

# DSPM 기능 비교

DRA 일정 예약

주요 DSPM 기능	FORCEPOINT	VARONIS	DIG (PALO ALTO)	BIGID	SECURITI	CONCENTRIC AI	LAMINAR (RUBRIK)	MICROSOFT
비정형 데이터용 AI 및 ML 분류 엔진	●	●	●	●	●	●	○	●
고유한 데이터 요구 사항에 맞는 맞춤형 AI 모델 교육	●	○	○	○	○	●		○
확장 가능하며 신속한 검색 및 목록 작성. 클라우드 및 온프레미스 환경 모두에 대해 여러 소스에서 실행	●	○		○	○			
위험 수준, 권한, 위치 등이 포함된 상세한 대화형 대시보드	●	●	●	●	●	●	●	○
일반적인 준비 상태 및 특정 규정 준수 규제에 대한 OOTB 보고	●	●	○	○	○	●	○	●
모든 분류된 비정형 데이터 파일에 대한 사용자 파일 권한 및 액세스 보기	●	●	●	●	●	●	●	
중복되고, 오래되고, 중요하지 않은(ROT) 비정형 파일 분석	●	●	○	○	●	●	○	○
더 신속하게 개인정보 보호 규정을 준수하기 위한 단순화된 데이터 주체 액세스 요청(DSAR) 검색	●	●	○	●	○	○	○	○
맞춤형 대시보드를 통한 보안 및 분류 통찰력을 제공하는 고급 분석 제품군	●	●		●	○	○	○	●
클라우드 및 온프레미스 데이터 소스를 위한 광범위한 데이터 소스 커넥터	●	●	○	●	○	●	○	○
내부 및 외부 공유 데이터에 대한 과다 노출된 데이터 분석	●	●	●	●	●	○	○	●

주요 DSPM 기능	FORCEPOINT	VARONIS	DIG (PALO ALTO)	BIGID	SECURITI	CONCENTRIC AI	LAMINAR (RUBRIK)	MICROSOFT
랜섬웨어 데이터 노출 분석	●							
위험하고 중요한 데이터 중복 식별 및 보고	●	○	○	●	○	○	○	○
코드가 없는 최종 사용자 보고서 맞춤화 및 분석 빌더	●	○		○	●	○		○
중요한 정보에 액세스하여 위험 프로파일이 높은 사용자 식별	●	○	○		○	○		
액티브 디렉터리 및 IRM 통합을 통한 액세스와 권한에 대한 가시성	●	●		●	○	○		○
추가적인 분류 세분화 계층을 추가하여 태그를 MPIP에 매핑 가능	●	○		○		○	○	●
DLP 판독 가능 라벨로 스캔 및 분류된 모든 파일에 데이터 태그 지정	●	●	●	●	●	●		●
DLP와 통합하여 비정형 데이터(IDM)에 대한 인라인 지문 인식 제공	●	○		○	○	○		●
이상 현상이나 잠재적 위반 행위에 대한 고급 경고 시스템 제어 및 경고	●	●	●	●	●	●	●	●
특정 요구 사항에 대한 유연한 맞춤형 고급 데이터 제어 규칙	●	●	●	●	●	○	○	●
위험에 처한 파일을 보관하거나 삭제하기 위한 데이터 중복 제거	●	●						
데이터 관리자 및 소유자를 위한 작업 관리자 기능	●	○		●				

제품 비교는 2024년 5월 7일부터 동일한 공급업체에서 제공하는 제품 내 기능 및 교차 포트폴리오 통합을 기준으로 합니다. 타사 공급업체와의 통합은 비교 대상에서 제외됩니다. 기능 비교는 2024년 5월 7일부터 제공되는 각 공급업체의 최신 버전과 최신 버전을 기준으로 합니다. 2024년 5월 7일 기준으로 공개 웹 사이트 및 포럼, 분석 보고서, 제품 데이터시트 등에서 수집된 데이터를 기반으로 합니다.