



Bobcat®

ローダーアタッチメント総合カタログ Loader Attachments





アースオーガ Auger

多様な地質、掘削坑径に対応する豊富なスクリューユニットが選択できます。



アングルブルーム Angle Bloom

角度調整可能な高速回転ブラシにより路面のゴミ、土砂、落ち葉、積雪などを掃き飛ばし、効率的な清掃作業が行えます。



インダストリアルグラップル Industrial Grapple

独立した 2 本のグラップルが強力に素材を掴みます。バケットですくい、グラップルで固定することで素材を安定して運搬できます。7 本～ 15 本のフォークとも組み合わせ可能です。



グレーダー Grader

油圧で作動するブレードと延長されたホイールベースで造成整地作業にも活用。オプションのオートマッチクレーライザーを使用すれば専用機並みの高い精度での整地作業が可能です。



コンクリートポンプ Concrete Pump

コンクリートポンプ車が入れない狭隘な現場、小規模な現場でも延々ホースを延ばす必要は無し。最適な場所から強力な油圧を使ってコンクリートを圧送できます。



コンクリートミキサー Concrete Mixer

据え置き的小型コンクリートミキサーで攪拌、移し替えての運搬投入という手間を、このアタッチメントで連続運用が可能です。



コンビネーションバケット Combination Bucket

油圧シリンダーで開閉することにより、通常のバケット作業に加えてグラップルのようにがれきや石などを掴んで保持運搬することも可能です。



サンドクリーナー Sandcleaner

強靭性とメンテナンス性を備え、前方の篩い作業を見ながら走行可能。グラウンドでの濃いし除去、ビーチでのビーチクリーン作業等様々な作業を 1 台で購えます。



スワイパー Sweeper

高速回転するブラシがバケットに現場のゴミ、土砂、落ち葉などを掃き込み運搬排出。オプションのサイドブラシや散水キットの併用で路肩まで効率よく丁寧な作業が可能です。



スカリファイヤ Scarifier

踏み固められた路盤の掘り起こしや根切り用に効果的。ツールは手動で高さ調整が可能です。



スクレーパー Scraper

先端の円形ブレードを路面に押し付け、ローダーを左右に振り分けながら前進。これだけで分厚く凍った氷雪や床材を簡単に除去することができます。



スタンプグラインダー Stamp Grader

油圧駆動されるドラムは首振りしながら地中まで切り株をその場で粉碎、チップ化。厄介な伐採後の切り株をその場で処理できるから手間のかかる抜根作業やその後の処理も必要ありません。



スノーVブレード Snow V-Blade

中央で分割されたブレードは油圧シリンダーで角度が変更されます。一体型のブレード同様左右いずれかへの押し分けはもちろん、V字にして左右への押し分けや逆に雪を集める事も可能です。



スノーブレード Snow Blade

道路や駐車場などの積雪を効率よく除雪。縁石やタイヤ止めなどの障害物に対しても独自のスプリング機構内蔵で損傷を防止します。



スノーブローワー Snowblower

バケットやスノーブレード等、各種アタッチメントと組み合わせて活用できるロータリー除雪機。タフな構造で除雪にとどまらず堆肥の攪拌など多用途に活用できます。



スプレッダー Spreader

道路や駐車場などの滑り止めの砂、凍結防止剤の散布を効果的に。電動モデルなら芝生などの種子や肥料散布にも使用できます。



ソイルコンディショナー Soil Conditioner

表土の地ならし作業や土塊の粉碎や掘削して耕すなど汎用性の高い土壌整備アタッチメント。ビットのついたローラーは手動または油圧による角度調整が可能です。



ソドレイヤー Sod Layer

ロール状の芝生、人工芝などをセットし敷設するアタッチメント。ロール幅に合わせて保持する逆回転防止機能付きです。



ダンピングホッパー Dumping Hopper

バケットによる積み込みと、組み合わせて効率の良い運搬作業が可能。積載物放出時はそのままブームをあげれば前方に放出されます。



チップパー Chipper

間伐材、雑木、廃材を効率よくチップ化。投入可能な最大径は127mmです。



ツリースペード Tree Spade

3本の可動式スコップで苗木、小径木の掘る、運ぶ、植えるの作業を連続して効率化。掘り起こした木を土ごと運搬するため苗木のダメージを最小限に抑えます。



ディガー Digger

奥面無いU字形状で連続しての掘削ができ、尖った先端がより深い掘削を可能にした特殊形状ブレード。排水溝、小さな水路などの掘削に最適です。



ティラー Tiller

ボブキャットで使える耕耘機アタッチメント。爪は正逆回転の切り替えが可能で畑地などの起耕、土塊粉碎のほか堆肥の攪拌や雑草の除去など、多目的に使用可能です。



トレンチャー Trencher

灌漑、暗渠、ケーブルや小径配管敷設用工事など、幅の無い深い溝を掘削する工事に最適。ブームの角度で掘削深さは最大1270mm(LT414)まで自在に選べ、ブームがサイドシフトするので壁際での工事も可能です。



ドロップハンマー Drop Hammer

毎分20回上下するウエイトの衝撃で、コンクリートなどの強固な床面を衝撃で破碎します。



ドーザーブレード Dozer Blade

ボブキャットを本格的土工用ドーザーとして土砂の排除や整地作業に利用できるアタッチメント。油圧制御による左右と前後の動きが可能です。



バイブレタリーローラー Vibratory Roller

ローラーの重量と振動で効率よく地固めが可能。砂地や砂利用のスムードラム、柔らかな粘土質の締め固めにはパッドドラムをを使い分けができます。



バケット Bucket

用途に応じて形状も容量も様々。掘削力を高めるツースや刃先の摩耗に強いダブルエッジ、ブーム上昇時の荷こぼれ防止のスピルガード、耐腐蝕性に優れた亜鉛メッキなどオプションも多種多様です。



バックホー Backhoe

広く大きく掘削するバケットに対して深く掘り下げるバックホー。別途オペレーターシートを備えるタイプ(写真)とボブタッチ装着(ブームの先に延長して装着)する2つのタイプがあります。



パレットフォーク Pallet Fork

フォークリフトでは走行不可能な不整地でも、ボブキャット装着のパレットフォークなら安定した運搬作業ができ、その場旋回が可能なボブキャットなら狭い場所の積み上げ積み込みも可能です。



フォレストリーカッター Forestry Cutter

通常は切断し、搬送した後に処理をする立ち木や倒木もそのまま丸ごと粉碎、除去可能なアタッチメント。強力な破碎力で開拓、防火帯の確保、林道の維持管理などに活躍します。



ブラシソー Brush Saw

高速回転する円盤状の切削刃(チップ付)で低木、藪、間伐材を伐採除去できます。※別途専用のアプリケーションキット(ポリカ製ドアおよびウィンドウ)の装着が必要になります。



ブレーカー Breaker

モンタベル製ブレーカーを使用。車体荷重をチゼル先端に一点集中する構造の為、強力な力でコンクリートや岩などを破碎します。



プレーナー Planer

強力なビットでアスファルトやコンクリート路面のはつり作業に。再舗装の事前作業やコンクリート路面の滑り止めなど。大型の専用機では入れない狭小地や壁際の作業も可能です。



フレールカッター Flailcutter

ロータリー部分にしゃもじの様な 21 枚の刃が回転しながら粉碎。全幅にわたるローターが付いており、地面の凸凹に沿ってカッターが上下に動きます。刈り取った草は約 76mm の長さに切断されます。



フローテーショントラック Steel Tracks

泥濘地や岩場などの不安定な場所でローダーを使用する場合に、タイヤの上から装着するタイプのスチールクローラーです。ゴムパッドを装着した物もあります。



ベールフォーク Bale Fork

頑丈なフォークを牧草ロールなどに突き刺して運搬。パレットフォークのフレームに装着して使用するため、フレームを兼用可能です。



ホイールソー Wheel Saw

細い溝、アスファルトやコンクリート舗装された固い路面の切削、溝掘りに。水道管やガス管、電気ケーブルの敷設工事等の際に活躍します。



モアー Mower

3枚の高速回転する刃（ローター）で雑草、芝を刈り込む草刈り機。カット高は 50~140mm まで設定可能。管理用地、緑地の管理から公園施設の芝生管理まで活躍します。



ユーティリティフォーク Utility Fork

頑丈な 650mm 長の複数のフォークに牧草や敷き藁などを突き刺して運搬。フォークの本数は幅により 5~10本の 6モデル。さらにオプションで最大で 19本まで追加可能です。



ランドスケープレーキ Landscape Rake

整地作業の仕上げに回転する爪で小石や小枝等をバケットに回収。表土を滑らかに仕上げます。長尺物や爪に絡まった木の根は上面カバーから取り除けます。



リアスタビライザー Rear Stabilizer

バックホーなどのアタッチメント使用時に装着。掘削力、安定性が向上。別途リアアタッチメント配管およびマウンティングキットが必要となります。



ルートグラップル Root Grapple

強力なグラップルで廃材や材木運搬に。可動する上部の爪と固定された下部の爪で余計な土砂を落とし、材木や廃材のみを運搬することが可能です。



ロックバケット Rock Bucket

長く伸びた先端部分は楕状。土中の石、瓦礫などの大きな固形物のみを選択的に除去。ほかの造成整地作業用アタッチメントの使用の前に欠かせないアタッチメントです。



ロータリーカッター Rotary Cutter

高速回転する2枚の刃が通常の草刈り機では考えられない最大幹径 76mm までの雑木すらカット。雑木林、河川敷、休耕田の維持管理に最適。地面から浮かび上がると自動停止する安全設計です。



ロールグラブ Roll Grab

傷つきやすく重いラッピングされた牧草ロールを傷つけず確実に保持、運搬、積み上げ。積み上げに便利な片開き機能付きもラインナップ。



ラジオコントロール Radio Control

オペレーターにとって過酷な環境や危険な場所での作業もボブキャットなら無線で操作可能。もちろん装着したアタッチメントのコントロールも無線で操作可能です。



3D システム 3DReady System

グレーダーで整地作業を行う際に、3D システムを追加装備することでオペレーターの熟練度に拘わらず誰でも整地作業を簡単に行うことが可能です。

アタッチメントの仕様やローダーとの適合など、詳しくはお近くのボブキャット販売店までお問い合わせください。



**YOU ARE
ONE
TOUGH
ANIMAL.®**

お問い合わせはこちらから

株式会社ティー・ワイ

TEL 0155-65-0121



https://kk-ty.co.jp/products_bobcat

〒089-1542 北海道河西郡更別村字更別南1線98-2



Bobcat®