

BIC バイオクリーン

環境優先油処理剤

植物油から作られたエステルと生分解性に優れた活性剤により、生分解性試験で85.3%と非常に高い生分解性を示し、しかも乳化安定性に優れているので、油の分解・消滅が早く微生物により炭酸ガスと水に分解される環境に優しい生分解性油処理剤です。
国土交通省型式承認番号 第P-576号
用途：流出油、床面の付着油、ゴルフ場の芝付着油、ラジエーターへの混入油、エンジン周りの油やグリースの清掃、除去等。



品番	販売価格(税込)	容量
V446	オープン価格	12ℓ

生分解性とは？

生分解性とは、有機物(鉱物油、植物油、合成油等)が微生物(バクテリア)により分解され、最終的に無機化されること、またはその難易性の程度のこと。つまり有機物の構成元素である炭素、水素がそれぞれ二酸化炭素、水まで分解する割合を数値で表わしたものが生分解度。ちなみに生分解性潤滑油は、28日間の試験で生分解度60%以上のオイルをいいます。

BIC使用可否の場所例

使用推奨場所

- 河川・海等へ流出した油の処理
- 工場樹脂(エポキシ樹脂系)フロアへの油流出処理
- 油が付着した芝への処理
- 建機等に付着したアスファルト・グリース・油汚れ
- エンジン周りの油・グリース汚れ
- ラジエーター混入油の除去
- 等速ジョイント内のグリース洗浄

使用不可場所

- 再塗装箇所
- シヤシー塗装面
- エポキシ樹脂系以外の工場樹脂フロア
- アスファルト路面

※使用箇所に塗布しかき混ぜてブラッシング後、速やかに水洗いしてください

洗剤の適合表

項目	BIC	AC-M	AC-11	AC-13	AC-15	ALC
エンジン周りの油汚れ	○	○	◎	◎	◎	○
グリースの汚れ	◎	△	○	○	○	△
タイヤ・ホイールの汚れ	×	◎	×	×	×	◎
アルミホイールの汚れ	△	◎	×	×	×	◎
工場床の油汚れ	○	○	◎	◎	◎	◎
機械類の油汚れ	◎	○	◎	◎	◎	◎
ラジエーター内の油混入	◎	×	×	×	×	×

◎ 優れている ○ 普通 △ やが劣る × 不適当

※上記評価は性能面の評価であり、材質・使用方法等により異なります。

注意事項：洗浄後は、十分に水洗いをして洗剤が残らないようにしてください。

ALC アルミクリーン

アルミ用水溶性脱脂洗浄剤

アルミ地(特にエンジン、フレーム等)を侵すことなく汚れを除去できる水溶性脱脂洗浄剤です。汚れの度合いにより、原液または水で希釈して使用できます。また、付着性に優れ、少量で洗浄でき経済的です。洗浄後はよく水洗いを行ってください。
※PRTR法非該当品



品番	販売価格(税込)	本体価格	容量
V276	19,950円/本	19,000円	18ℓ

ELT エリート

環境と性能のスクラブ入りハンドクリーナー

環境に配慮しつつ洗浄力を追求したハンドクリーナーです。日本初の特形状スクラブ粒子を配合することで、オイル・グリースなどの頑固な汚れや深く入り込んだ汚れも落とすことができます。また肌への攻撃性を減らし手荒れを軽減。洗浄後もサラサラな肌触りに仕上げます。さわやかな清涼感を感じるグレープの香りです。 ※PRTR法非該当品



品番	販売価格(税込)	容量	入数
V239	オープン価格	5kg	2

AC-M アクアエム

万能水溶性脱脂洗浄剤

あらゆる車両のエンジン・タイヤ・ホイールや各種機械・部品・床などの油汚れを除去する万能タイプの水溶性洗浄剤です。環境に優しく、優れた泡立ち効果により少量で広範囲の作業が可能で経済的です。用途により最大50倍まで水で希釈して使用できます。
※PRTR法非該当品



品番	販売価格(税込)	本体価格	容量
V606	25,200円/本	24,000円	20ℓ

AC-M希釈倍率(用途別希釈倍率例)

洗浄箇所	希釈の目安
エンジン周りの汚れ	2～3倍希釈
タイヤ・アルミホイールの汚れ	2～5倍希釈
ボディの水アカ取り	10～15倍希釈
ガラスの油膜取り	2～10倍希釈
機械類・床等の頑固な油汚れ	原液～2倍希釈

AC-11・AC-13・AC-15 アクアクリーン11・13・15

強力水溶性脱脂洗浄剤

アクアクリーン11：水溶性のアルカリ性脱脂洗浄剤で引火の危険性がなく、機械・部品・床などの油汚れ、グリースを除去します。汚れの度合いにより、原液または水で希釈して使用できます。

アクアクリーン13：アクアクリーン11よりも強力タイプのアルカリ性脱脂洗浄剤です。ひどい汚れや建設機械などのグリースの除去に効果を発揮します。汚れの度合いにより、原液または水で希釈して使用できます。

アクアクリーン15：水溶性脱脂洗浄剤の中で一番の強力タイプです。建設機械などのグリースや頑固な汚れを取り除きます。汚れの度合いにより、自由に希釈して使用できます。強力な洗浄力の為、洗浄液が残っていると錆の発生が起きますので、洗浄後はよく水洗いを行ってください。

※アルミホイールや車の塗装面には使用しないでください

商品記号	品番	販売価格(税込)	本体価格	容量
AC-11	V196	23,100円/本	22,000円	
AC-13	V194	25,200円/本	24,000円	20ℓ
AC-15	V193	28,350円/本	27,000円	



RR ラストリムーバー

業務用鉄粉除去剤

頑固に突き刺さった塗装面の鉄粉や、ホイールのブレーキダストを簡単に除去します。付着性が良いので少量で効果を発揮します。水洗いしたのち表面が乾かないうちにスプレーし、鉄粉が赤紫色に変色後2～5分経過してから、スポンジを使用して水洗いにて鉄粉を除去します。汚れがひどい場合は繰り返し作業を行ってください。



品番	販売価格(税込)	本体価格	容量	入数
V495	25,200円/本	24,000円	4ℓ	2

記載法令に関して

●PRTR法とは？

PRTR(Pollutant Release and Transfer Register)法とは、環境への影響が大きいか予想され、かつ使用量の多い化学物質の使用量・移動量・排出量を継続的にモニターし、結果を把握し、集計し、公表する仕組みです。リスクに応じて第1種指定化学物質(464物質)と第2種指定化学物質(100物質)を選定し、特に第1種指定化学物質を1t以上取り扱う場合、使用量・移動量・排出量を行政機関に報告することが義務付けられています。

HMG-U ハイマルチグリース

ウレア系高温・高荷重用多目的グリース

シンセティックオイル配合で、耐熱性・耐水性・潤滑性・酸化安定性に優れ、ピン周り・摺動部から高温・高荷重のベアリングまでオールマイティーに使用できるグリースです。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格	入数
1号	M510	2,100円/本	2,000円	50
2号	M520	75,600円/本	72,000円	

SMG スーパーマルチグリース

リチウムコンプレックス 超耐寒・高荷重用グリース

フルシンセティックベースにPTFE(フッ素樹脂)を配合したリチウムコンプレックスグリースです。極低温から高温まで、長期に渡って安定した性能を発揮します。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格	入数
1号	M620	2,625円/本	2,500円	20

BMG-U ブームグリース

ウレア系ブーム用高粘着グリース

高粘着のウレアグリースで、ブームやアウトリガーの摺動面、トレーラーのカブラー、高温・高荷重の軸受部に最適です。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格	入数
1.5号	M550	1,260円/本	1,200円	20
	M556	45,150円/本	43,000円	

LCG-EP ルブコールグリースEP

リチウム系高級極圧グリース

極圧性・耐摩耗性・耐水性・耐熱性・防錆性に優れ、ピン、摺動面、大型車両のハブを除くベアリングに適します。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格	入数
0号	L206	21,000円/本	20,000円	
1号	L210	840円/本	800円	20
	L216	21,000円/本	20,000円	
2号	L220	840円/本	800円	20
	L226	21,000円/本	20,000円	

LCG ルブコールグリース

リチウム系高級ベアリンググリース

機械的安定性に優れ、大型車等の高速高荷重のホイールベアリングの潤滑に最適なグリースです。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格
2号	L326	18,900円/本	18,000円
3号	L336		

各グリースの特性

増ちょう剤による種類	商品名及び記号	使用温度範囲	耐熱性	耐水性	機械的安定性	極圧性	主な用途
リチウム石けん	モリブデングリースL [MOG-L]	-20℃～130℃	△	○	○	○	建設機械
	ルブコールグリース [LCG]	-20℃～135℃	○	○	◎	×	ハブホイールベアリング
	ルブコールグリースEP [LCG-EP]	-20℃～145℃	○	○	○	◎	建設機械、高荷重部位
ウレア系	ルブコールグリースMO [LCG-MO]	-20℃～155℃	○	○	○	◎	等速ジョイント、建設機械、高荷重部位
	ブームグリース [BMG-U]	-20℃～200℃	◎	◎	◎	◎	建設機械、ブーム、カブラー等付着性が必要な部位
	ブルーグリース [BLG-U]	-20℃～200℃	◎	◎	◎	◎	建設機械、プラント、工場、高温部位、高荷重部位、高荷重ベアリング
リチウムコンプレックス	ハイマルチグリース [HMG-U]	-30℃～200℃	◎	◎	◎	◎	建設機械、プラント、工場、低温・高温部位、高荷重部位、高荷重ベアリング
	マルチパーバスグリース [MPG]	-25℃～200℃	◎	◎	◎	◎	建設機械、プラント、高荷重部位、高荷重ベアリング
	スーパーマルチグリース [SMG]	-50℃～200℃	◎	◎	◎	◎	極低温・高温部位、高荷重部位

グリースのちょう度： 000号 ・ 00号 ・ 0号 ・ 1号 ・ 2号 ・ 3号
 軟らかい ← → 硬い

MPG マルチパーバスグリース

リチウムコンプレックス 耐熱・極圧多目的グリース

機械的安定性・耐熱性・潤滑性に優れ、低温から高温まで常に安定した潤滑が行える最高級多目的ベアリンググリースです。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格	入数
1号	M211	1,890円/本	1,800円	50
	M216	68,250円/本	65,000円	
2号	M221	1,890円/本	1,800円	50

BLG-U ブルーグリース

ウレア系高温・高荷重用多目的グリース

酸化安定性に優れ、長期に渡って安定した性能を発揮します。ピン周り、摺動部から高温・高荷重のベアリングまで多目的に使用できるグリースです。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格	入数
1号	M010	1,260円/本	1,200円	50
2号	M020			

LCG-MO ルブコールグリースMO

リチウム系多目的モリブデングリース

高荷重・摩耗の激しい箇所の潤滑に優れます。また、等速ジョイントのグリースに最適です。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格	入数
1号	L116	37,800円/本	36,000円	
	L120	1,365円/本	1,300円	20
2号	L126	37,800円/本	36,000円	

MOG-L モリブデングリースL

リチウム系建設機械用グリース

建設機械のピン周り、旋回部分、摺動面等荷重のかかる箇所に効果を発揮します。



ちょう度	品番 / 容量	販売価格(税込)	本体価格	入数
1号	L510	735円/本	700円	30
	L516	17,850円/本	17,000円	
2号	L520	735円/本	700円	30
	L526	17,850円/本	17,000円	

AG オートグリース

リチウム系高性能集中給油専用グリース

良質のリチウム石けん基をベースに、極圧添加剤を配合することで、耐摩耗性・極圧性・機械的安定性に優れています。各給油部分の摩耗、カジリ、損傷を防止します。



品番	販売価格(税込)	本体価格	容量	入数
N610	1,627円/本	1,550円	1ℓ	12

◎……優 ○……良 △……可 ×……不可