

ABLESTACK Online Docs ABLESTACK-V4.0-4.0.15

재난 복구 클러스터

재난 복구 클러스터

i Info

재난 복구 클러스터는 ABLESTACK HCI 기반의 클러스터간 DR 구성이 가능합니다.

개요

ABLESTACK의 가상 인프라 및 애플리케이션에서 발생할 수 있는 다양한 장애 및 재해 상황을 대응하기 위한 복구 관리 기능으로 UI를 통해 가상머신 단위로 DR 설정을 지원하여 효율적인 DR 관리가 가능하며, 가상머신 단위로 상태 모니터링을 지원하고, Mission Critical 애플리케이션이 무중단으로 운영되는 것을 보장하기 위한 서버 이중화를 지원합니다.



1. 재난 복구 클러스터 목록을 확인하는 화면입니다. 생성된 재난 복구 클러스터 목록을 확인할 수 있습니다.

<i>ম</i> ু গান্ত				생성 ~	🗛 ָ 💦 admin cloud
臣 도메인					
① 인프라스트럭쳐 ^	☆ / 재난 복구 클러스터 C 업데이트		재난 복구 클러스터 추가 + 검색		Q
王 요약					
Zone	이름 🔶 클러스터 타입		☆ 클러스터 상태	□러링 에이전트 상태	÷ <u></u>
BB Pod	dr : primary	http://10.10.32.10:8080	Enabled	Enabled	
品, 클러스터					
호스트	전체 1개 항목 중 1-1표시 < 🚺 > 20/쪽 🗸				
티 기본 스토리지					
조 2차 스토리지					
음 Object 스토리지					
♀ 가상 라우터					
∝° 내부 LB					
④ 관리 서버					
•• 재난 복구 클러스터					
CPU 소켓					
<u>네</u> DB/Usage 서버					
[] 알림					
🖞 서비스 오퍼링 🗸					
② 구성					
					8
EE API 문서					\$

재난 복구 클러스터 추가

1. 재난 복구 클러스터 추가 버튼 클릭 하여 재난 복구 클러스터 추가 팝업을 호출합니다.

		기본 보기			생성 ∨	Ŀ¢ û	AC admin cloud
1 인프라스트럭쳐 ·	습 / 재난복극	구 클러스터 C 업데이트		재난 복구 클러스터 추가 + 검색			Q
⊕ Zone	이름	≑ 클러스터 타입		새난 북구 달러스터 주가	≑ 미러링 에이전트 상태		\$ T
맘 Pod 몷 클러스터	dr	. primary	http://10.10.32.10:8080	Enabled	Enabled		
호스트	전체 1 개 항목 중	· 1-1표시 < 1 > 20/쪽 [·]					
기본 스토리지							
2차 스토리지							
品 Object 스토리지							
》 가상 라우터							
~ 내부 LB							
관리 서버							
-0 재난 복구 클러스터							
CPU 소켓							
<u>네</u> DB/Usage 서버							
₽ 알림							
🖆 서비스 오퍼링 🛛 🖌							
(항 구성 ~							
도구							e
印 API 문서							\$

2. 재난 복구 클러스터 추가를 위한 항목을 입력합니다.

泉 계정 中 도미인	프 기본보기			생성 🗸 🕞 🗘 ሌ admin cloud
血 인프라스트럭쳐 ·	슈 / 제난 복구 플러스터 C 업데이트	재난 복구 클러스티 추가 ×	24	٩
De Zone	이름 🔶 클러스터 타입	현재 클러스터와 연경할 재난 복구 클러스터를 추가합니다. 추가 완료되면 상대 클러스터 재	≑ □러링 에이전트 상태	* T
BB Pod	dr 🤅 primary	 난 복구 클러스터 메뉴 리스트에 자동으로 등록됩니다. * 이르 	Enabled	
品 클러스터	전체 1개 항목 중 1-1표시 < 1 > 20/쪽 <	DR Cluster		
표 기본 스토리지		설명 disaster-recovery		
▶ 2차 스토리지		Secondary 클러스턴 여격 정비		
용 Object 스토리지		* Mold URL		
☆ 시스템 VM ♀ 기상 라우터		http://10.10.13.10:8080		
∝°, 내부 LB		• API 7) disaster recovery cluster mold api key		
④ 관리 서버		* 비밀 키		
•• 재난 복구 클러스터		disaster recovery cluster mold secret key		
CPU 소켓		Glue URL		
<u>네</u> DB/Usage 서버		* Glue 개인 키		
		disaster recovery cluster glue private key		
1				
₽ 도구		취소 연결 테스트		
EI API 문서				

- **이름:** 이름을 입력합니다.
- 설명: 설명을 입력합니다.
- 재난 복구를 위한 Secondary 클러스터 연결 정보
- Mold URL: Mold URL을 입력합니다.
- API Key: API Key를 입력합니다.
- 비밀 키: 비밀 키를 입력합니다.
- **Glue URL:** Glue URL을 입력합니다.
- **Glue 개인 키:** Glue 개인 키를 입력합니다.
- 연결 테스트 버튼을 Secondary 클러스터와 통신 테스트를 합니다.
- 연결 테스트가 정상적인 경우 확인 버튼이 활성화 됨

• 확인 버튼을 클릭하여 Secondary 클러스터를 추가합니다.

재난 복구 클러스터 편집

1. 재난 복구 클러스터를 편집할 수 있습니다.

<i>ম</i> ু গান্ত	· 기본보기	✓	👍 🋕 ሌ admin cloud
단 도메인			
순 인프라스트럭쳐 ^	☆ / 재난 복구 클러스터 / dr		
酉 요약		재난 복구 물러스	터 편집
Zone		상세 가상머신 설정 이멘트 코멘트	
88 Pod	⊶ ⊖ ar	_	
品 클러스터		이름 dr	
트 호스트	클러스터 상태 ● Enabled	040101	
티 기본 스토리지	미러링 에이저트 상태	79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	
🖾 2차 스토리지	Enabled	설명 test	
LA Object 스토리지	000	클러스터 타입	
	(IIII) 79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	primary	
😵 가상 라우터	생성일 [편] 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	클러스터 URL http://10.10.32.10:8080	
<℃ 내부 LB		클러스터 상태	
관리 서버		Enabled	
•• 재난 복구 클러스터		미러형 에이전트 상태 Enabled	
CPU 소켓			
<u>네</u> DB/Usage 서버			
▶ 알림			
🖆 서비스 오퍼링 🗸			
() 구성 🗸			
🖉 도구 🗸			63
트 API 문서			®

• 재난 복구 클러스터 편집 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터 편집 화면을 호출합니다.

<i>옷</i> , 계정	Ē	🖻 기본 보기		생성 🗸 🕞 🇘 🐼 admin cloud
臣 도메인				
① 인프라스트럭쳐 ^	습 /	재난 복구 클러스터 / dr C 업데이트		
EE 요약				
Zone		A 44	상세 가상마신 실정 이벤트 코멘트	
EB Pod		u		
品 클러스터			dr	
토 호스트	#	러스터 상태 Enabled	아이디	
III 기본 스토리지	0)	러링 에이전트 상태	79294445-5929-4907-9133-312d6c4d4bcf 재난 보그 르러스터 퍼진	
2차 스토리지	•	Enabled		
品 Object 스토리지	아		설명 ①	
		/ 73234440*0323*4307*3133*3120004040001	제난 복구 클러스터	
♀ 가상 라우터	생	성일 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	클러스터 URL ①	
∝ 내부 LB			http://10.10.32.10-8080	
④ 관리서버			취소 확인	
•• 재난 복구 클러스터				
CPU 소켓				
<u>Liil</u> DB/Usage 서버				
PD 알림				
🖆 서비스 오퍼링 🗸 🗸				
@ 구성 ~				
🅭 도구 🗸				¢
II API 문서				4

• 확인 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터를 편집합니다.

재난 복구 클러스터 강제 프로모트

1. 재난 복구 클러스터를 강제 프로모트할 수 있습니다.

<i>ম</i> ু গান্ত	-	■ 기본보기		생성 🗸 🕞 🌔 🗚 admin cloud
면 도메인				
① 인프라스트럭쳐	^	☆ / 재난 복구 클러스터 / dr		
표표 요약				재난 복구 클러스터 강제 프로모트
Zone			상세 가상다신 설정 이벤트 코멘트	
BB Pod		- ar	_	
몷, 클러스터			이름 dr	
트 호스트		클러스터 상태 ● Enabled	아이디	
1본 스토리지		미러림 에이전트 상태	79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	
🖾 2차 스토리지		Enabled	설명 test	
음 Object 스토리지		아이디	클러스터 타입	
		(IIII) 79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	primary	
♀ 가상 라우터		생성일 변 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	클러스터 URL http://10.10.32.10:8080	
∝° 내부LB			클러스터 상태	
⊕ 관리서버			Enabled	
•• 재난 복구 클러스터			미러줭 에이전트 상태 Enabled	
CPU 소켓				
네 DB/Usage 서버				
₽□ 알림				
🗂 서비스 오퍼링	~			
1월 구성	~			
	.			
EE API 문서				(a)
-				

• 재난 복구 클러스터 프로모트 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터 강제 프로모트 화면을 호출합니다.

ନ୍ଦ୍ର 계정 कि. 50891	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		생성 🗸 🏹 🏚 🏚 admin cloud
관 외프라스트럭쳐 ^	슈 / 재난 복구 클러스터 / dr C 업데이트		
ED 요약 ② Zone 당 Pod 문 클러스터 티 호스트	•• dr জন/১ন ধন্দ	실체 기상대신 설정 이벤트 코멘트 	
팀 기본 스토리지	 Enabled 미러링 에이전트 상태 	0010, 79294445-5929-4907-9133-312d6c4d4bc1	
조 2차 스토리지 유 Object 스토리지	Enabled O(0)[[IIII 79294445-5929-4907-9[33-3[246c4d4bcf IIII 79294445-5929-4907-9[33-3[246c4d4bcf	지난 복구 클러스터 강제 프로모트 ×	
	생성일 편 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	현재 물러스터를 경제로 프로오프 합니다.	
< < ✓ ✓<		के ≊ए	
 •● 재난 복구 클러스터 단 CPU 소켓 		미러당 에마인트 상태 Enabled	
Liu DB/Usage 서버 [7:1] 알림			
🖞 서비스 오퍼링 🛛 👻			
(한 구성			
EB API 문서			

• 확인 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터를 강제 프로모트합니다.

재난 복구 클러스터 동기화

i Info

재난 복구 상황 발생 시 Primary 클러스터를 복구한 경우, 강제 디모트 실행 전 복구된 Primary 클러스터의 Glue 이미지를 동기화 하는 작업을 실행합니다.

1. 재난 복구 클러스터 동기화할 수 있습니다.

及 계정		드 🖻 기본보기		생성 🗸 🕞 🇘 🔥 admin cloud
血 인프라스트럭쳐 印 요약	^	☆ / 제난 책구 클러스터 / dr (C 업데이트)		
ZonePod		⊷⊙ dr	상세 가상마신 설정 이번트 코멘트 	
값 별러스터 한 초도 편 기본 스토리지 값 2차 스토리지 값 0bject 스토리지 ダ 시스템 VM ♥ 7상 리우터		물러스터 상태 - Enabled 미러왕 에아진트 상태 - Enabled 아이디 (順) 79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf 생성일	dr 아이디 79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf 실행 test 클러스티타입 primary 클러스티 URL	
 ペ 내부 LB ④ 관리 서버 ● 재난 복구 클러스터 ← CPU 소켓 		円 2025.3.25.9.₽ 1:07:30	http://10.10.32.10:8080 클러스터 상태 Enabled 미러팅 에이전트 상태 Enabled	
L펜 DB/Usage 서버 P⊡ 알림 쥬 서비스 오퍼링	~			
 □ 시미즈 포페팅 ※ 구성 ※ 도구 편 API 문서 	* * *			e ()

• 재난 복구 클러스터 동기화 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터 강제 디모트 화면을 호출합니다.

A পান্ত 	프 기본보기		생성 🗸 🖉 🌾 admin cloud
· 년 도메인			
EI 요약 (1) Zone RB Pod 문 클러스터 타 호스트	← O dr স্কর্থ্যকার্ব উধ্ব ● Enabled	상체 가상마신 설정 이벤트 코멘트 이플 dr GOCI	
펌 기본 스토리지 EX 2차 스토리지 品 Object 스토리지 ✔ 시스템 VM ♡ 가상 리우터	미러형 에이컨트 상태 ● Enabled 아이디 제 79294445-5929-4907-9f33-3f2d604d4bcf 생성업	가로/44445-592/9-491/-91/3-5-31/205040405CT 석영 재난 북구 클리스티 동기화 자난 북구 상황 발생 시 Primary 클리스터를 북구한 경우, 강제 디모트 실행 전 북구된 Primary 클리스터의 Glue 0미지를 동기하여는 작업을 실행합니다.	
 ペ 내부 LB ④ 관리 서비 ▲● 재난 복구 클러스터 	런 2025. 3. 25. 9.≄ 1:07:30	취소 확인 리러왕 영어전도 상태 Enabled	
은 CPU 소켓 네 DB/Usage 서버 Pb 알림			
 ▲ 서비스 오퍼링 ◆ ◆ ◆ 			
 중 도구 • · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

• 확인 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터를 강제 디모트합니다.

재난 복구 클러스터 가비지 삭제

i Info

재난 복구 상황 발생 시 Primary 클러스터를 복구하지 않는 경우, 기존의 재난 복구 클러스터에 대한 Glue 가비지를 삭제합니다.

1. 재난 복구 클러스터 가비지 삭제할 수 있습니다.

<i>ম</i> ু গান্ত	프 기본보기		생성 🗸 🕞 🌔 🔥 admin cloud
① 도메인 ① 인프라스트럭쳐 ^	☆ / 제난 복구 클러스터 / dr		
11 요약			재난 복구 클러스터 가비지 삭제
B Rod	+• dr	상세 가상머신 설정 이벤트 코멘트 	
品 클러스터		이름	
프 호스트	클러스터 상태	dr 0f0[t]	
기본 스토리지		79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	
조차 스토리지	Enabled	설명 test	
Hand Object 스토리지	0101	클러스터 타입	
	(mm) 7.2294440-0229-4907-0105-012200404001	primary 클라스터 URI	
♀ 가상 라우터	芭 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	http://10.10.32.10:8080	
·····································		클러스터 상태 Enabled	
-○ 재난 복구 클러스터		미러링 에이전트 상태	
🗗 CPU 소켓		Enabled	
네 DB/Usage 서버			
₽ 알림			
🖆 서비스 오퍼링 🛛 🖌			
🕸 구성 🗸 🗸			
/월 도구 🗸 💙			e
EE API 문서			¢

• 재난 복구 클러스터 가비지 삭제 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터 가비지 삭제 화면을 호출합니다.

段 계정 Gh 도메의	프 1분보기		생생 🗸 🕞 🌔 admin cloud
· 인프라스트럭쳐 ·	🏠 / 재난 복구 클러스터 / dr 🕐 업데이트		
RP 유학	▲ ● Enabled DIRKY 401/28 상대 ● Enabled 040[1] ● 79294445-5929-4907-9133-312466444bcf - 4429 ● 2025. 3. 25. 5.% 1:07:30	상체 가상하신 설정 이전트 코전트 이름 dr 이이디 기억 1445-5925-4907-9133-312d6c.dd4bcf 전설 지난 복구 코러스터 가비지 삭제 지난 복구 코러스터 가비지 삭제 지난 복구 코러스터 가비지 삭제 지난 복구 코러스터 가비지 삭제 (시) 특구 코러스터 가비지 속제합니다. 에쇼 특건 미러형 에어컨트 참	
한 API문서			le l

• 확인 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터 가비지를 삭제합니다.

재난 복구 클러스터 삭제

1. 재난 복구 클러스터 삭제할 수 있습니다.

內 계정	드 기본보기		생성 Y 🕞 🇘 🔥 admin cloud
값 인프라스트럭쳐 ^ 印 요약	슈 / 제남 북구 클러스터 / dr C 업데이트		(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
② Zone응 Pod응 클러스터	⊷⊙ dr	상세 가상마신 설정 이벤트 코멘트 	
日 호스트 日 기본 스토리지	물러스터 상태 ● Enabled 미러왕 에이컨트 상태	아이디 79294445-5929-4907-9f33-312d6c4d4bcf 설명	
 조가 스토리지 유. Object 스토리지 <i>장</i> 시스템 VM 	• Enabled 0/01Cl III: 79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	test 클러스타 타입 primary	
♀ 가상 라우터 << 내부 LB	생성일 巴 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	물러스타 URL http://10.10.32.10:8080 물러스터 상태	
 관리 서버 ● 재난 복구 클러스터 □ CPU 소켓 		Enabled 미러빈 에이진트 상태 Enabled	
L ^네 DB/Usage 서버 Pa 알림			
☆ 서비스 오퍼링 ~ ☆ 구성 ~			
⊘ 도구 ♥ 团 API문서			() ()

• 재난 복구 클러스터 삭제 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터 삭제 화면을 호출합니다.

段 계정 Int. 도메이	프 기본보기		생성 🗸 🕞 🎝 🐻 admin cloud
관 외프라스트럭쳐 ^			
표 요약			
Zone		상세 가상머신 설정 이벤트 코멘트	
BB Pod	- dr	-	
品 클러스터		이름 dr	
로 호스트	클러스터 상태 Epabled	0/0[C]	
팀 기본 스토리지		79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	
조 2차 스토리지	Enabled	설명	
L음 Object 스토리지	아이다	재난 복구 클러스터 삭제	
孑 시스템 VM	79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf		
🎸 가상 라우터	생성일	현재 선택된 재난 복구 클러스터를 삭제합니다.	
∝ 내부 LB	는 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	취소 확인	
④ 관리 서버			
•• 재난 복구 클러스터		미러형 에이전트 상태	
CPU 소켓		LIIBUIGU	
<u>네</u> DB/Usage 서버			
日 알림			
🖆 서비스 오퍼링 🛛 🖌			
중 구성			
/위 도구 🗸			
EI API 문서			

• 확인 버튼을 클릭하여 재난 복구 클러스터를 삭제합니다.

상세 탭

1. 재난 복구 클러스터에 대한 상세정보를 조회하는 화면입니다. 해당 재난 복구 클러스터의 이름, 아이디, 설명, 클러스터 타 입, 클러스터 URL, 클러스터 상태, 미러링 에이전트 상태 등의 정보를 확인할 수 있습니다.

<i>오</i> , 계정 	<⊑		생성 🗸 🕞 🌔 💦 admin cloud
 伍 도메인 血 인프라스트럭쳐 ^ 	습 / 제남 북구 클러스터 / dr		
王王 요약			
Zone	-O dr	상세 가상머신 설정 이벤트 코멘트	
BB Pod	- u		
몷, 클러스터		이름 dr	
호스트	클러스터 상태 ● Enabled	040101	
티 기본 스토리지	미러링 에이전트 상태	79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	
조 2차 스토리지	Enabled	설명 test	
品 Object 스토리지	아이디	클러스터 타입	
	1079294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	primary	
♀ 가상 라우터	생성일 런 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	클러스터 URL http://10.10.32.10:8080	
<않 내부 LB		클러스터 상태	
④ 관리 서버		Enabled	
•• 재난 복구 클러스터		미러링 에이전트 상태 Enabled	
CPU 소켓			
네 DB/Usage 서버			
₽ 알림			
🖞 서비스 오퍼링 🛛 🖌			
🕸 구성 🗸			
印 API 문서			@

가상머신 탭

1. DR 구성된 Secondary 클러스터와 Primary 클러스터에 동기화된 가상머신 정보를 확인할 수 있습니다.

Ap	프 기본보기		생생 🗸 🕞 🆒 🥙 admin cloud
· 인프라스트럭쳐 ^			
표 요약 () Zone BB Pod	⊷⊙ dr	상세 가상마신 설정 이번트 코멘트	
육, 클러스터 탄 호스트	클리스터 상태 ● Enabled	Secondary 클러스터 가상머신 ①	김색 Q Primary 클릭스터 가상마신 ①
 기본 스토리지 2차 스토리지 	미러링 에이전트 상태 ● Enabled	이름 상태	이름 상태
 용 Object 스토리지 Ø 시스템 VM 	ojojci IIII) 79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf		
♀ 가상 라우터 ≪ 내부 LB	생성일 런 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	No Data	No Data
관리서버			표시 0~0 중 0 개 향약 < 1 > [10 / 약 ∨]
⊷ 새한 폭구 늘려스러 └ CPU 소켓			
Liu DB/Usage 서버 Po 알림			
🖞 서비스 오퍼링 🗸 🗸			
୍ଷି 7 ଏ ଁ			_
27 도구 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

설정 탭

1. 재난 복구 클러스터에서 사용하는 설정을 조회 및 관리하는 화면입니다. 해당 재난 복구 클러스터 설정 정보를 편집하고 초 기값으로 원복할 수 있습니다.

AQ 계정 GB 도메인	<		생성 🗸 🕞 🇘 🔥 admin cloud
요 인프라스트럭쳐 ·			
E Zone	⊷⊙ dr	상세 가상머신 설정 이벤트 코멘트	
品 클러스터 日 호스트 日 기비 스트리지	물리스티 상태 ● Enabled	PI음 = 간 drclusterapikey 3DcTTrQhJAiOu7HY2sET7HqDmsdilHHOM-PShi7qeTPA	 × × 2 0
E 기존 프로디지 E 2차 스토리지 유 Object 스토리지	미러장 에이전트 상태 ● Enabled 아이디	drclustersecretkey BFLipwzInTe7tLKAGtTvzX_50/BvgfW-J3ujwFuYtbo	
	III 79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf 생성업 타 2025, 3, 25, 오후 1:07:30	mirrorscheduleinterval 1h	
≪ 내부 LB ④ 관리 서버			
 ● 재난 복구 클러스터 ← CPU 소켓 □ DB/Usage 서버 			
□ 알림 ▲ 서비스 오퍼링 ~			
(황구성 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
EE API 문서			(@)

편집

1. 재난 복구 클러스터에서 설정 값을 변경합니다.

/오, 계정 Fpi 도메인	· 기본보기		생성 🗸 🕞 🇘 🔥 admin cloud
요 인프라스트럭쳐 ·			
画 도덕 ④ Zone 器 Pod 品 클러스터	⊷۞ dr	상세 가성마신 설정 이번트 코렌트 + 설정 추가	
로스트 리 기본 스토리지	클러스터 상태 ● Enabled	drclusterapikay 3DcTTrQhJAiOu7HY2sET7HqDmsdlHHOM-PShi7qeTPA	(2) (1)
전 2차 스토리지 용 Object 스토리지	미러칭 에이전트 상태 ● Enabled 아이디	drclustersecretkey BFLipwzinfe7tLKAG(TvzX_50fBvgfW-J3u)wFuYtbo	
び 시스템 VM	79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf	mirrorscheduleinterval Ih	
☆ 가장 다우더 ∝ 내부 LB	芭 2025. 3. 25. 오후 1:07:30		
 관리 서버 ·• 재난 복구 클러스터 			
CPU 소켓 IⅢ DB/Usage 서버			
P□ 알림 ☆ 서비스 오퍼링 ✓			
@ 구성 ~			_
29 도구 · ·			

• 설정 값을 수정후 확인 버튼을 클릭하여 해당 재난 복구 클러스에 설정 값을 변경합니다.

기본값으로 재설정

1. 기본 스토리지의 설정 값을 초기값으로 재설정합니다.

久 계정 中1 도메인	🖅 🖻 기본보기		생성 v 🎰 ָ ሌ admin cloud
요 슈 인프라스트럭쳐 ^	습 / 제난 복구 클러스터 / dr C 업데이트		
Dene Zone	⊷ ⊙ dr	상세 가상마신 실명 이벤트 코멘트	
品 클러스터 日 호스트 日 기본 스토리지	플러스터 상태 ● Enabled 미러칭 에이컨트 상태	+ 설정 추가 drclusterapikey 3DcTTrQhJAiOu7HY2sET7HqDmsdlHHOM-PShi7qeTPA	 (2) (2) (2) (2) (3) (4)
전 2차 스토리지 유 Object 스토리지 <i>장</i> 시스템 VM	Enabled olog(c) III 79294445-5929-4907-9133-312d6c4d4bcf	drclustersecretkey BFLIpwzInTe7tLKAG(TVzX_5O/BvgfW-J3u)wFuYtbo 	 2 0
 ♀ 가상 라우터 ペ 내부 LB ⊕ 관리 서버 	생생일 🗇 2025. 3. 25. 오후 1:07:30		
 ■ 재난 복구 클러스터 ☐ CPU 소켓 			
Lie DB/Usage 서버 Pa 알림			
 □ 서비스 오퍼링 ◇ <l< td=""><td></td><td></td><td>_</td></l<>			_
 戶 도구 印 API문서 			ය ම

이벤트 탭

1. 재난 복구 클러스터에 관련된 이벤트 정보를 확인할 수 있는 화면입니다. 재난 복구 클러스터에서 발생한 다양한 액션과 변 경 사항을 쉽게 파악할 수 있습니다.

/오, 계정 모, 드레이	프 기본보기			<u> ଏ</u> ଖ 🗸 🚱 🍂	admin cloud
·변 도메인					0 🖻 🙆
回 요약 ④ Zone 稆 Pod	⊷⊙ dr	상세 가상머신 실정 이벤트 코멘트			
 교리스터 호스트 리본 스토리지 조차 스토리지 	블러스터 상태 ● Enabled 미러칭 에이진트 상태 ● Enabled	레벨 0 유형 0 상태 INFO DR.CREATE ● Scheduled 전체 1 개 항목 중 1-1 표시 < 1 > 10 / 쪽 ∨	 ◆ 사용자 이름 ◆ 계정 ◆ 도메인 admin admin ROOT 	 생성일 2025. 3. 25. 오후 1:07:30 	\$
용 Object 스토리지 ダ 시스템 VM ♥ 가상 라우터 내부 LB () 관리 서버	아이디 패 79294445-5929-4907-9733-3f2d6c4d4bcf 생상일 菅 2025, 3. 25. 오후 1:07:30				
 ● 재난복구클러스터 금 CPU 소켓 ▲ DB/Usage 서버 P2 알림 					
 ▲ 세비스 오퍼링 ✓ ◇ <l< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td></l<>					_
戶 도구 <					(C)

코멘트 탭

1. 재난 복구 클러스터에 관련된 코멘트 정보를 확인하는 화면입니다. 각 사용자별로 해당 재난 복구 클러스터에 대한 코멘트 정보를 조회 및 관리할 수 있는 화면입니다.

反 계정 [라 드메이	☲ 개본보기		생성 🗸 🕞 🇘 🔥 admin cloud
 고 ····································	☆ / 제난 복구 클러스티 / dr		
Zone Zone Pod Pod	⊷ ③ dr	상세 가상머신 실정 이벤트 코렌트 코벤트 (1)	
값 말리즈러 달 호스트 달 기본 스토리지 값 2차 스토리지 값 0bject 스토리지 ダ 시스템 VM 및 가상리우터 ᢏ 나무 LB	금란스터 상태 ● Enabled 미러칭 에이전트 상태 ● Enabled 아이디 順 79294445-5929-4907-9f33-3f2d6c4d4bcf 생성일 츤 2025. 3. 25. 오후 1:07:30	admin 2025. 4. 2. 오유 2:39:48 DR 설정 변경 -오픈 사용에게 표시 전체 1개 항목 용 1-1 표시 < 1 >	D
 ④ 관리 서버 ● 재난 복구 클러스터 쓴 CPU 소켓 Ind DB/Usage 서버 		관리자만 표시	ر الانتخاب الانتخاب
 · 시비스 모퍼링 · 신황 구성 · 신황 도구 · 전환 도구 · 전환 API 문서 			

ABLESTACK Online Docs