

**붙임 1-2**

**주요 품목별 대표 필수특성(3F)**

품 목 명	대표적 필수특성(예시)
연축전지 (Battery, Lead Acid)	구조(Configuration), 치수, 출력단 전압, 통전전류/방전용량, 전해질 비중
베어링(Bearing)	구조, 치수, 정격하중(Load Rating), 재질, 모델 번호
볼트(Bolt)	구조, 치수, 피치(Pitch), 재질, 인장강도, 경도, 도금
커패시터(Capacitor)	구조, 치수, 커패시턴스, 정격전압, 누설전류
시멘트, 포틀랜드 (Cement, Portland)	압축강도, 화학성분, 배치번호(Batch Number)
콘크리트 확장앵커 (Con. Expansion Anchor)	구조, 치수, 재질, 썸기 경도(Wedge Hardness), 피치
압축 피팅 (Compression Fittings)	구조, 치수, 재질
제어 스위치 (Control Switch)	외형 구조, 접촉자 구조(Contact Configuration), 정격 전압, 정격전류, 재질, 치수, 운전성(Operability)
코터 핀(Cotter Pin)	구조(포인트 타입), 치수, 재질, 마감, 경도
크레인 (Crane Wheel Axle)	구조, 치수, 재질, 인장강도, 경도, 마감
압착단자 (Crimped Terminal Connector)	구조, 재질, 치수(전선 직경, 단자부 크기 등), 허용 전류, 정격전압, 인출인장강도, 색상
구동벨트(Drive Belt)	치수, 단면 형태, 내구성(Rideout), 피로저항, 정격하중, 재질, 인장강도
여과기(Filter)	구조, 치수, 재질, 투과성(Permeability), 효율(Efficiency)
여과조절기 집합체 (Filter Regulator Ass'y)	구조, 치수, 재질, 정격유량, 압력범위, 압력정격, 정격 온도, 필터망 크기(Filter Micro Size)
연료유(Fuel Oil)	밀도, 인화점, 안개점(Cloud Point), 유동점, 운동점성, 화학 성분, 정격 BTU
퓨즈(Fuse)	구조, 정격전류, 차단정격(Interrupt Rating), 시간/전류 응답특성 (Time/Current Response), 치수
퓨즈 블록(Fuse Block)	구조, 치수, 모재 재질, 정격전류, 내전압 강도(Dielectric Voltage Withstand)
비금속 개스킷 (Gasket, Non-Metallic)	구조, 두께, 재질, 침출 불활성 지수(Leachable Halogen Content)