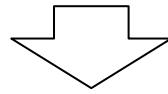


Water Pump Lubricant
ウォーターポンプ潤滑剤
【WP-GUARD】

最近のエンジンの変化

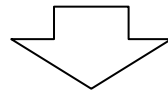
軽量→小型→高出力

=高温になる



冷却水の管理温度

従来 70℃～80℃であった温度
が 80℃～100℃になる。



冷却機器の能力向上

冷却効率を良くするため

エンジン性能を
100%発揮
させます！！

ウォーターポンプの回転数等の能力を向上させ流量を向上させます。
(従来 50～70 リットル/min→70～90 リットル/min)



No.308

ウォーターポンプ潤滑剤
(100ml×25本)
(100ml×50本)

潤滑油性能の向上により

- ・ウォーターポンプの異音(キシミ)の防止
- ・シール材の防蝕劣化防止

取扱代理店



日本オートケミカル工業会会員

日本ウイック株式会社
JAPAN UICKS CO., LTD.