

## SSL서비스 신청서 작성 매뉴얼

SSL 서비스를 신청하기 위해서는 **CSR code**를 미리 생성해두셔야 합니다. SSL설치 및 CSR code 생성에 관한 매뉴얼은 아래 링크를 참고하시기 바랍니다.

[Windows] http://www.hostway.co.kr/server/option/ssl.pdf

[Apache+ Mod\_SSL] http://www.hostway.co.kr/server/option/mod\_ssl.pdf

[Apache+SSL] http://www.hostway.co.kr/server/option/apache\_ssl.pdf

CSR code를 생성하신후에 아래의 순서를 따라 SSL 서비스를 신청하시기 바랍니다.

1) 호스트웨이 기존사용 고객님이신지, 신규고객님이신지 선택을 하여 주시기 바랍니다. 신규고객분들께서는 회원가입을 한 후에 신청하실수 있습니다.

고객구분

○ 신규고객 (회원가입 후 신청해 주시기 바랍니다.)
○ 기존고객 (호스트웨이의 호스팅 서비스를 이용하고 있는 고객)

- 2) SSL 인증서를 사용할 도메인을 입력합니다. (만일 상품종류중에서 Multi-domain 상품을 신청하시는 경우에는 인증서에 나타날 대표 도메인을 입력합니다.)
- \* Multi-Domain : 한서버에서 가상호스팅을 이용하여 SSL이 필요한 여러 도메인을 운영하는 경우, 여러 도메인을 한 서버에서 하나의 포트/아이피로 운영할수 있도록 하는 서비스

도메인	예) www.hostway.co,kr (www.hostway.co,kr과 hostway.co,kr은 다른 도메인으로 인식됩니다.)

3) 이용할 Service 상품을 선택 합니다.

상품종류	경제형	▼ * 멀티 도메인 (도메인이 여러개일 경우 선택)
------	-----	------------------------------

4) 3)에서 **멀티도메인(Multi-Domain)** 상품을 선택시에만 사용합니다. 대표 도메인 이외에 SSL이 필요한 도메인들을 입력합니다.

	* 도메인은 한줄에 하나의 도메인을 입력하시거나 ','로 구분해 주세요.	
도메인 추가 등록 (멀티도메인 상품일 경우에만 입력)		
		القار



(주의: www.hostway.co.kr 과 hostway.co.kr은 서로 다른 도메인으로 인식하기 때문에, SSL 서비스를 적용할 도메인을 정확히 입력하여 주시기 바랍니다.)

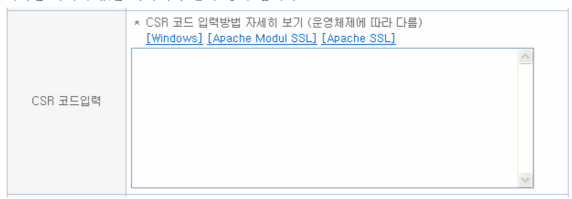
5) SSL 인증서 보증 기간을 선택 합니다. (최대 3년까지 선택 가능)

인증서 기간	1 ▶ 년
--------	-------

6) SSL 인증서를 운영하기 위한 (CSR code를 생성한) 환경을 선택 합니다.



7) 웹서버에서 생성한 CSR code의 ----BEGIN xxxx----과 ----END xxxx ---- tag를 제외한 사이의 값을 복사해서 붙여 넣기 합니다.



8) 인증서에 나타날 이름 입니다. (영문으로 작성)

상호명	예) Hostway IDC (영문입력)

9) 인증서를 관리하는 부서를 기록 합니다. (영문으로 작성)

부서명	예) Hostway Security Dept(영문입력)

10) 주소를 영문으로 작성합니다.



지/군 지/도 의편번호 국가  11) 신청하는 도메인이 법인(사업자) 사업자등록번호를, 개인일 경우에는 주 등록번호 사업자등록번호(주민  12) SSL 신청과 관련 문의에 대한 회에 대한 지한 지한 대한 대한 지한 대한 대한 지한 대한 대한 지한 대한 대한 대한 지한 대한	
지수소 시/도 무편번호 국가 11) 신청하는 도메인이 법인(사업자) 사업자등록번호를, 개인일 경우에는 주 등록번호 이 법인 ○ 개인 사업자등록번호(주민 12) SSL 신청과 관련 문의에 대한 회에 메일주소 13) 12)번의 메일주소를 사용하지 못하소 입니다. 검증메일 예) security@hostwa 14) 회사나, 개인의 전화번호를 입력한 전화번호 15) 호스트웨이에서는 comodo를 대지 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	343-1, Yatap-dong, bundang-gu (영문입력)
지/노	예) sungman-si (영문입력)
국가  11) 신청하는 도메인이 법인(사업자) 사업자등록번호를, 개인일 경우에는 주 등록번호  ○ 법인 ○ 개인 사업자등록번호(주민)  12) SSL 신청과 관련 문의에 대한 회문에 대한 기업을 하는 집에 대한 회문에 대한 기업을 함께 한다는 전화 변호  14) 회사나, 개인의 전화번호를 입력한 전화변호 대한 지검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접검증을 받길 원하시면, N를 선택하	예) Kyunggi-do (영문입력)
11) 신청하는 도메인이 법인(사업자) 사업자등록번호를, 개인일 경우에는 주 등록번호	예) 463-828
사업자등록번호를, 개인일 경우에는 주 등록번호	예)) KR (영문입력)
등록민호       사업자등록번호 (주민         12) SSL 신청과 관련 문의에 대한 회문         메일주소       대일주소를 사용하지 못한         소 입니다.       검증메일         계) security@hostwa         14) 회사나, 개인의 전화번호를 입력한         전화번호         15) 호스트웨이에서는 comodo를 대전 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	인지, 개인인지 선택하시고, 법인(사업자)인 경우에는 주민등록번호를 입력하세요.
메일주소  13) 12)번의 메일주소를 사용하지 못한소 입니다.  검증메일  예) security@hostwa  14) 회사나, 개인의 전화번호를 입력한  전화번호  15) 호스트웨이에서는 comodo를 대전 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	등록변호) 예) - 없이 입력
소 입니다.  검증메일  예) security@hostwa  14) 회사나, 개인의 전화번호를 입력한  전화번호  15) 호스트웨이에서는 comodo를 대지 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	例) hostway@hostway.co,kr
검증메일 예) security@hostwa  14) 회사나, 개인의 전화번호를 입력한 전화번호  15) 호스트웨이에서는 comodo를 대기 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	할 때, 2차로 관련 문의등에 대한 회신을 받을 메일 주
예) security@hostwa  14) 회사나, 개인의 전화번호를 입력한  전화번호  15) 호스트웨이에서는 comodo를 대지 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	
전화번호  15) 호스트웨이에서는 comodo를 대지 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	ay.co,kr - 위의 메일 주소와 동일해도 무방함
15) 호스트웨이에서는 comodo를 대지 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	합니다.
지 검증을 해드립니다. 호스트웨이를 접 검증을 받길 원하시면, N를 선택하	예) 02-123-1234
○ Yes         ○ No           인증서 신청서 검증         * 합법적인 인증서 별	신하여, 신청자와 신청서가 올바른 사용자와 신청서인 통해서 검증 받기를 원하시면 Y, comodo를 통해서 직 세요. 발급을 위해서 적법한 신청자 / 신청서민지 검증 합니다.



16) 신청서의 작성이 완료되시면, 신청하기 버튼을 누릅니다.

[▫ 신청하기 ] [▫ 다시쓰기 ]

## [ 신청 이후의 진행 절차 안내 ]

1. 정상적으로 신청서 검증 절차가 통과되게 되면, 호스트웨이에서 Comodo로 SSL 인증서를 신청하게 됩니다.

(신청후 comodo로부터의 인증서 발급 시간 : 최단 10분 ~ 최장 1,2일)

- \* 최단 시간 : 호스트웨이를 통한 검증의 경우
- \* 최장 시간 : 고객이 comodo로부터 직접 검증을 요청한 경우 (comodo에서 고객에게 직접 contact하여 검증절차 수행)
- 2. 인증서를 메일을 통해서 전달받은 후에, 인증서를 Webserver에 업데이트 하여 경로를 수정해주면 됩니다.

[Windows]는 설치 매뉴얼 참고.

[Apache+Mod\_SSL] Apache 환경설정에 아래를 참고하여 가상호스팅 설정

NamevirtualHost \*:443

<VirtualHost \*:443>

ServerName you.domain.com

ServerAlias www.domain.com

DocumentRoot "/home/..../ssl"

ScriptAlias /cgi-bin "/home...path"

ServerAdmin you@domain.com

ErrorLog logs/error\_log

TransferLog logs/access\_log

SSLEngine on

SSLSertificateFile /usr/local/apache/conf/ssl.crt/you.domain.com.crt → 인증키경로 SSLSertificateFile /usr/local/apache/conf/ssl.key/you.domain.com.key -> 개인키경로

<Directory "/home..path/ssl">

SSLRequireSSL

</Directory>

<Directory "/home..path/cgi-bin>

SSLOptions + StdEnvVars



## </Directory>

## </VirtualHost>

- 3. 가상호스팅 설정이 모두 끝난후 웹서비스 데몬을 restart 시켜 주시면 적용이 됩니다.
- 4. <a href="https://www.yourdomain.com">https://www.yourdomain.com</a> 으로 접속후 웹브라우저에 으로 전속후 웹브라우저에 스크림>처럼 자물쇠 모양이 나타나면 정상적으로 SSL 인증서가 동작을 하고 있는 것입니다.

- FIN