

쉽고 빠른 클라우드, 코너스톤

대시보드 - 사용자 매뉴얼

2022 ver.

<https://www.csttec.com>

차 례

01

시작하기

- 4 [대시보드 어플리케이션 소개](#)
- 5 [어플리케이션 화면 구성](#)

02

클라우드 요금

- 7 [월별 사용료](#)
- 8 [이용량 추이](#)

03

시스템 사용 정보

- 10 [공통/로그인 이력](#)
- 12 [파일/사용 이력](#)
- 13 [파일/메일 배포 이력](#)

04

데이터 통계

- 15 [파일/기간별 등록 건수](#)

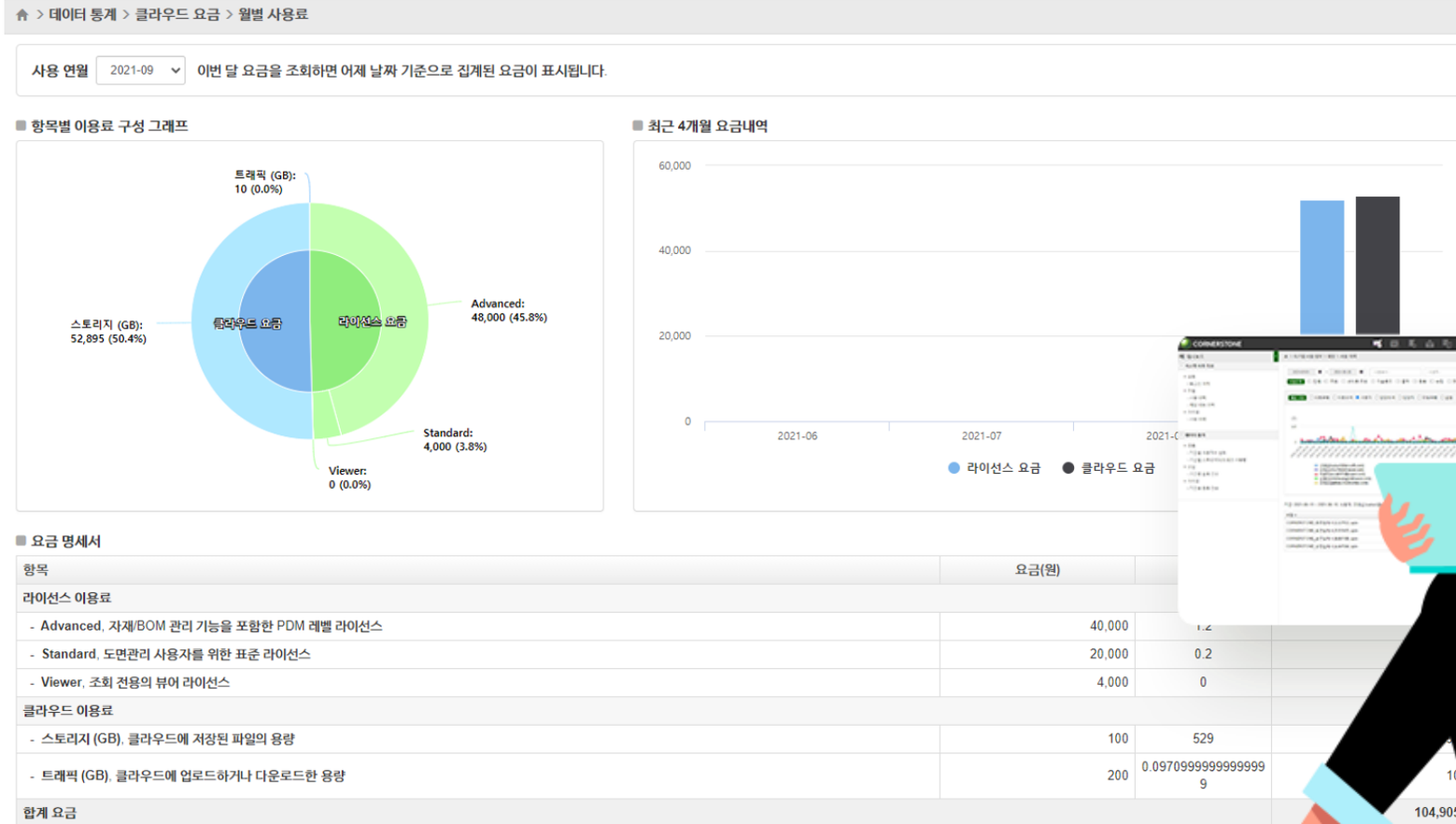
01

시작하기

대시보드 어플리케이션 소개

대시보드 어플리케이션은 그래프로 현황을 빠르고 간단하게 확인할 수 있는 기능입니다.

월별 사용요금, 로그인, 파일 업로드/다운로드, 파일 등록 건수 등 사용자의 활동 상황을 시계열로 표현되는 그래프로 일/월/연도를 조정하여 모든 것을 한 눈에 쉽게 알아볼 수 있을 뿐 아니라 데이터 목록을 다운로드 할 수 있습니다.



어플리케이션 화면 구성

메뉴

The screenshot shows the CORNERSTONE dashboard interface. On the left is a navigation menu with categories like '클라우드 요금', '시스템 사용 정보', and '데이터 통계'. The main area displays a '클라우드 요금' overview for September 2021, including a donut chart for '항목별 이용료 구성 그래프' and a bar chart for '최근 4개월 요금내역'. A table at the bottom provides a detailed breakdown of fees and usage.

항목	요금(원)	사용량	합계(원)
라이선스 이용료			221,000
- Advanced, 자체BOM 관리 기능을 포함한 PDM 레벨 라이선스	20,000	7.4	148,000
- Standard, 도면관리 사용자를 위한 표준 라이선스	10,000	5.1	51,000
- Viewer, 조회 전용의 뷰어 라이선스	2,000	0	0
- 설계변경, 문제감변경요청/변경조치 등의 체계화된 설계변경 관리 기능	10,000	2.2	22,000
클라우드 이용료			23,665
- 스토리지 (GB), 클라우드에 저장된 파일의 용량	200	118	23,617
- 트래픽 (GB), 클라우드에 업로드하거나 다운로드한 용량	100	0.5	48
합계 요금			244,665
청구 요금 (부가세 10% 포함)			269,132

대시보드 화면

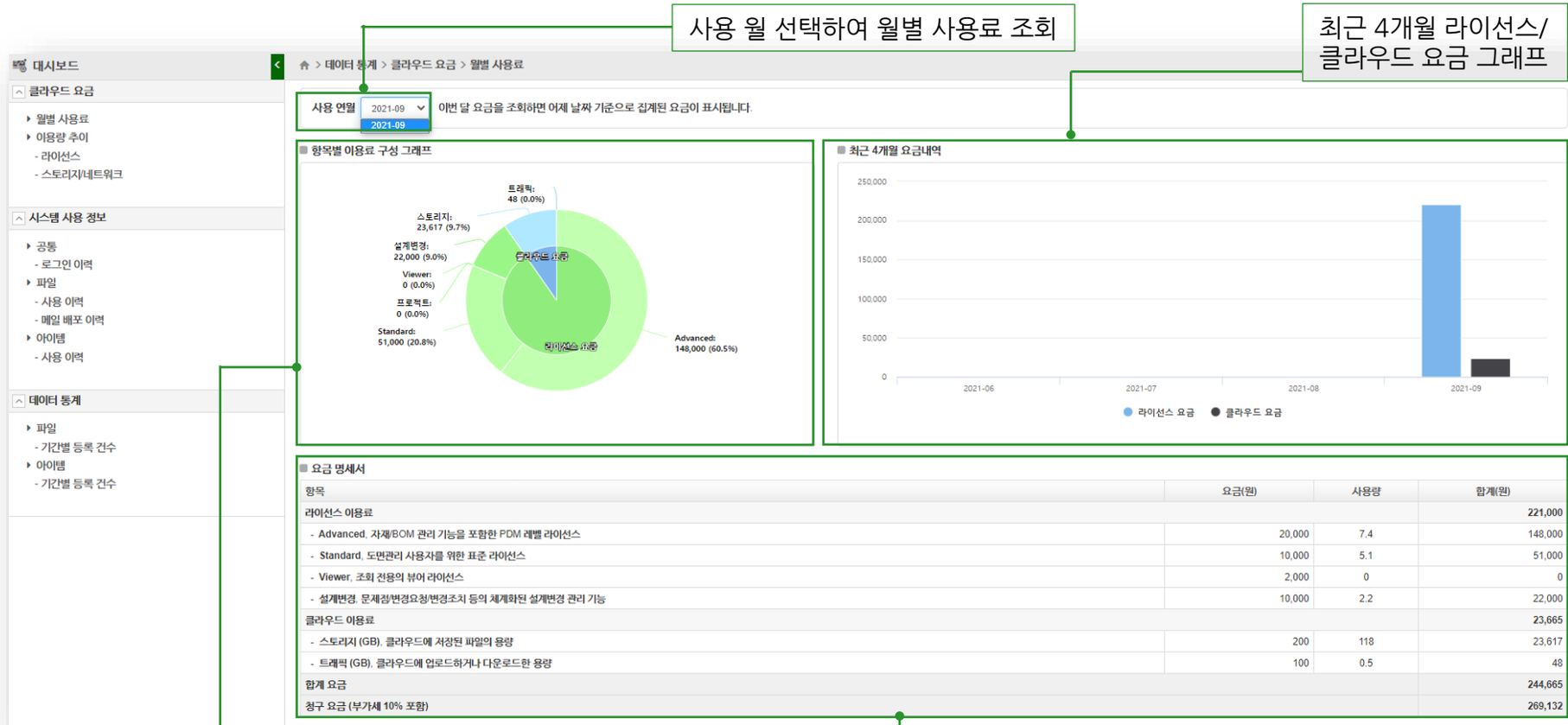
메뉴	클라우드 요금, 시스템 사용정보, 데이터 통계 등 다양한 데이터를 볼 수 있는 대시보드 메뉴
대시보드화면	대시보드 메뉴에서 클릭한 데이터가 그래프와 표 형태의 요약된 내용으로 표시됨

02

클라우드 요금

월별 사용료

라이선스와 스토리지/트래픽의 요금, 추가 기능 요금 등을 합산하여 1달 동안 사용한 클라우드 이용료를 확인할 수 있습니다. 사용 연월을 선택하여 원하는 월의 사용료를 보거나 최근 4개월 요금 내역을 그래프로 확인하여 요금 추이를 비교할 수 있습니다.



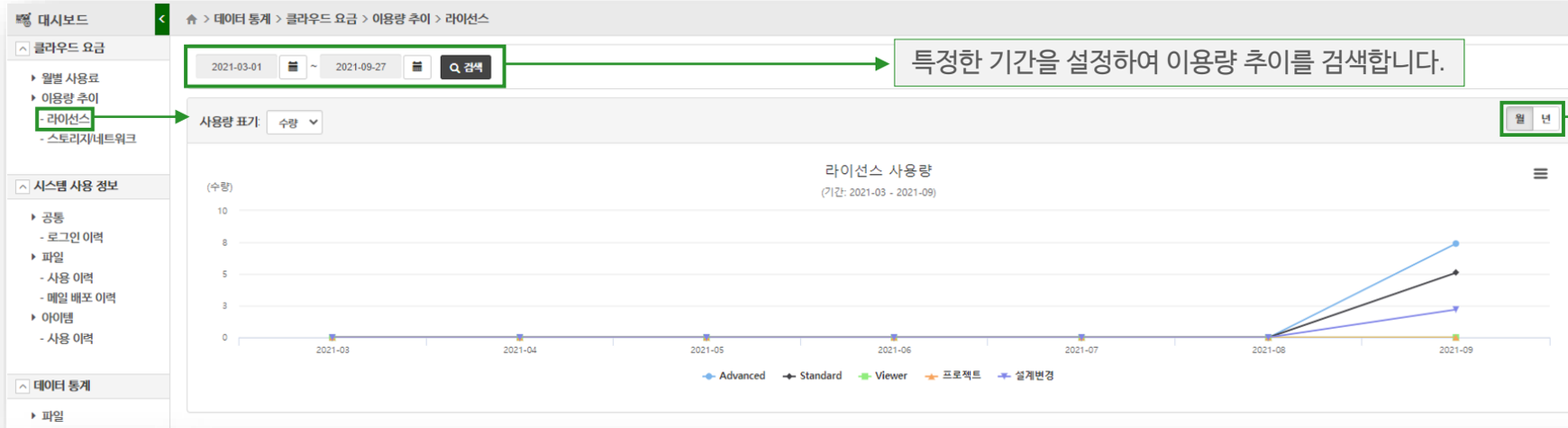
라이선스 유형, 어플리케이션 유형, 클라우드 이용 항목별 요금 그래프 표시

해당 월에 사용한 라이선스/클라우드 요금 명세내용 표시

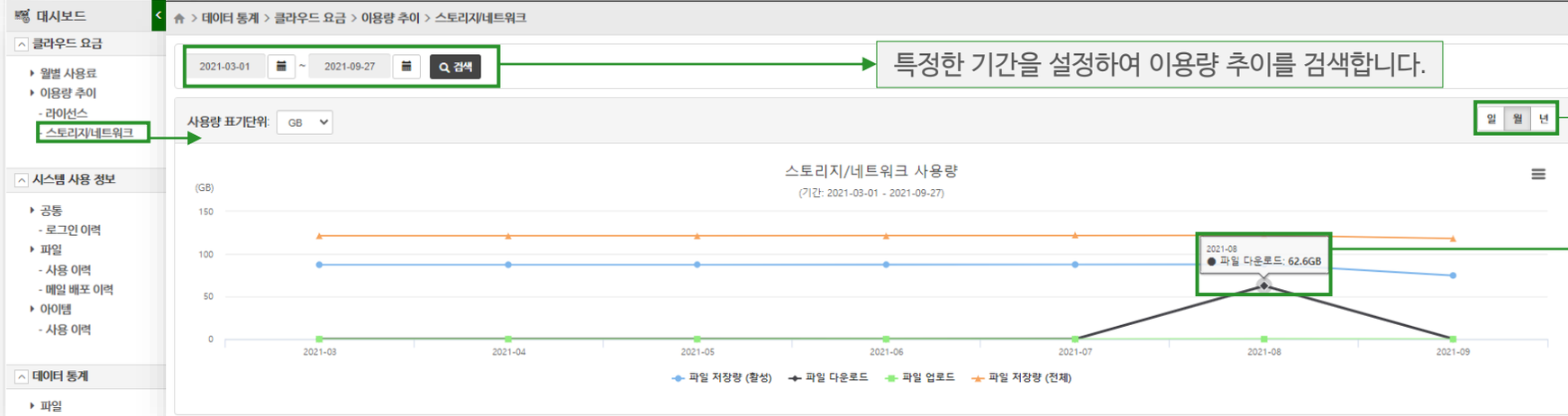
이용량 추이

특정한 기간 동안 라이선스와 스토리지/네트워크 사용량 추이를 그래프로 확인 할 수 있습니다.

Advanced, Standard, Viewer 라이선스와 추가 기능 라이선스(프로젝트, 설계변경)까지 포함되어 함께 표시됩니다.



월/년을 클릭하여 그래프를 월/연도별로 조회 할 수 있습니다.



그래프의 해당 점을 가리키면 정확한 수치 데이터가 표시됩니다.

03

시스템 사용 정보

공통/로그인 이력

지정한 기간동안 로그인 이력을 조회할 수 있습니다.

라이선스 유형/부서/사용자 등으로 계열을 구분하여 보다 세밀하게 로그인 이력을 확인할 수 있습니다.

특정 기간/부서/사용자/라이선스 유형을 설정하여 로그인 이력을 검색합니다.

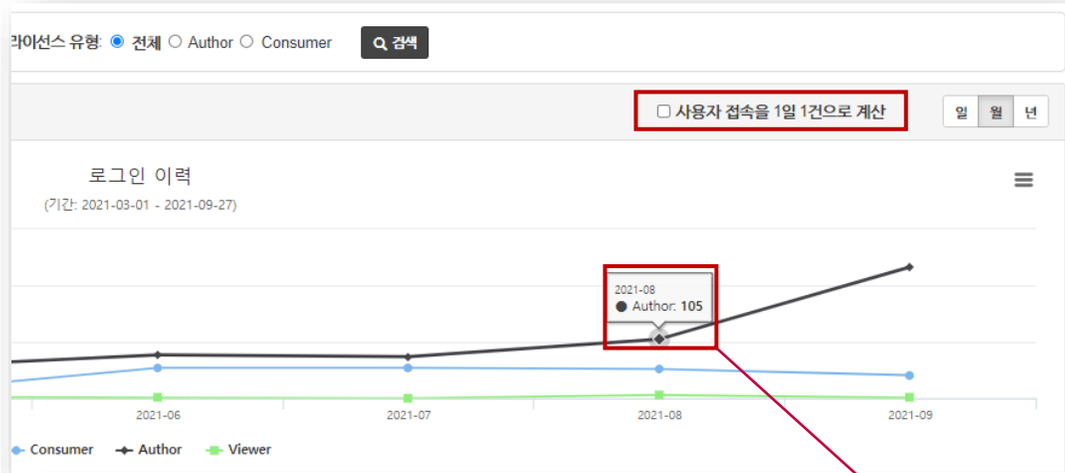
특정 계열이 클릭된 대로 아래 데이터 그래프 내용이 표시됩니다.

[상세보기] 해당 그래프 점을 누르면 하단에 클릭한 그래프 수치의 세부 내용이 표시됩니다.
※ 이 기능은 파일/아이템/데이터 통계에도 적용됩니다.

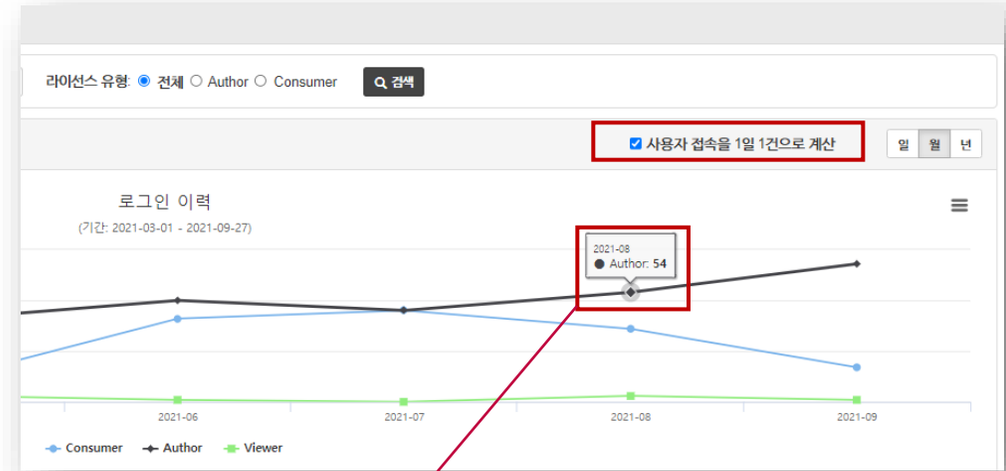
기간: 2021-08-01 ~ 2021-08-31, 라이선스 유형: Author	선택 다운로드				
사용자	부서	라이선스 유형	로그인 시간	로그아웃 시간	접속 IP
조재혁(jaehee.cho@csstec.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-02 09:10	2021-10-01 16:32	210.99.113.233
이준호(juho@naver.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-02 09:56	2021-08-02 10:00	210.99.113.233
이준호(juho@naver.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-02 16:13	2021-10-01 15:19	210.99.113.233
조재혁(jaehee.cho@csstec.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-03 10:51	2021-10-01 16:32	210.99.113.233
이준호(juho@naver.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-03 12:39	2021-10-01 15:19	210.99.113.233
이준호(juho@naver.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-04 10:41	2021-10-01 15:19	210.99.113.233
김철팔(sdk.sunset@gmail.com)	/서비스팀	Author	2021-08-05 04:34	2021-08-10 11:03	59.16.116.142
이준호(juho@naver.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-05 10:40	2021-10-01 15:19	210.99.113.233
조재혁(jaehee.cho@csstec.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-05 11:33	2021-10-01 16:32	210.99.113.233
조재혁(jaehee.cho@csstec.com)	/연구개발팀	Author	2021-08-09 08:59	2021-10-01 16:32	210.99.113.233
이재원(jaewon.lee@csstec.com)	/생산팀	Author	2021-08-09 12:33	2021-10-04 15:17	210.99.113.233
김철팔(sdk.sunset@gmail.com)	/서비스팀	Author	2021-08-10 11:03	2021-08-10 11:03	59.16.116.142

사용자 접속을 1일 1건으로 계산 체크박스를 클릭 여부에 따라 아래와 같이 데이터 수치가 다르게 나옵니다.

사용자 접속을 1일 1건으로 계산 체크 OFF



사용자 접속을 1일 1건으로 계산 체크 ON



‘사용자 접속을 1일 1건으로 계산’을 체크하지 않으면 모든 로그인 횟수를 포함하여 합산된 수치로 그래프가 표시됩니다.

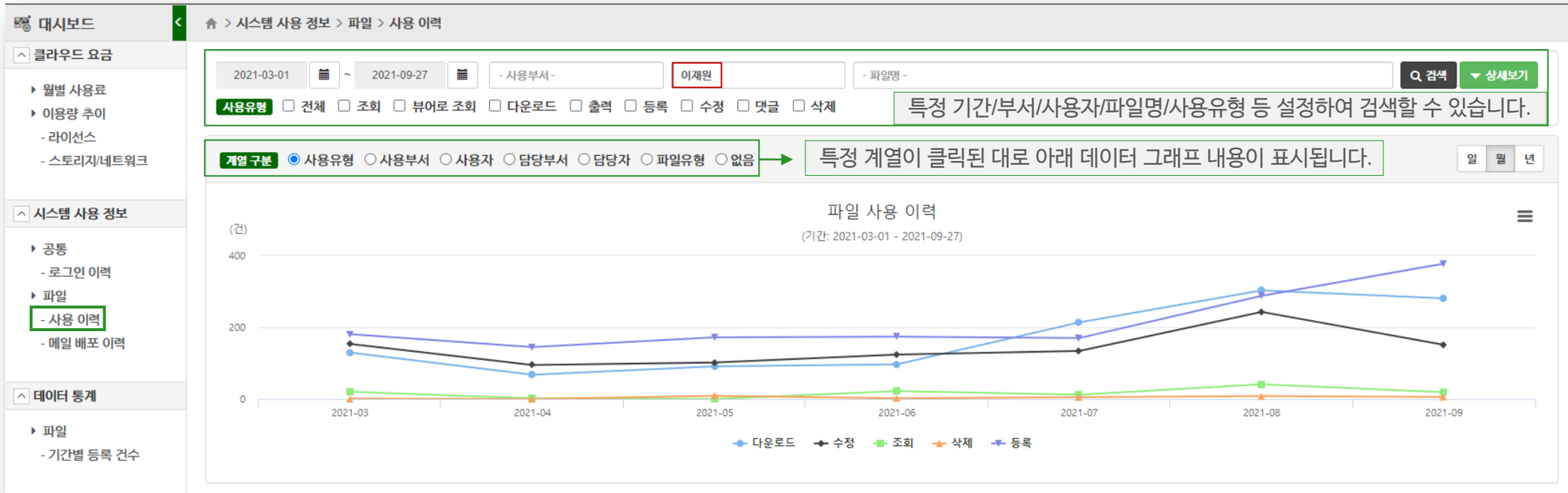
체크 시, 한 사용자가 하루에 1번 이상 접속하면 중복으로 처리되어 그래프가 하루 1건으로만 계산되어 표시됩니다.

이미지 예시 > Author : 105회(모든 횟수) / 54회(중복처리)

파일/사용 이력

파일을 조회/다운로드/등록/삭제/수정 등 사용한 이력을 조회할 수 있습니다.

사용유형 혹은 담당부서/담당자/파일유형 등으로 계열을 구분하여 보다 세밀하게 클라우드 사용 이력을 비교할 수 있습니다.



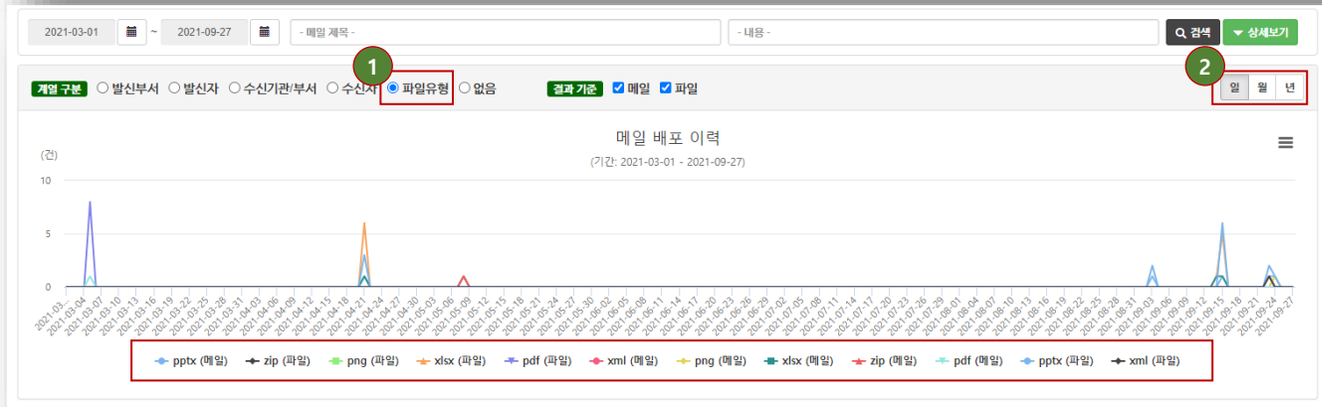
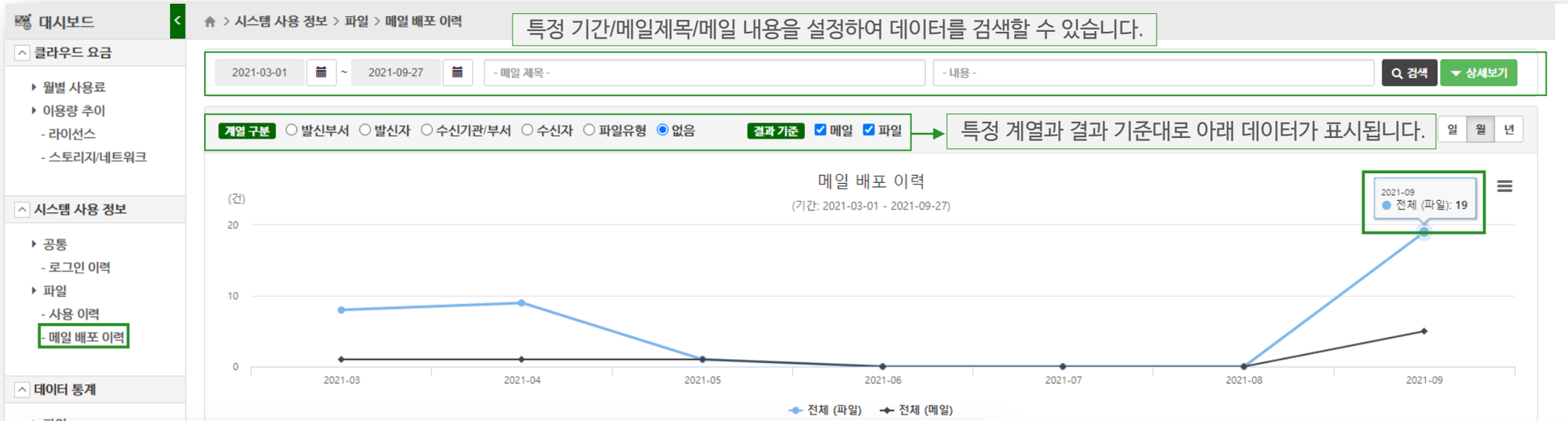
상단의 이미지 예시처럼 특정 담당자/사용자를 지정하여 검색하면 해당 사용자의 다운로드, 수정, 조회, 삭제 등 파일 사용 이력 조회가 가능합니다. 담당자의 사용유형 및 파일 유형 등을 검색함으로써 파일을 보다 세밀하게 관리하고, 매일/월 모니터링을 통해 파일 유출을 방지할 수 있습니다.

※ 해당 그래프 점을 누르면 하단에 클릭한 그래프 수치의 세부 내용이 표시됩니다. ([상세보기 참고](#))

파일_메일 배포 이력

파일이나 메일을 배포한 이력을 조회할 수 있습니다.

발신부서/발신자/수신기관/부서/수신자/파일유형 등으로 계열을 구분하여 배포 이력을 면밀히 모니터링 할 수 있습니다.



왼쪽의 그래프와 같이
 ① 파일유형으로 계열을 설정하고,
 ② 일별 표시를 클릭하면
 클라우드 상에서 파일 유형별로 배포된 이력을 일 단위로 확인할 수 있습니다.

※ 해당 그래프 점을 누르면 하단에 클릭한 그래프 수치의 세부 내용이 표시됩니다. ([상세보기 참고](#))

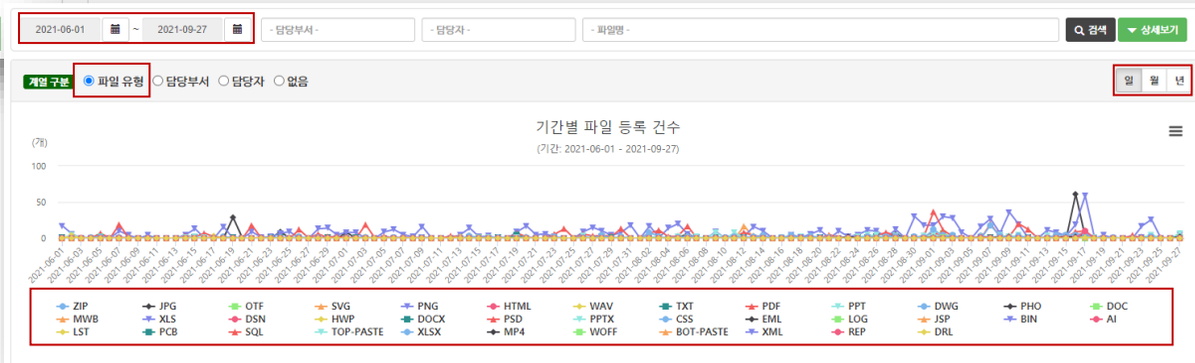
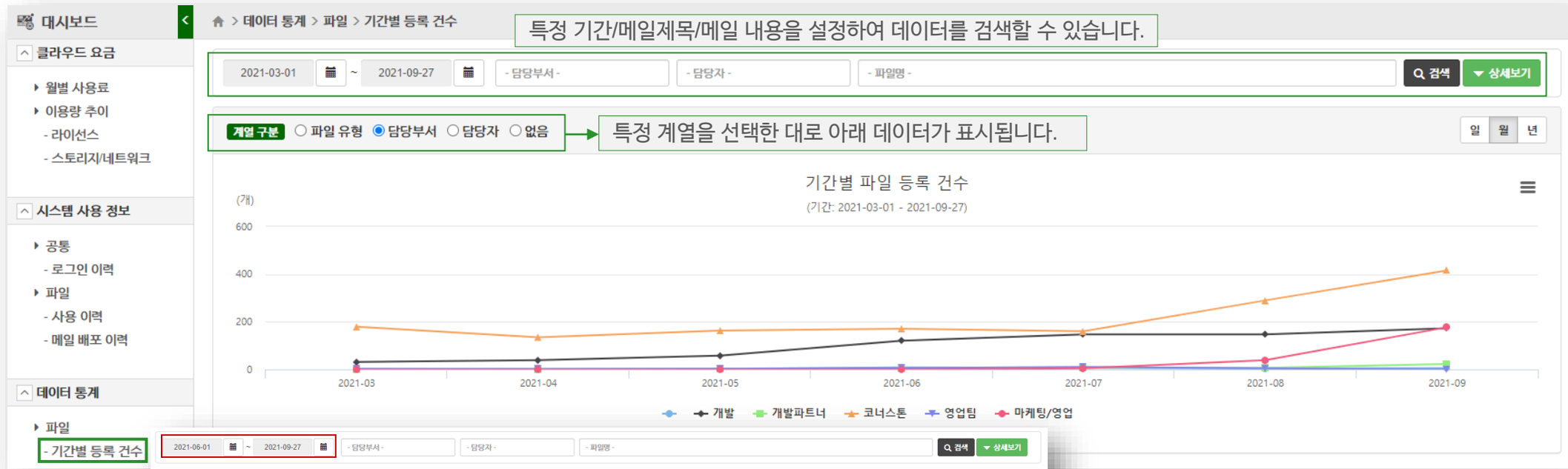
04

데이터 통계

파일/기간별 등록 건수

파일을 기간별로 등록한 건수를 조회할 수 있습니다.

파일유형/담당부서/담당자로 계열을 구분하여 파일이 등록된 건수를 확인할 수 있습니다.



왼쪽의 그래프와 같이 ① 특정 기간을 지정하고, ② 파일유형으로 계열을 설정한 뒤, ③ 일별 표시를 클릭하면 클라우드에 파일이 등록된 건수를 일 단위로 확인할 수 있습니다.

※ 해당 그래프 점을 누르면 하단에 클릭한 그래프 수치의 세부 내용이 표시됩니다. ([상세보기 참고](#))

쉽고 빠른 클라우드, 코너스톤

<https://www.csttec.com>

전화

070-7019-9871



메일

sales@csttec.com



기술 A/S

원격지원 요청



홈페이지

www.csttec.com

