

아이티이지 클라우드 운영팀

[ISPConfig 매뉴얼]



ITEASY

<ISPConfig 안내>

개요

 ISPConfig 는 Linux 환경에서 제공되는 다양한 오픈소스(OpenSource)프로그램의 설정과 운영을 손쉽게 할 수 있는 도구입니다.
 지원하는 서비스에 대해서는 기능 안내 페이지를 참고 바랍니다.

기술지원

- ISPConfig는 오픈소스(OpenSource)로 제작 및 배포가 되고있어, 해당 프로그램에 대한 사후지원은 공식 사이트로 문의 바랍니다.

라이선스

- ISPConfig는 오픈소스(OpenSource)로 BSD 라이선스로 개발 및 배포가 되고 있습니다.

참고사이트

- 공식사이트 : <u>https://www.ispconfig.org</u>
- 기능 안내페이지 : https://www.ispconfig.org/ispconfig/services-and-functions/
- BSD 라이선스 전문(번역본): <u>http://www.oss.kr/oss_repository12/70115</u>





<사용자 계정 생성>

1. ISPConfig가 설치된 URL로 접속하여 로그인합니다.



2. [고객]을 클릭한 다음, [새로운 고객을 추가하십시오]를 클릭합니다.

	ONFIG					검색	٩	로그아웃 ADMIN
↑ Ř	운 . 고객	Atol	() Help	() 이메일	A DNS	<mark>않</mark> 모니터	X Tools	☆ 시스템
고객목록		고객						
고객 수정		새로운 고객을 추기	hi 십 시 오					
고객 추가								
리셀리 목록		ID	회사이름 달	남당자 고객 번	1호 사용자 이	름 시	국가	15 💌
리셀러 수정							•	٩
리셀러 추가		결과가 없습니다.						
Messaging								
Edit Client Circle								
E-mail 발송								
템플릿								
템플릿 제한								
E-mail 템플릿								

3. 고객 정보란에 * 표시된 필수 칸 외 필요한 부분을 입력합니다.

고객목록	고객		
고객 수정			
고객 추가	주소 제한		
리셀러 목록			
리셀러 수정	Address		
리셀러 추가	Addross		
Messaging	회사 이름:	KS클라우드	
Edit Client Circle	Title:		•
E-mail 발송	연락처 성:		
템플릿	여라치 이르*-	32100	
템플릿 제한	전국제 이용".		
E-mail 템플릿	고객 번호:	C3	
	사용자 이름(ID)*:	kscloud	
	비밀번호:	*******	비밀번호 생성
	비밀번호 강도:	매우 강함	
	비밀번호 재입력:	•••••	
		비밀번호가 일치합니다.	

4. <제한>에서 웹/DB/DNS에 대한 옵션과 할당량을 입력합니다.

웹 제한		
웹서버들:	× ispconfig.ksidc.net	
웹 도메인의 갯수가 최대치:	3	
웹 할당강.	1024	MB
트래픽 할당량:	1024	MB
PHP 옵션:	☑ Disabled	
	☑ Fast-CGI	
	☑ CGI	
	Mod-PHP	
	Suphp	
	PHP-FPM	
	⊠ нн∨м	
CGI 사용여부:		
SSI 사용여부:		
Perl 사용여부:		
Ruby 사용여부:		
Python 사용여부·		



E-mail 제한	
XMPP 제한	
데이터베이스 제한	
데이터베이스 서버:	× ispconfig.ks
데이터베이스의 갯수가 최대치:	2
데이터베이스 사용자가 최대치:	2
데이터베이스 할당량:	1024 MB
Cron Job 제한	
DNS 서버	
가상화 제한	
APS 설치 제한	
	저장 취소

	powered by ISPConfig
E-mail 제한	
XMPP 제한	
데이터베이스 제한	
Cron Job 제한	
DNS 서버	
DNS 시버:	× ispconfig.ks
DNS zone의 갯수가 최대치:	2
기본 2차 DNS 서버:	ispconfi 🔻
2차 DNS Zone의 갯수가 최대 치:	2
DNS 레코드의 갯수가 최대치:	10
가상화 제한	
APS 설치 제한	
	저장 취소





<웹사이트 추가>

1. ISPConfig가 설치된 URL로 접속하여 로그인합니다.



2. [사이트]를 클릭한 다음, [새로운 웹사이트 추가]를 클릭합니다.





3. <도메인> 항목엔 고객과 연결할 도메인, 할당량 등의 설정을 합니다.

웹 사이트	vved Domain	
웹 사이트		
웹 사이트를 위한 하위 도메인	도메인 Redirect SSL 통계 Backup 옵션	
웹 사이트 별칭		
데이터베이스		
데이터베이스	서버: ispconfig.ksidc.net	¥
데이터베이스 사용자	Client: KS클라우드 :: 클라우드 (kscloud, C3)	
웹 접근	IPv4 주소: *	¥
FTP-계정	IPv6 주소:	v
NebDAV-사용자		
보호된 폴더 사용자	בעון צו. אוגנוסעם. אר	1
보호된 폴더 사용자	디스크 할당량: 512	MB
명령 줄	트래픽 할당량: 512	MB
첼 사용자	CGI:	
Cron 작업	ssi:	
APS 설치	ভ(Perl):	
사용가능한 패키지		
^{볼치 패키지} 4. 필요에 따라	^{루비(Ruby):} □ <redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니</backup></ssl></redirect>	다.
^{설치 패키지} 4. 필요에 따라	^{루비(Ruby):} □ <redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 1 결색</backup></ssl></redirect>	다. 로그아웃 ADMII
실치 제키지 4. 필요에 따라 ISPCONFIG 휴		다. 로그아웃 ADMII 지스템
실치 패키지 4. 필요에 따라 ISPCVFIG ^^ 응 입 사이트	■ El(Ruby): □ <redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 1 결색 q ▲ ● ● ▲ ● ● ▲ ● ● ▲ ● ● ▲ ● ● ▲ ● ● ▲ ● ● ▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●</backup></ssl></redirect>	다. 로그아웃 ADMII 사스템
····································	목tl(Ruby): □ <redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 1 결색 □ 값 값 값 값 ♪ ご ご ご <</backup></ssl></redirect>	다. 로그아웃 ADMI 신스템
A. 필요에 따라 A. 필요에 따라 ISPCUFIG 값 값 A. 필요에 따라 C. C. C	루비(Ruby): - <redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 1 검색 q 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی</backup></ssl></redirect>	다. 로그아웃 ADMI 시스템
실치 패키지 4. 필요에 따라 이야 이야 이야 음 입사이트 의사이트일 위한하기 도매인 입사이트 발칭	프랑비(Ruby): □ <redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 1 고색 값 값 값 ی 값 ی 값 ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی ی <</backup></ssl></redirect>	다. 로그아웃 ADMII
실치 패키지 4. 필요 / 따라 이 ISPC//FIG 값 값 값 () () () () () () () () () () () () () (특비(Ruby): □ <redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 1 결색</backup></ssl></redirect>	다. 로그아웃 ADMI 시스템
상 지 패키지 4. 필요에 따라 이 ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG 값 (ISPCUNFIG (ISPCUNFIG (ISPCUNFIG (ISPCUNFIG) (ISPCUNFIG (ISPCUNFIG) (I	목비(Ruby): □ <redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 1 2색 □ 값이트 관망 값 값 ご 나이트 관망 값 값 값 값 나이트 도매인 도비 물계 월 그다이릭트 타양: 고다이릭트 안함 고다이릭트 안함</backup></ssl></redirect>	다. 로그아웃 ADMII 시스템
	로비(Ruby): - Redirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 ෯ 값 ෯ 값 ෯ 값 ෯ 값 ෯ 값 ෯ 값 ෯ ෯ ෯ 값 ෯ ෯<</backup></ssl>	다. 로그아웃 ADMI 시스템
A . 필요 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	목방(Ruby):	다. 로그아웃 ADMII 시스템
····································	목방(Ruby):	다. 로그아옷 ADMI 시스템
실치 패키지 4. 필요 /	루비(Ruby): - <td< td=""><td>다. 로그아웃 ADMII 시스템</td></td<>	다. 로그아웃 ADMII 시스템
A . 필요 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	프라(Ruby): - ····································	다. 로그아옷 ADMII (사스템) (사스템) (사 (사 (사 (사)) (사)) (사) (사) (사) (사) (사)
A. 필요·· 따라 A. 필요·· 따라 다	목edirect>, <ssl>, <통계>, <backup>, <옵션> 설정을 합니 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 ඁ 값 : 값 : 값 : 값 : 값 : 값 : 값 : 값 : 값 : . : . : . : . : . :</backup></ssl>	다. 로그아웃 ADMI 이 지장 지장 지장

슈 홈	윤 고객	사이트	() Help	(오) 이메일	DNS	다. 모니터	Tools	🛟 시스템
웹 사이트		Web Don	nain					
웹 사이트								
웹 사이트를 위한 하위	휘 도메인	도메인 Redired	st SSL	통계 Backup 됩	<u> </u>			
웹 사이트 별칭								
데이터베이스		Load client details	데이터 초:	기화				
데이터베이스			시/도:					
데이터베이스 사용자			지역:					
웹 접근			ㅜ 지 -					
FTP-계정			소역:					
WebDAV-사용자			조직 단위:					
보호된 폴더 사용자			국가:	Afghanistan				Ŧ
모호된 폴더 사용자			SSL 도메인:	kscloud.kr				v
모호된 출대 사용자 명령 줄 Tisoconfinikside net ROR	10/index.pho#		SSL 도메인: SSL 키:	kscloud.kr		2 검색	٩	▼ 로그마웃 ADMIN
모호현 출대 사용자 명령 출 Isconficked at 202	10/index.nbns.ll		SSL 도메인: SSL 키: Q	kscloud.kr	A	2 검색	م *	
모포된 홈디 사용자 명령 준 Isoconflo kulconer RAR 이 ISPC	0/index.php#.l CONFIG 교객		SSL 도메인: SSL 키: Pi Help	kscloud.kr	DNS	2 검색 문 도니터	۹ ۲ools	로그마읏 ADMIN 않 시스템
모호현 홈데 사용자 명경 준 /secondia kade net ARA 이 ISPCC	an Ander aboe CONFIG 교객	Kol⊑ Web Don	SSL 도메인: SSL 키: (아 Help nain	kscloud.kr	L DNS	2 검색	م کلا Tools	로그아웃 ADMIN 않 시스템
모 또 된 홈디 사용자 명령 준 ************************************	10/index.nbn#II CONFIG 교객	Kol⊆ Web Don	SSL 도메인: SSL 키: Peip nain	kscloud.kr	DNS	2 건색	م ۲ools	로그아웃 ADMIN
모 또 된 홈디 사용자 명경 준 시아 confin kulo net ARR 이 ISPC 음 입 사이트 웹 사이트를 위한하위	Allinder abne. CONFIG 고객	ি মিণিছ Web Don ⊊আগ্র Redirec	SSL 도메인: SSL 키: Help nain	kscloud.kr 응값 이메일 통계 Backup	दे DNS	2 검색	۹ Tools	로그아웃 ADMIN 않 시스템
모호된 홈디 사용자 명령 중 Accordink kult net 2024 다 이 지 이 지 이 지 이 지 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이	10/index obset CONFIG 고객 제 도메인	মিণি⊑ Web Don ⊊আথ Redirec	SSL 도메인: SSL 키: Pelp nain t SSL	kscloud.kr 응값 이미메일 통계 Backup	A DNS	2 건색	۹ ۲oois	로그이웃 ADMIN
모 또 한 홈디 사용자 명경 준 가 아 아이테 kuich net RAR 다 아이 kuich net RAR 다 아이 kuich net RAR 다 아이 kuich net RAR 다 아이 kuich net RAR 입 사이 트 입 자 다 다 한 하 아이 입 사이 트 입 장 더 이 더 베 이 스	Allinder abne. CONFIG 고객	사이트 Web Don 도메인 Redired	SSL 도메인: SSL 키: Pelp nain t SSL	kscloud.kr 값 값 값 값 값 값 값 값 값 ඁ ඁ ឆ admin	A DNS	2 고색 모나타	۹ Tools	로그마읏 ADMIN
모 또 된 홈디 사용자 명령 준 시아아아이 kkichet ARA (이 이 이 아이 아이 아이 아이 아이 홈 사이트를 위한하위 입 사이트별 정 데이더베이스	10/index obset CONFIG 고객 A 도메인	হিটাথি Redirect	SSL 도메인: SSL 키: Peip Heip St SSL	kscloud.kr kscloud.kr 이메일 통계 Backup E admin	A DNS	2 건색 모니터	۹ ۲ools	로그아웃 ADMIN 시스템
모 포 된 홈디 사용자 명령 준 기억 config kuic net RRP 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 음 입 사이트 위한하위 입 사이트 위한하위 입 사이트 일청 더 다 다 테이스 더 다 다 베이스 사용자	10/index nbn #1	지하는 전 지하는 WebStatistics Webstatistics 비행	SSL 도메인: SSL 키: Peip Main st SSL	kscloud.kr кscloud.kr श्रिक श्रिक	ि DNS	2 군나단	۹ ۲ools	▼ 로그아웃 ADMIN 시스템
모 또 한 홈디 사용자 명경 준 가지 CON II A KINC NET ARR 다 다 CON II A KINC NET ARR 다 다 CON II A KINC NET ARR 입 사이트 입 위한 다 CON 입 사이트 입 위한 다 CON 더 OI 더 테 이 스 더 OI 더 테 이 그 더 OI 더 테 이 그 더 OI 더 II 더 II	ANAncher phone II CONFIG 고객 A 도메인	도매인 Redirect Webstatistics 비행	SSL 도메인: SSL 키: Heip Tat SSL SSL	kscloud.kr	CNS CNS	2 고색 모니다	Q Tools	로그아웃 ADMIN
로 포 한 홈 더 사용자 명 경 준 가하다이네 kuich eit ARA 가하다이네 kuich eit ARA 가하다이네 kuich eit ARA 다 아이트 해외 위 사이트 위 한하지 위 사이트 위 사이트 위 한하지 위 사이트 위 한하지 위 사이트 위 한하지 위 사이트 위 한하지 위 사이트 위 사이트 위 사이트 위 한하지 위 사이트 위 사이트 위 사이트 위 한하지 위 사이트 위	10/index obset	지하는 전 Nebstatistics 비행 이번 기관	SSL 도메인: SSL 키: Peip Heip Ct SSL	kscloud.kr 1 응지 응지 6 admin 5 6	A DNS	2 군 문니터	۹ ۲oois	▼ 로그아웃 ADMIN 시스템
로 포 한 홈 더 사용자 명령 준 가라 confin karic net ARR 다 다 다 fin karic net ARR 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다 다	איזאר איזאר CONFIG בייי א בשפ	사이트 Web Don 도메인 Redired Webstatistics 비행 비행	SSL 도메인: SSL 키: SSL 키: Heip nain SSL Heip	kscloud.kr Каланананананананананананананананананана	ि DNS	2 고 모 다 다	Q Tools	로그아웃 ADMIN
로포된 홈디 사용자 명경 준 기억도여에서 kill off AGA (AGA AGA AGA AGA (AGA AGA AGA AGA AGA AGA (AGA AGA AGA AGA AGA AGA (AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA (AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA (AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA AGA	N/Index objects	사이트 Web Don 도메인 Redirect Webstatistics Webstatistics 비용 비용 Webstatistics	SSL 도메인: SSL 키: Peip Main SSL Heip Ki SSL	kscloud.kr 응고 이메일 용계 Backup admin AWStats	A DNS	2 군 모니티	Q Tools	▼ 로그아웃 ADMIN 시스템 비밀번호 생성
보호환 홈디 사용자 명령 준 대하여에서 kuich net AGR 다 다 나 나 나 나 나 나 나 나 나 다 나 나 나 나 나 나 나 나	Anvincier obne.	사이트 Web Don 도메인 Redired Webstatistics 비행 비행 Webstatistics	SSL 도메인: SSL 키:	kscloud.kr kscloud.kr शिक्ष शिक्ष <th< th=""> <!--</td--><td>ि DNS</td><td>2 2 2 2 4 2 4 2 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7</td><td>Q Tools</td><td>로그아옷 ADMIN 값그머옷 ADMIN 값그머옷 ADMIN 비밀번호 생성 비밀번호 생성 지장</td></th<>	ि DNS	2 2 2 2 4 2 4 2 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Q Tools	로그아옷 ADMIN 값그머옷 ADMIN 값그머옷 ADMIN 비밀번호 생성 비밀번호 생성 지장



	ONFIG							2 검색	٩	q, 로그마웃 ADMIN	
A A	윤 고객	다. 사이트	Ø Help	,	() 메일		A DNS	모니티	X Tools	☆ 시스템	
웹 사이트		Web Do	main								
웹 사이트		도메일 Redir	ect SSI	토계	Backup	몸션					
웹 사이트를 위한 하위	도메인			871	Duonup	ec.					
웹 사이트 별칭											
데이터베이스			えつしお いってい	20	17 10 24						
데이터베이스			우기인 글씨다.	20	17-10-24						
데이터베이스 사용자		4	가한 사용자::	adi	admin						
웹 접근			Linux 사용자:	wel	web4						
FTP-계정			Linux 그룹:	clie	client3						
WebDAV-사용자		Logf	es 보유 시간:	30							
보호된 폴더 사용자											
보호된 폴더 사용자		Apache /	alowoverride:	All							
명령 줄		Use Socket	or PHP-FPM:	\checkmark							
		PHP-FPM =	의 사 관기 자·	dvn	amic					v	





<DB 사용자 및 DB 추가>

1. ISPConfig가 설치된 URL로 접속하여 로그인합니다.

2. [사이트]를 클릭한 다음,[데이터베이스 사용자]-[새로운 사용자를 추가]를 클릭합니다.



3. 사용자를 이용할 고객 과 ID, 비밀번호를 입력합니다.

	INFIG					검색	٩	로그아웃 ADMIN
슈 홈	윤 고객	التاريخ Atol	Ø Help	() 이메일	DNS	모니터	X Tools	☆ 시스템
웹 사이트		데이터베(이스 시	· 용자				
웹 사이트		데이터베이스 사용지	ł					
웹 사미트를 위한 하위 5	리민							
웹 사이트 별칭								
테이터베이스			Client:	KS클라무드 :: 클라우드	(kscloud, C3)			v
데이터베이스								
데이터베이스 사용자		데이터베이	스 사용자:	c[CLIENTID] ksclou	d			
웹 접근		데이터베이스	: 비밀번호:	•••••				비밀번호 생성
FTP-계정		비밀	번호 강도:	매우 강	5H			
WebDAV-사용자		비밀번	호 재입력:	•••••				
보호된 폴더 사용자			··- · (비밀버ㅎ가 입치하니다]
보호된 폴더 사용자			,	912CX/2/10101				TI TA
명령 줄								제상 취소

4. [데이터베이스] - [새로운 데이터베이스를 추가하십시오]를 클릭합니다.

	NFIG					검색	٩	로그아웃 ADMIN
ft Ř	윤 고객	⊡ Ałol≞	(C) Help	(오) 이메일	DNS	다. 모니터	X Tools	☆ 시스템
웹 사이트		데이터베	이스					
웹 사이트 웹 사이트를 위한하위 도I	H 91	새로운 데이터베이 :	노를 추가하십시오					
웹 사이트 별칭		원격 접 활성화 근	Client	서버	웹사이트	데이터베이스 사 용자	데이터베이스 이 름	15 🔻
데이터베이스 데이터베이스				•	•	v		٩
데이터베이스 사용자 웹 접근								
FTP-계정								
WebDAV-사용자								
포포된 놀더 사용자 보호된 폴더 사용자								
명령 줄								





5. 이용할 웹사이트와 고객을 선택하여 정보를 입력 후 생성합니다.

 ISP CONF	FIG					검색	٩	로그아웃 ADMIN
↑ ≅	윤 고객	AIOI E	() Help	(오) 이메일	DNS	C 모니터	X Tools	令 시스템
웹 사이트		데이터베(기스					
웹 사이트		데이터베이스						
웹 사이트를 위한 하위 도메인	1							
웹 사이트 별칭								
데이터베이스			ин: Г	spconfig ksidc net				v
데이터베이스				opooning.noide.not				
데이터베이스 사용자			사이트: 바	scloud.kr :: ispconfig.k	sidc.net			Ŧ
웹 접근			타입: 🚺	MySQL				Ŧ
FTP-계정		데이터베	이스 이름:	c[CLIENTID] kscloud	I			
WebDAV-사용자		데이터베이	~ 한다라	512				MB
보호된 폴더 사용자			-=	U12				
보호된 폴더 사용자		데이터베이	스 사용자: c	3kscloud				× *
명령 줄		읽기 전용 데이터베이	스 사용자:					v





<DNS 설정>

1. ISPConfig가 설치된 URL로 접속하여 로그인합니다.

admin
admin
Password Login Password lost

2. [DNS]를 클릭한 다음 [마법사로 새 DNS 영역 추가]를 클릭합니다.

ISPCONFIG					9 검색	٩	로그아웃 ADMIN
유 온 홈 고객	다. 사이트	(C) Help	() 에 일		C 모니터	Tools	않 시스템
DNS-마법사	DNS-Zo	nes					
새 DNS-영역							
영역 파일 가져 오기	마법사로 세 DNS 원	경역 추가 세 [DNS 영역 수동으로 추가	Import Zone F	ile		
템플릿	활성화 클라이언	<u>1</u> 트 서버	Zone	NS		Email	15 🗸
DNS		Y	v				
영역	경기가에 수 나라						
Secondary DNS	공포가 없습니다.						
보조 DNS-Zones	1						
			powered by ISPConfig				



3. 정보에 아래와 같이 설정할 정보를 입력 후 생성합니다.

vs-마법사	DNS Zone 마법	법사
NS-명역	마법사를 통해 DNS Zone 만들기	
역 파일 가져 오기	DNS Zone	
플릿		
IS	템플릿:	Default *
격	서버:	ispconfig.ksidc.net
econdary DNS	클라이언트:	KS클라우드 :: 클라우드 (kscloud, C3) ▼
조 DNS-Zones	도메인:	kscloud.kr
	IP 주소:	
	NS 1:	ns1.kscloud.kr
	NS 2:	ns2.kscloud.kr
	Email:	cloud@ksidc.net
	DKIM:	
	Sign zone (DNSSEC):	
		DNS-Record 생성 취소

 왼쪽 [영역]을 클릭한 다음 설정한 도메인을 선택하면, 상세한 설정 및 기본 설정된 DNS 레코드를 확인할 수 있습니다.

새 DNS-영역	DNA Zana Dava					
영역 파일 가져 오기	DNS Zone Reco	ras				
템플릿						
DNS						
영역	А			DS	DMARC HINFO	LOC
Secondary DNS	MX NS	PTR RP	SPF SRV	TLSA	ТХТ	
보조 DNS-Zones	활성화 타입	이름	데이터	무선순위	TTL	15 🔻
	•	•				٩
	oil a	kscloud.kr.		0	3600	
	oil A	mail		0	3600	
	oji a	www		0	3600	Ţ
	oli MX	kscloud.kr.	mail.kscloud.kr.	10	3600	Ţ
	0 NS	kscloud.kr.	ns2.kscloud.kr.	0	3600	•
	0 NS	kscloud.kr.	ns1.kscloud.kr.	0	3600	Ţ
	0 TXT	kscloud.kr.	v=spf1 mx a ~all	0	3600	
	1					





<FTP 사용자 추가>

1. ISPConfig가 설치된 URL로 접속하여 로그인합니다.

2. [사이트]를 클릭한 다음 [FTP 계정] - [새로운 FTP User를 추가하십시오]를 클릭합니다.





3. 웹사이트와 사용자를 입력하여 계정정보를 입력합니다.

A	2		Ø	R	4	CCC	×	\$
<u>Ř</u>	고객	사이트	Help	이메일	DNS	모니터	Tools	시스템
웹 사이트		FTP Use	r					
웹 사이트								
웹 사이트를 위한하위 !	토메인	FTP User 옵션						
웹 사이트 별칭								
데이터베이스			୶୵୲୲≡∙	kscloud kr isoconfia ks	idc net			v
데이터베이스				Rocioud.ki ispeoring.ka	ide.net			
데이터베이스 사용자			사용자 이름:	[CLIENTNAME] ksclo	oud			
웹 접근			비밀번호:	•••••				비밀번호 생성
FTP-계정		ы	밀번호 강도:	매우 강희	t			
WebDAV-사용자		비밀	번호 재입력:	•••••				
보호된 폴더 사용자			Ц	밀번호가 일치합니다.				
보호된 폴더 사용자				510				MR
명령 줄			22 233.	012				WB
쉘 사용자			활성화: 🔽]				
Cron 작업								저장 취소
APS 설치								

4. 옵션에서 경로 및 이용과 관련된 설정을 합니다.

웹 사이트	FTP User		
웹 사이트			
웹 사이트를 위한 하위 도메인	FTP User 옵션		
웹 사이트 별칭			
데이터베이스			
데이터베이스	User identifier (UID):	WeD4	
데이터베이스 사용자	Group identifier (GID):	client3	
웹 접근	디렉토리:	/var/www/clients/client3/web4	
FTP-계정	퍼알 할달량:	10	Files
WebDAV-사용자	어르드비용·	4	
보호된 폴더 사용자	길도드 이필.		
보호된 폴더 사용자	다운로드 비율:	1	
명령 줄	업로드 대역폭:	10240	kb/s
월 사용자	다문로드 대역폭:	10240	kb/s
Cron 작업	Everine etc.		
APS 설치	Expire at:		
사용가능한 패키지			저장 취소
설치 패키지			



<WordPress 설치>

1. FTP 클라이언트로 <FTP 사용자 추가>에서 생성한 사용자로 로그인 합니다.

🔁 FileZilla										- 0	×
파일(F) 편집(E) 보기(V) 전 끺 ▼ 1 월 1 2 2 2	!송(T) 서버(S) 북미 🖸 🎼 区 📜 🗍	H크(B) 도움말(H)									
호스트(H): kscloud.kr	사용자명(U): ksclo	udkscloud 비밀번호	(W): ••••••••	포트(P):	빠른 연결(Q) ▼						
											< >
로컬 사이트: C:\Users\VukYo	ngsu₩			~	리모트 사이트:						~
Recovery Recovery System Volur System Volur Users Default Default Default Default Windowe	ne Information ser u			~						-	
파일명 :	크기 파일 유형	최종 수정		Î	파일명 크기	기 파일 유형	최종 수정	권한	소유자/그	로	
AppData Application Data	파일 폴더 파일 폴더 파일 폴더	2017-10-18 오후 2017-10-18 오후					서버에 연결	별되지 않았음			
Cookies 7 파일 및 16 디렉터리. 총 크기:	파일 볼너 5,300,244 바이트			~	연결되지 않았음.						
서버/로컬 파일	방향 리모트 :	파일	크기 우선 〈	날태							
2. WordF Z kscloud&scloud@kscloud.kr 파일(F) 편집(E) 보기(v) 전 깊 ✓ 같이 보기(v) 전 호스트(H): kscloud.kr	Press홈페 r - FileZilla (영(T) 서버(S) 북미 (전) [18] (전) [* 5 사용자명(U): [ksclo	이지(<u>https</u> H=(B) 도움말(H) 기 로		55.Org 포트(₽):)에서 다운 빠른 연결(Q) ▼	온받아 위	압축 ㅎ	해제 후	업로	드 합니다	.×
상태: 파일 전송 성공, 290 바이 상태: 파일 전송 성공, 363 바이 상태: "/web" 디렉터리 목록 조 상태: "/web" 디렉터리 목록 조	트를 1 초에 전송 트를 1 초에 전송 회 회 성공										^
로컬 사이트: C:\Users\\YukYo	nasu₩			~	리모트 사이트: /web						×
ProgramData Recovery System Volur	ne information			^ ~	? cgi-bin ? log ? private ? ssl						~
파일명 * AppData AppDication Data Cookies IntelGraphicsPro Local Settings MicrosoftEdgeB My Documents NetHood 7 파일 및 16 디렉터리. 중 크기: 서버/로컬 파일	 	최종 수정 2017-10-18 오후 2017-10-18 오후 2017-10-24 오전 2017-10-18 오후	크기 우선 〈	수태	파일명 error ORG stats wp-admin wp-content wp-includes fai/con.ico index.php license.txt readme.html 18 파일 및 6 디렉터리. 총	7,358 418 19,550 7,413 보크기: 150,041 비	파일 유형 파일 몰더 파일 몰더 파일 몰더 파일 물더 파일 물더 파일 물더 파일 물더 마일 문더 위바 원본 이트	최종 수정 2017-10-24 2017-10-24 2017-10-24 2017-10-24 2017-10-24 2017-10-24 2017-10-24 2017-10-24 2017-10-24	권한 0755 0755 0755 0755 0755 0755 0755 075	소유자/그를 5004 5006 5004 5006 5004 5006 5004 5006 5004 5006 5004 5006 5004 5006 5004 5006 5004 5006	
대기 파일 전송 실패	전송 성공 (1503)								छ @ म7	열: 비었음 ④	•





3. <웹사이트 추가> 에 등록했던 도메인으로 접속합니다.

위도프레스에 오신 것을 환영합니다. 시작하기 전에, 데이터베이스에 몇가지 정보가 필요합니다. 계속 진행 하기 전에 다음의 항목을 아셔야 합니다. 1. 데이터베이스 이름 2. 데이터베이스 사용자명 3. 데이터베이스 비밀번호 4. 데이터베이스 호스트 5. 테이블 접두어(하나의 데이터베이스에서 하나 이상의 워드프레스를 운영하고자 할 경우) 해당 정보를 wp-config.php 파일을 생성하는데 사용합니다. 어떠한 이유로 이러한 자동 파일 생성이 작동하 지 않는다면 걱정할 필요 없습니다. 환경 실정 파일에 데이터베이스 정보를 입력하기만 하면 됩니다. 또한 wp-config-sample.php을 텍스트 편집기에 열고 자신의 정보를 입력한 다음 wp-config.php로 저장하면 됩니다. 도움이 더 필요하세요? 림크를 참고하세요. 마찬가지로 이 항목들은 웹호스트에서 제공됐습니다. 이 정보가 없다면 계속하기 전에 웹호스트에 연락해야합니 다. 모든 것이 준비되면

4. 설치를 진행합니다.

	\smile					
환영합니다						
유명한 5분 워드프레스 설치 과정에 오신 것을 환영합니다! 아래에서 정보를 입력만 하면 세계에서 가장 확장성 높고 강력한 개인 출판 플랫폼을 사용하는 길로 들어서게 됩니다.						
필요한 정보						
다음 정보들을 제공해주	세요. 나중에 다시 변경할 수 있으니 걱정하지 않아도 됩니다.					
사이트 제목	KS클라우드					
사용자명	kscloud 사용자명은 알파벳, 숫자, 스페이스, 밀룬, 하이픈, 마침표, @ 심볼만 가능합니다.					
비밀번호	ダ 含기기					
	중요: 로그인하려면 이 비밀번호가 필요할 것입니다. 안전한 곳에 보관하십시요.					
비밀번호 확인	□ 약한비밀변호 사용 확인					
이메일 주소:	계속하기 전에 이매일 주소를 한 번 더 확인하세요.					
검색 멘진 접근 여부	□ 검색 엔진이 이 사이트 검색 차단하기 이 요청이 받아들여자는 것은 전적으로 검색 엔진에 좌우됩니다.					
워드프레스 설치하기						



5. 설치가 완료되었습니다.



