

● カーレンループ

カーレンループ（導電性潤滑剤）は、あらゆる電気機器の接点に使用出来ます。カーレンループを使用することにより通電性が高まると共に潤滑効果も発揮されます。その為、接点部の摩耗防止、長期間の通電安定化が図れ、電気機器の性能が一段と向上します。

【特性】

1. 電気抵抗が低い
2. 抵抗の温度係数が負である
3. 化学的に不活性
4. 金属及び非金属いずれにも使用できる
5. 使用温度範囲が広い
 - S-1(-30 ~ 130℃)
 - S-2(-20 ~ 220℃)
 - L-6(-45 ~ 230℃)
 - L-7(-30 ~ 240℃)
6. 不乾性なので長期間使用出来る



S シリーズ (グリース状)

特殊な電気抵抗が低いグリースを使用することによって、電気接点部への使用を可能にしました。

製品番号 製品名	使用温度範囲	色	主 用 途	容器 / 荷姿
S-1 カ-レンル-ブ	-30 ~ 130℃	乳白色	1. 機械、計測器など弱電関係のロータリースイッチなど。電気接点部。 2. 自動車のスイッチ、コネクタ部分の電気接点部など。 3. 鉄道車両の遮断機、制御機器の電気接点部。 4. 他、船舶、精密工業のあらゆる電気接点部。	200gポリ容器 / 12 缶箱
S-2 カ-レンル-ブ	-20 ~ 220℃	黄色		1kg/6 缶箱 16kg/パ-ル缶*

※ 受注品の為、納期、数量（ロット）についてはご相談ください。



L シリーズ (オイル状)

特殊なオイルを使用し、電気抵抗を低く抑えることによって電気接点部分への使用を可能にしました。

製品番号 製品名	使用温度範囲	色	主 用 途	容器 / 荷姿
L-6 カ-レンル-ブ**	-45 ~ 230℃	淡黄色	1. 機械、計測器など弱電関係のロータリースイッチなど、電気接点部。 2. 自動車のスイッチ、コネクタ部分などの電気接点部。 3. 鉄道車両の遮断機、制御機器の電気接点部。 4. 他、船舶、精密工業のあらゆる電気接点部。	200ml / 12 本箱 1 l / 12 缶箱
L-7 カ-レンル-ブ**	-30 ~ 240℃	淡黄色		18 l / パ-ル缶

※ 受注品の為、納期、数量（ロット）についてはご相談ください。