

24

次世代電動化対応潤滑基油 シンルーブ NS-LV

EVフルードや液浸冷却油に求められる生分解性と電気絶縁性。
「NS-LV」は、従来のPAO(ポリアルルファオレフィン)を超える
次世代基油として、電動化社会のニーズに応えます

生分解性

OECD301 60%以上の
生分解性を有します



01

低温流動性

PAOと同等の流動点を有し、
-40°Cでも固化せず
低温でも流動性を維持します



絶縁性

モーター や電気機器への
適用が可能です



02

03