

| | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| 発売コード R-125 | テフロンチェーンブ CL-1 | JANコード 4962772 171516 | 発売コード R-122 | バイオチェーンブライト 472ml CB-4 | JANコード 4962772 175279 |
|  | ウェット系のチェーン用潤滑油。コンディションを選ばず、十分な潤滑を発揮するテフロン配合の特殊混合油。水置換性にも優れ、サビや汚れからチェーンを守り、チェーンの性能を保ちます。チェーン以外にもインナーケーブルの潤滑やスポークやニップルのネジ部、ディレーラーやブレーキの可動部の潤滑に使用できます。 ■118mL | |  | 抜群の洗浄力を持つ自転車チェーン用洗浄液。大豆ベースの生物分解性溶液を使ったバイオチェーンブライトは、チェーンに付着した余分なグリースや汚れを素早く、強力に落とします。 ※塗装や樹脂パーツを溶かすことがありますので、取り扱いには注意してください | |
| 発売コード R-123 | ポリリユブ1000 PPL-1 | JANコード 4962772 158456 | 発売コード R-124 | 切削油 CF-2 | JANコード 4962772 171714 |
|  | 自転車のメンテナンス用として、特別に開発された耐摩耗性に優れたポリウレベースのグリース。熱変化や耐水にも優れています。 113グラム | |  | 金属の切断、ネジ加工などの切削加工には必要不可欠な切削油。切削油の使用により切削精度を高め、作業ミスを軽減させます。また切削油使用の有無でフェースカッターからタップ、ノコギリに至るまで切削工具の寿命は著しく変化します。 パークツールの切削油は、高品質に加えて環境にもやさしい成分。チタン、マグネシウム以外の金属であれば、ほとんどのフレーム素材に使用可能です。 ■容量: 237mL | |
| 発売コード R-204 | 焼付き防止剤 ASC-1 | JANコード 4962772 172025 | 発売コード R-205 | スーパーグリップコンパウンド SAC-2 | JANコード 4962772 173930 |
|  | 金属同士が擦れあうときに発生する焼付きと呼ばれる金属結合の防止剤。ボトムブラケットやペダルネジ、ヘッドカップの圧入部、シートポスト、ステムなど金属同士が強く擦れあう部分に塗布して使用してください。また防錆にも優れています。スチールやアルミ、チタン製のフレームや部品などに最適です。 ■容量: 113g | |  | 金属同士が擦れあうときに発生する焼付きと呼ばれる金属結合の防止剤。ボトムブラケットやペダルネジ、ヘッドカップの圧入部、シートポスト、ステムなど金属同士が強く擦れあう部分に塗布して使用してください。また防錆にも優れています。スチールやアルミ、チタン製のフレームや部品などに最適です。 ■容量: 113g | |
| 発売コード R-38 | コッタレスクランクプーラー CCP-22 | JANコード 4962772 172636 | 発売コード R-150 | コッタレスクランクプーラー | JANコード 4962772 172643 |
|  | 角型のボトムブラケットシャフト用クランクプーラー。M22×1.0のクランクネジに使用可能で長く深いネジ部を持つクランクにも適応できます。 ※TA等一部のクランクには使用できません。 ■交換部品: #1202 スイベルフット |  |  | CCP-44 オーバーサイズBBシャフトやISISシャフト用 |  |
| 発売コード R-135 | ハンガーワン回し HCW-11 | JANコード 4962772 172704 | 発売コード R-134 | フック/スパナ HCW-5 | JANコード 4962772 159859 |
|  | ハンガーワン回し (薄切り型×35mmφ×対辺16mm) |  |  | フック×スパナタイプのロックリング回し | |
| 発売コード R-148 | ダミーペダル DP-2 | JANコード 4962772 174562 | 発売コード R-118 | アジャスタブルトルクドライバー ATD-1.2 | JANコード 4962772 176498 |
|  | 新車の変速調整時に便利なダミーペダル。右ペダルのネジが挿入部分に施され、軽くネジを締めることで、調整作業中に脱落することがなくなります。 ※ペダルとして使用しないでください。 ■交換部品: #898 コーン |  |  | カーボン樹脂や軽量化されたデリケートな部品をオーパートルクなどの作業ミスから守ります。本体は耐久性の高い金属性を握りやすい形状の樹脂で覆い、作業性も高いツールを実現。作業ミスや作業時間を極力少なくするトルク値固定式と、出先の作業にも対応できるトルク値可変式の2タイプを用意しました。 ■回転方向: 右回り(時計回り) ■トルク値可変式 ■設定トルク値: 4/4.5/5/5.5/6Nm ■サイズ: 六角レンチ(3/4/5mm)/トルクスタイブレンチ(T25) ■差込角: 6.3mm角(1/4"sq) | |
| 発売コード R-160 | スレッドレスフォーク切断ガイド SG-6 | JANコード 4962772 158036 | 発売コード R-151 | クランクプーラー CWP-7 | JANコード 4962772 172667 |
|  | 1"から1-1/4"までのスレッドレス(アヘッドタイプ)フォークのステアリングコラムを垂直に切断することを可能にする切断ガイドです。コラムを確実にクランプしガイドに沿って金属用ノコギリで切断するだけで垂直な切断面が得られます。ハンドル、シートポストなどにも使用が可能。 | |  | 先端チップを交換することで角型タイプにもオクタリンクやISIS規格のボトムブラケットシャフトにも対応可能なクランクプーラー。使用しない方の先端チップを紛失しないよう、本体に取り付けておける構造になっています。 ※TA等一部のクランクには使用できません。 ■交換部品: #1202 スイベルフット | |