

FBK TURBINE

터빈유

제품소개

- **FBK TURBINE**은 세계일류 기업인 일본 JXTG NIPPON OIL & ENERGY CORP. 기술 제휴를 통해 생산된 제품으로 양사는 30여년 이상 기술제휴를 통해 최고 품질의 제품을 개발 및 생산하고 있습니다.
- **FBK TUBINE OIL**은 용제 정제 및 수소화 정제를 한 고품질의 파라핀계 기유에 엄선한 각종 첨가제를 배합한 고급 터빈기 전용유로서 전력사업용 대형터빈기에서 자가 발전용 터빈기까지 폭넓게 사용할 수 있는 우수한 성능을 가지고 있습니다.

제품 특징점

- 안정성이 좋아 장시간 사용이 가능하며, 방청력이 강해 기계를 보호합니다.
- 유성이 우수하여 마모와 늘어붙음을 방지하며 우수한 소포성으로 거품에 의한 트러블을 일으키지 않습니다.
- 점도지수가 높아 원활한 윤활과 작동을 발휘합니다.
- 방청성이 강하여 기계를 보호합니다.
- 물 분리도가 양호하여 수분을 신속하게 분리 합니다.

제품 용도

- 각종 터빈기의 윤활 및 유압작동용
- 각종 발전기, 전동기의 윤활유

제품 대표성상

| 종류 | FBK TURBINE OIL | |
|---------------------------------|-----------------|-------|
| | 32 | 68 |
| 비중 @15/4°C | 0.862 | 0.882 |
| 색상 ASTM | L0.5 | L1.0 |
| 인화점 (°C) | 220 | 252 |
| 동점도 (mm ² /s) @40°C | 31.6 | 72.5 |
| 동점도 (mm ² /s) @50°C | 20.0 | 45.6 |
| 동점도 (mm ² /s) @100°C | 5.5 | 9.0 |
| 점도지수 | 110 | 98 |
| 유동점 (°C) | -15.0 | -12.0 |
| 전산가 mgKOH/g | 0.1 | 0.1 |

(*) 대표 성상은 최근의 평균시험 값이며 제품 성능에 이상이 없는 범위 내에서 다소 차이가 있을 수 있습니다.