

마쓰시마 메저 테크 방폭 제품 라인업

안전한 설비 운영을 위한 마쓰시마의 방폭 제품 군을 소개 합니다.



본질안전방폭타입
레이더식 마이크로파 레벨계

방폭구조 Ex ia IIB T4
마이크로파 방식으로 어떠한
환경에서도 레벨 측정이 가능.



본질안전방폭타입
더스트 모니터

방폭구조 Ex ib IIB T4
집진기의 파손 필터의
노후화를 초기에 감지



내압방폭타입
사운딩 레벨계

방폭구조 Ex d IIB T4
사일로나 호퍼등의 저장 레벨을
연속적으로 레벨 측정합니다.



공장내압방폭타입
풀 코드 스위치

방폭구조 d2G4
벨트 컨베이어의 비상시, 긴급
정지를 하거나, 사고를 미연에
방지하기 위한 스위치



분진방폭타입
풀 코드 스위치

방폭구조 SDP13
벨트컨베이어의 비상시, 긴급
정지를 하거나, 사고를 미연에
방지하기 위한 스위치



공장내압방폭타입
스피드 릴레이

방폭구조 d2G4
회전축의 속도를 감시하고,
과부하에 의한 스피드의 저하
또는 과속의 이상 유무를 검출



분진방폭형
스피드 릴레이

방폭구조 SDP13
회전축의 속도를 감시하고,
과부하에 의한 스피드의 저하
또는 과속의 이상 유무를 검출



공장내압방폭타입
벨트 스위치

방폭구조 d2G4
컨베이어 벨트의 치우침을 검출
하고 벨트의 손상과 낙광을
미연에 방지 합니다.



분체방폭타입
벨트 스위치

방폭구조 SDP13
컨베이어 벨트의 치우침을 검출
하고 벨트의 손상과 낙광을
미연에 방지 합니다.



본질안전방폭타입
슈트 스위치

방폭구조 Ex ia IIc T6
슈트의 막힘을 검출하고
경보 신호를 출력하여 컨베이어를
정지 시킵니다.



자세한 내용은 위의QR코드로
HP를 확인하세요.

(주) 마쓰시마 메저 테크

URL : <http://www.matsushima-m-tech.com/>

문의 : 서울 연락 사무소 TEL : 02-852-3731 또는 sales@matsushima-m-tech.com