_type" value="검색종류입력" />

  <input type="hidden" name="etc1" value="(예비1)" />

  <input type="hidden" name="etc2" value="(예비2)" />

```



```
<input type="hidden" name="etc3" value="(예비3)" />
```

```
<input type="submit" value="상세내역보기" />
```

```
</form>
```

4. 예약 취소(Reservation Cancel HTML Form)

4.예약 취소(Reservation Cancel HTML Form)			
type	name	value	설명
hidden	use	sms or lms	sms: 단문 메시지 lms: 장문 메시지
hidden	type	cancel	변경불가
hidden	mode	test	test 이용 시 결과가 등록하신 return URL 바로 되돌아 오지 않고 smspia.com 페이지에서 결과를 확인할 수 있습니다. test 전송 시 보여지는 페이지에는 return URL에 넘겨줄 데이터와 변수명을 확인할 수 있으며 따로 정보를 수집하셔도 상관 없습니다.
hidden	client_id	서비스아이디	smspia.com에 가입한 아이디를 입력합니다.(반드시 값이 있어야 함)
hidden	yearmonth	검색할월	취소할 데이터의 월을 입력합니다.(반드시 값이 있어야 함) [주의] 예약취소는 전송 내역과는 달리 검색하고자 하는 인덱스 번호가 반드시 해당 월에 속해 있어야 하며 검색 월을 반드시 지정을 해야 합니다. 인덱스 번호는 아래 참조* ex)200411 [주의] 해당 년도와 월을 합쳐 지정합니다.
hidden	idx	인덱스번호	인덱스 번호를 지정합니다. (반드시 값이 있어야 함) 이 인덱스 번호는 전송 내역 요청 시 return_URL 페이지에 POST값으로 같이 넘겨집니다. 받은 DATA를 이용하여 인덱스 번호와 해당월을 지정해야 합니다.
hidden	page	검색페이지	취소 후 전송내역으로 되돌아 가야 하는 경우 사용합니다. 취소한 전송리스트의 페이지를 기본 입력 합니다. [주의] 미 지정 시 첫 페이지로 이동합니다.
hidden	limit	보일 리스트 수	취소 후 전송내역으로 되돌아 가야 하는 경우 사용합니다. 전송 내역 조회 시 가져올 열의 개수를 지정합니다. [주의] 값을 지정하지 않으면 20개의 열을 가져 옵니다.
hidden	etc1	예비1	예비영역으로써 사용자 기타 구분이 필요할 때 이용합니다. 이 값은 결과 페이지에 POST로 받은 값 그대로 넘깁니다. 예비1
hidden	etc2	예비2	예비2

hidden	etc3	예비3	예비3
--------	------	-----	-----

example form 기본 예약 취소 폼 입니다.

```

<form name="smswebicancel" method="post" action="http://webi.smspia.com">

  <input type="hidden" name="use" value="sms" />

  <input type="hidden" name="type" value="cancel" />

  <input type="hidden" name="mode" value="test" />

  <input type="hidden" name="client_id" value="아이디입력" />


  <input type="hidden" name="yearmonth" value="검색월입력" />

  <input type="hidden" name="idx" value="인덱스입력" />

  <input type="hidden" name="page" value="페이지입력" />

  <input type="hidden" name="limit" value="보일갯수입력" />


  <input type="hidden" name="etc1" value="(예비1)" />

  <input type="hidden" name="etc2" value="(예비2)" />

  <input type="hidden" name="etc3" value="(예비3)" />

</form>

```

5. 이모티콘(emoticon HTML Form)

5.이모티콘(emoticon HTML Form)

type	name	value	설명
hidden	use	sms or lms	사용되는 값에 관계 없이 서비스아이디에 저장된 이모티콘을 불러옵니다. (sms 사용, lms 사용 결과는 동일)
hidden	type	emoti	변경불가
hidden	mode	test	test 이용 시 결과가 등록하신 return URL 바로 되돌아 오지 않고 smspia.com 페이지에서 결과를 확인할 수 있습니다. test 전송 시 보여지는 페이지에는 return URL에 넘겨줄 데이터와 변수명을 확인할 수 있으며 따로 정보를 수집하셔도 상관 없습니다.
hidden	client_id	서비스아이디	smspia.com에 가입한 아이디를 입력합니다. (반드시 값이 있어야 함)
hidden	category	카테고리 greeting humor love theme	카테고리 종류를 입력합니다. 1) greeting (축하/안부) 2) humor (유머/엽기) 3) love (사랑/우정) 4) theme (테마문자) (미 입력 시 greeting 목록이 기본 선택됩니다.)

hidden	cols	가로개수	화면에 보여줄 가로의 이모티콘 개수를 지정합니다. (미 입력 시 기본 3개임)
hidden	rows	세로개수	화면에 보여줄 세로의 이모티콘 개수를 지정합니다. (미 입력 시 기본 4개임)
hidden	page	검색페이지	이모티콘을 볼 페이지를 지정합니다. (값을 지정하지 않으면 1페이지를 가져옵니다.)
hidden	etc1	예비1	예비영역으로써 사용자 기타 구분이 필요할 때 이용합니다. 이 값은 결과 페이지에 POST로 받은 값 그대로 넘깁니다. 예비1
hidden	etc2	예비2	예비2
hidden	etc3	예비3	예비3

example form 기본 이모티콘 폼입니다.

```

<form name="smswebiemoti" method="post" action="http://webi.smspia.com">
  <input type="hidden" name="use" value="sms" />
  <input type="hidden" name="type" value="emoti" />
  <input type="hidden" name="mode" value="test" />
  <input type="hidden" name="client_id" value="아이디입력" />

  <input type="hidden" name="category" value="카테고리입력" />
  <input type="hidden" name="cols" value="3" />
  <input type="hidden" name="rows" value="3" />
  <input type="hidden" name="page" value="1" />

  <input type="hidden" name="etc1" value="(예비1)" />
  <input type="hidden" name="etc2" value="(예비2)" />
  <input type="hidden" name="etc3" value="(예비3)" />
</form>

```

Web Interface Result (요청 후 결과값에 대한 설명)

인터페이스 요청 후 결과페이지(return_URL)에 다음과 같은 변수와 값을 POST로 전송합니다.

해당하는 값을 따로 DB에 수집하셔도 되며 하지 않아도 상관 없습니다.

1. 전송 결과

1. 전송 결과		
명칭	변수명	설명
사용	use	sms or lms
타입	type	send
모드	mode	test (테스트일 경우)
문자내용	body	사용자로부터 POST로 받은 값을 그대로 다시 결과 페이지(return_URL)에 POST로 전송합니다.
회신번호	sender	
수신번호	list_receiver	
전송시간	tranDate	
지연개수	intervalCount	
지연시간	intervalDelay	
예비1	etc1	
예비2	etc2	
예비3	etc3	
전송결과	list_result	<p>전송 후 다음과 같은 결과값을 POST로 넘깁니다.</p> <p>번호 수신번호 이름 회신번호 문자내용 전송상태 전송시간#</p> <p>번호 수신번호 이름 회신번호 문자내용 전송상태 전송시간#</p> <p>번호 수신번호 이름 회신번호 문자내용 전송상태 전송시간#</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>"#" 기준으로 문자열을 자르면 한 건 한 건에 대한 정보를 얻음</p> <p>번호 수신번호 이름 회신번호 문자내용 전송상태 전송시간#</p> <p>" " 기준으로 문자열을 자르면 한 건에 대한 세부 정보를 얻음</p> <p>번호 -> 첫 번째 (전송된 개수 만큼 1씩 증가)</p> <p>수신번호 -> 수신자 번호</p>

		수신자이름 -> 수신자 이름(입력했을 경우에만 반환) 회신번호 -> 회신 번호 문자내용 -> 문자 내용 전송상태 -> 상태("1": 전송요청성공, "0": 전송요청실패) 전송시간 -> UNIX 시간임(1970년1월1일이후의 초를 환산한 값)
에러번호	errno	에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다. ex) 81 82 에러 번호는 공백 한 칸 기준으로 2자리씩 이루어져 있습니다.
에러정보	error	에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다. ex) 문자 내용이 없습니다.(81)회신 번호가 없습니다.(82)

2. 전송 내역 결과

2. 전송 내역 결과		
명칭	변수명	설명
사용	use	sms or lms
타입	type	log
모드	mode	test (테스트일 경우)
아이디	client_id	사용자 아이디
검색월	yearmonth	사용자로부터 POST로 받은 값을 그대로 다시 결과 페이지(return_URL)에 POST로 전송합니다. 단, yearmonth(공백 시 현재 달), page(공백 시 1페이지), limit(공백 시 20개)
검색페이지	page	
보일 리스트수	limit	
예비1	etc1	
예비2	etc2	
예비3	etc3	
조회검색달	srchym	조회 가능한 달을 넘깁니다. ex) 200411{}200412..... "{}" 기준으로 문자열을 잘라서 조회 가능 월을 사용자가 선택할 수 있도록 제공할 수 있습니다.
총리스트수	countlist	전송 내역 결과의 총 리스트 수
총페이지수	countpage	전송 내역 결과의 총 페이지 수 이 값은 게시판처럼 쓰이는 페이지를 만들기 위함입니다. (◀ [1][2][3] ...)
전송내역결과	list_result	전송 내역 결과 요청 후 다음과 같은 결과값을 POST로 넘깁니다. 인덱스{}전송방식{}수신번호및건수{}회신번호{}문자내용{}총전송{}성공{}실패{}

		<p>입력시간{}전송시간{#}</p> <p>인덱스{}전송방식{}수신번호및건수{}회신번호{}문자내용{}총전송{}성공{}실패{} 입력시간{}전송시간{#}</p> <p>인덱스{}전송방식{}수신번호및건수{}회신번호{}문자내용{}총전송{}성공{}실패{} 입력시간{}전송시간{#}</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>"{#}" 기준으로 문자열을 자르면 한 건 한 건에 대한 정보를 얻음</p> <p>인덱스{}전송방식{}수신번호및건수{}회신번호{}문자내용{}총전송{}성공{}실패{} 입력시간{}전송시간{#}</p> <p>"{}" 기준으로 문자열을 자르면 한 건에 대한 세부 정보를 얻음</p> <p>인덱스 -> 인덱스 번호 (상세조회, 예약취소 시 반드시 필요한 값입니다.) 전송방식 -> ("1": 예약, "0": 즉시) 수신번호및건수 -> 1명: 수신번호, 대량: 수신번호+총 건수 회신번호 -> 회신번호 문자내용 -> 문자 내용 총전송 -> 총 전송 건수 성공 -> 성공건수 실패 -> 실패건수 입력시간 -> UNIX 시간임(1970년1월1일이후의 초를 환산한 값) 전송시간 -> UNIX 시간임(1970년1월1일이후의 초를 환산한 값)</p>
에러번호	errno	<p>에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다.</p> <p>ex) 81 82</p> <p>에러 번호는 공백 한 칸 기준으로 2자리씩 이루어져 있습니다.</p>
에러정보	error	<p>에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다.</p> <p>ex) 문자 내용이 없습니다.(81)회신 번호가 없습니다.(82)</p>

3. 상세 내역 결과

3.상세 내역 결과		
명칭	변수명	설명
사용	use	sms or lms
타입	type	detail
모드	mode	test (테스트일 경우)
아이디	client_id	사용자 아이디

검색월	yearmonth	사용자로부터 POST로 받은 값을 그대로 다시 결과 페이지(return_URL)에 POST로 전송합니다.
보여질종류	select_type	
인덱스	idx	
예비1	etc1	
예비2	etc2	
예비3	etc3	
문자내용	message	문자내용
회신번호	phoneBack	회신번호
전송시간	timeSend	전송시간 (unixtime 시간 - 1970-01-01 09:00:00 이후 초로 환산한 값)
총 전송개수	totalCnt	총 전송 개수
조회 타입	type_rslt	<p>조회 종류 반환 (전체보기{}성공한 전송만{}실패한 전송만{}없는 번호만)</p> <p>이 값은 상세조회 시 사용자가 종류별로 조회할 수 있도록 제공할 수 있음</p> <p>"{}" 기준으로 문자열을 자르면 사용자가 종류별로 검색할 수 있도록 제공할 수 있습니다.</p> <p>POST 요청 시 순서대로 select_type에 0, 1, 2, 3 값을 요청해야 합니다.</p>
상세조회결과	list_result	<p>상세 내역 결과 요청 후 다음과 같은 결과값을 POST로 넘깁니다.</p> <p>수신번호{}수신자명{}전송상태{}전송결과{}문자내용{}입력시간{}전송시간{#} 수신번호{}수신자명{}전송상태{}전송결과{}문자내용{}입력시간{}전송시간{#} 수신번호{}수신자명{}전송상태{}전송결과{}문자내용{}입력시간{}전송시간{#}</p> <p>"{#}" 기준으로 문자열을 자르면 한 건 한 건에 대한 정보를 얻음 수신번호{}수신자명{}전송상태{}전송결과{}문자내용{}입력시간{}전송시간{#}</p> <p>"{}" 기준으로 문자열을 자르면 한 건에 대한 세부 정보를 얻음 수신번호 -> 수신자 번호 수신자명 -> 수신자 명 (입력 시에만 반환) 전송상태 -> 전송상태 ('접수중','접수됨','결과대기','완료') 전송결과 -> 전송결과 ('성공','없는번호','실패') 문자내용 -> 문자 내용 입력시간 -> UNIX 시간임(1970년1월1일이후의 초를 환산한 값) 전송시간 -> UNIX 시간임(1970년1월1일이후의 초를 환산한 값)</p>
에러번호	errno	에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다.

		ex) 81 82 에러 번호는 공백 한 칸 기준으로 2자리씩 이루어져 있습니다.
에러정보	error	에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다. ex) 문자 내용이 없습니다.(81)회신 번호가 없습니다.(82)

4. 예약 취소 결과

4. 예약 취소 결과		
명칭	변수명	설명
사용	use	sms or lms
타입	type	cancel
모드	mode	test (테스트일 경우)
아이디	client_id	사용자 아이디
검색월	yearmonth	사용자로부터 POST로 받은 값을 그대로 다시 결과 페이지(return_URL)에 POST로 전송합니다. ([알림] yearmonth, page, limit 값은 전송 내역 페이지를 재요청 하기 위해 필요한 값입니다.)
인덱스	idx	
페이지	page	
보일리스트수	limit	
예비1	etc1	
예비2	etc2	
예비3	etc3	
취소개수	countcancel	취소개수
에러번호	errno	에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다. ex) 81 82 에러 번호는 공백 한 칸 기준으로 2자리씩 이루어져 있습니다.
에러정보	error	에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다. ex) 문자 내용이 없습니다.(81)회신 번호가 없습니다.(82)

5. 이모티콘 결과

5. 이모티콘 결과		
명칭	변수명	설명
사용	use	sms
타입	type	emoti
모드	mode	test (테스트일 경우)
아이디	client_id	사용자 아이디
카테고리	category	

가로열	cols	사용자로부터 POST로 받은값을 그대로 다시 결과 페이지(return_URL)에 POST로 전송합니다.
세로열	rows	
페이지	page	
예비1	etc1	
예비2	etc2	
예비3	etc3	
카테고리종류	type_cate	<p>카테고리 종류 반환 (greeting{}humor{}love{}theme) 이 값은 순서대로 "축하&안부","유머&엽기","사랑&우정","테마문자"에 해당하는 카테고리 종류입니다.</p> <p>"{}" 기준으로 문자열을 자르면 사용자가 카테고리 별로 검색할 수 있도록 제공할 수 있습니다.</p> <p>POST 요청 시 영문으로 요청해야 합니다.</p>
총페이지수	countpage	<p>전송 내역 결과의 총 페이지 수 이 값은 게시판처럼 쓰이는 페이지를 만들기 위함입니다. (◀ [1][2][3] ...)</p>
총 전송개수	totalCnt	총 전송 개수
이모티콘 조회결과	list_result	<p>이모티콘 요청 후 다음과 같은 결과값을 POST로 넘깁니다.</p> <p>제목{}내용{}사용건수{}만든시간{#} 제목{}내용{}사용건수{}만든시간{#} 제목{}내용{}사용건수{}만든시간{#}</p> <p>"{#}" 기준으로 문자열을 자르면 한 건 한 건에 대한 정보를 얻음 제목{}내용{}사용건수{}만든시간{#}</p> <p>"{}" 기준으로 문자열을 자르면 한 건에 대한 세부 정보를 얻음 제목 -> 이모티콘 제목 내용 -> 이모티콘 내용 사용건수 -> 해당 이모티콘 사용 건수 입니다. 만든시간 -> 해당 이모티콘을 만든 시간입니다. UNIX 시간임(1970년1월1일이후의 초를 환산한 값)</p>
에러번호	errno	<p>에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다. ex) 81 82</p>

		에러 번호는 공백 한 칸 기준으로 2자리씩 이루어져 있습니다.
에러정보	error	에러가 있는 경우에만 해당하는 에러 번호를 POST로 넘깁니다. ex)문자 내용이 없습니다.(81)회신 번호가 없습니다.(82)

Copyright © ehanCAST Corp. All Rights Reserved.