

ヴィプロス 洗剤特性比較表

品名	①グーキンα	②チェーン&パーツクリーナーCPC	③パーツクリーナー中速乾	④ザ・ソルブ	⑤クリーンマイスター
容量	1 L	840ml / 1 L	1 L	500ml / 5 L	5 L
希望小売価格 (税別)	1,600円	1,400円 / 1,600円	1,600円	1,500円 / 10,000円	10,000円
液性	石油系 水反応乳化型水溶性	石油系 油性	石油系 油性	アルカリ性 水溶性	酸性 水溶性
乾燥性	超遅乾	遅乾 (完全乾燥)	中速乾 (完全乾燥)	非乾燥	非乾燥
<性能の評価記号> ⊗大変優れる ◎とても優れる ○優れる △やや劣る	 業務用あり	 業務用あり			
油汚れ洗浄性	⊗	⊗	◎	◎	○
カーボン・水あかなど 固着汚れの洗浄	○	△	△	◎	⊗
金属 (アルミ) への 攻撃性・安全性	⊗	⊗	⊗	◎	△
樹脂・ゴムへの 攻撃性・安全性	○	○	○	⊗	⊗

注意) ①②③はシールチェーンの漬け置き洗浄はお控え下さい。

注意) ④⑤は原液使用は強力なため金属 (アルミ) に影響を与える可能性があります。希釈濃度や漬け置き時間などを調整して下さい。

【各製品の特性】

①グーキンα 超遅乾タイプ	低臭洗油に乳化剤を配合し、水洗いでしっかりと脱脂洗浄出来るタイプ。ノンシールチェーン、ベアリングなどの金属部品の洗浄に適しています。
②チェーン&パーツクリーナー 遅乾タイプ	遅乾性の洗浄液がしっかりと浸透し油汚れを溶解し脱脂します。重度油汚れの洗浄に効果的です。再脱脂が必要ない完全乾燥タイプ。
③パーツクリーナー 中速乾タイプ	作業性が良い中速乾性の洗浄液が油汚れを素早く脱脂します。軽中度油汚れの洗浄に効果的です。再脱脂が必要ない完全乾燥タイプ。
④ザ・ソルブ アルカリ性タイプ	泥と油が混在した汚れや強固な油膜汚れ、エンジン系部品のカーボン洗浄に適しています。水で自由に希釈できます。
⑤クリーンマイスター 酸性タイプ	融雪剤などによるガンコな水アカ、農薬噴霧器などの白化固着汚れなど特殊な汚れに適しています。水で自由に希釈できます。

バットやトレイなどに残った廃液は紙や布に染み込ませて可燃ごみとして廃棄して下さい。