



ゴルフ場管理機械カタログ





TORO®

ターフケアのエキスパート

あなたの国で活躍するトロ製品。ご愛用者の声を
世界のお客様にぜひご紹介ください。

世界中のゴルフ場に、公園に、公共施設に、運動場に、そしてお庭に、トロは革新性にあふれた高品質の製品とシステムをお届けするターフケアの第一級ブランドです。トロの本社がある米国の野球場のダイヤモンドから、世界中のサッカーピッチ、セントアンドリュース、ウインブルドンまで、トロの芝刈り機は世界の超一流のターフの管理に使用されています。そして、最高のマシンを作る情熱と経験は、一般家庭向けの機械にも注がれています。各家庭の庭を美しく維持する高性能なマシン。簡単で誰にでも使えるマシン。短時間で庭の手入れができて余暇を楽しめる機械を提供しています。



Old Trafford, Manchester, UK



The Old Course, St. Andrews, Fife, Scotland

世界中のプロフェッショナルにそして家庭に信頼されて

さらに詳しくは Toro's History で。
ビデオを見る



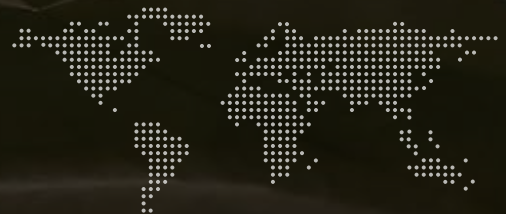
技術革新

メンテナンス関連で取得している特許は優に1500以上。技術革新こそ、トロの原動力です。たゆみない研究開発による新技術の創造と育成が、トロを「選ばれる」ブランドにしています。



カスタマーケア

トロの機械を最高の状態に。世界中に広がるディストリビュータとディーラのネットワークが、トロ製品のオーナー様を支えています。お近くの代理店は、toro.comで探すことができます。



エクセレンスという伝統

1919年の創立以来、トロカンパニーは皆様のお役に立つ様々な製品を考案し、革新的な製品を作り上げて提供してまいりました。そして現在もまた、トロは、屋外景観の美化、管理作業の能率化、持続性のある管理に取り組んでおられる世界中のお客様のために、高い性能と環境に優しい製品をお届けすべく、努力を重ねております。



さらに詳しくは
Toro.com



目次

TORO® ゴルフ場管理機械カタログ

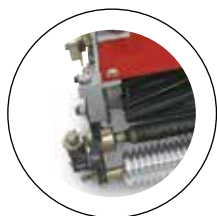


■ グリーンモア – 歩行タイプ	6 – 9
Greensmaster® 800 Greensmaster® 1000 Greensmaster® 1600 Greensmaster® Flex 1820 Greensmaster® Flex 2120 TransPro™ Trailers	
■ グリーンモア – 乗用タイプ	10 – 13
Greensmaster® 3150-Q Greensmaster® 3250-D Greensmaster® 3300 Greensmaster® 3320 Greensmaster® 3400 Greensmaster® 3420	
■ トリマーとラフモア	14 – 19
Reelmaster® 3100-D Groundsmaster® 360 Quad-Steer™ Groundsmaster® 3280-D Groundsmaster® 3500-D/3505-D Groundsmaster® 4300-D Groundsmaster® 4000-D/4010-D Groundsmaster® 4100-D/4110-D Groundsmaster® 4500-D/4700-D Groundsmaster® 5900 Groundsmaster® 7200/7210 TM5490 & 7490	
■ フェアウェイモア	20 – 21
Reelmaster® 3550-D Reelmaster® 3555 / 3575-D Reelmaster® 5010-H Reelmaster® 5410-D Reelmaster® 5510-D Reelmaster® 5610-D Reelmaster® 7000-D	
■ 更新・清掃用機器	22 – 29
Sand Pro® 2040Z / 3040 / 5040 Pro Sweep® Rake-O-Vac® Versa-Vac™ Debris Blower 600 Pro Force® Debris Blower 360 Pro Force® Debris Blower ProCore® 648 ProCore® 864 ProCore® 1298 ProCore® SR Series ProCore® Processor Aerohatch 83/Seeder 93	
■ 汎用作業車	30 – 31
Workman® GTX Workman® MDX / MDX-D Workman® HD / HDX / HDX-D	
■ 液剤散布・資材散布用機器	32 – 35
Multi Pro® 1750 Multi Pro® 5800-G Multi Pro® WM Topdresser 1800 / 2500 ProPass 200 MH-400	
■ スペシャリティ機器	36 – 37
HoverPro® GreensPro™ 1240 ProStripe® 560	

GREENSMASTER®

800・1000・1600

Toro® walking Greensmaster® モアは、ゴルファーに言い訳させないグリーンを作ります。どんなにアンジュレーションの大きなグリーンも最高に素直で球筋の読めるカットに仕上げます。繊細なティーの刈り込みにも理想的です。オペレータに優しいデザインと使いやすさと性能を追求した技術を結集させた Toro® Greensmaster® は、ムラのない、最高の刈り上がりで、ひとつひとつのグリーンを素晴らしく仕上げます。



刃合わせが簡単

「クリック方式」の調整なので、リールと下刃の調整が簡単かつ非常に正確です。カウンタナットを締め付けるときに調整がずれるというような心配がありません。



EDGEMAX™ ベッドナイフ

特殊な硬化処理をほどこした鋼材を使用し、鋭利な刃先が長持ちし、優れた性能と長寿命を実現しています。Greensmaster® 用 カuttingユニットのマイクロカットまたはトーナメント・ベッドナイフとしてコースコンディションに合わせてご使用ください。

仕様



	GREENSMASTER® 800	GREENSMASTER® 1000	GREENSMASTER® 1600
エンジン	Subaru® 産業機器用	Subaru® 産業機器用	Subaru® 産業機器用
燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン
刈幅	46 cm	53 cm	66 cm
刈高	1.98 – 25.4 mm *	1.98 – 25.4 mm *	3.2 – 31.8 mm †
刈込速度	2.4 – 5.3 km/h	2.4 – 5.3 km/h	2.4 – 5.3 km/h

* 25.4 mm を超える刈高に対しては高刈りキットが必要となります。
† 31.8 mm を超える刈高に対しては高刈りキットが必要となります。



さらに詳しくは
Toro.com/GOLF



Terre Blanche Hotel Spa Golf Resort, France

アクセサリ

TransPro™ 80 Trailer ▼

グリーンからグリーンへ、歩行型グリーンズマスターを安全に、簡単に運びます。ユニークな設計で、大切なモアとその繊細な設定を保護します。TransPro 80 は Greensmaster® を1台だけ搬送するためのトレーラです。



TransPro™ 100 Trailer ▼

歩行型グリーンモアを2台同時に運ぶことができますから、時間をさらに節約して能率がアップします。



GREENSMASTER® FLEX

1820・2120

新しくなった Greensmaster® Flex 1820/2120 歩行型グリーンモア。これまでの伝統を維持しつつ、さらなる改良を加え、マルチディスク湿式クラッチを採用して運転操作がとてもスムーズ。集草バスケットの懸架方法にも改良を加えて集草効率がさらにアップ。そして新たに登場した EdgeSeries™ カuttingユニットは、これまでと異なるリール素材、リール形状、製造プロセスにより、精度と耐久性が大きく向上しています。

さらに詳しくは
Toro.com/GOLF





1 シンプルなポリVベルトトランスミッション
 リールに、ドラムに、必要なパワーを確実に伝えます。走行ドラムとリールに共通の駆動方式を採用していますので、走行速度に関係なく、常に一定のクリップを維持することができます。

2 最先端のリチウムイオン電池技術を採用
 1回の充電で最大 4,180 m² (9 グリーンに相当) の刈り込みが可能。電池寿命は5年、そして、通常のグリーン刈りのみならず、グルーマやヘッドライトといった重要なアクセサリを十分に駆動できる余力を有しています。しかも、CO₂ の排出はゼロですし、有害な廃棄物の処理の必要もなく、オイル量などの管理も、端子の清掃も、作業日の中間でバッテリーパックを交換する必要もなく、便利で安心なことがいっぱいです。

3 クリップ調整機能を内蔵
 各 Flex™ ウォーカーに、希望する刈高や要求される競技性に合わせて6種類のクリップから選択できる機能がついています。分かりやすく3色に色分けされたブリーの組み合わせをスパナー一本で変更。簡単にクリップ周期を変更することができます。

4 特許 EZ-Turn™
 グリーンを出て旋回する時にマシンが自動的に速度を落とし、旋回が終了して次のラインに入る時に自動的に速度を上げる特許技術です。制御性が向上し、ターフへのダメージの軽減、バンカーなどのハザードの近くのタイトなエリアでターンする際の安全確保やターフの保護に有効であり、また列そろえがきれいにできるようになります。

仕様

	GREENSMASTER FLEX 1820	GREENSMASTER FLEX 2120
エンジン	Subaru®	Subaru®
燃料	ガソリン	ガソリン
刈幅	46 cm	53 cm
刈高*	1.6 – 7.5 mm	1.6 – 7.5 mm
刈込速度	2.5 – 5.9 km/h	2.5 – 5.9 km/h

* 7.5 mm を超える刈高に対しては高刈りキットが必要となります。

GREENSMASTER®

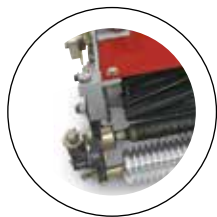
3150-Q・3250-D

Toro®の自信作、Greensmaster®乗用グリーンモアは、精密なカットと生産性を両立させたマシン。軽量設計というだけでなく、パワー、居住性、刈り込み性能すべての面でこれ以上の選択はありません。刈り込みも移動も速くて静か、そして何シーズンにもわたって優れたカットを維持するToro®の乗用グリーンモアはグリーンキーパーの本当の片腕です。



リールについて

特許を取得しているDPAカッティングユニットは、非常に精度が高いことが第一の特長であり、その完璧な刃合わせにより、最少の調整で最高のカットを実現します。リールの刃数は8, 11 または 14 枚からお選びいただけます。



刃合わせが簡単

「クリック方式」の調整なので、リールと下刃の調整が簡単かつ非常に正確です。カウンタナットを締め付けるときに調整がずれるというような心配がありません。



3 輪を完全な正三角形に配置

後輪は常に前輪の半径の中にありますから、グリーンの外で旋回操作中に後輪をバンカーなどに落としてしまう事故がありません。



EDGEMAX™ ベッドナイフ

特殊な硬化処理をほどこした鋼材を使用し、鋭利な刃先が長持ちし、優れた性能と長寿命を実現しています。グリーンズマスター用カッティングユニットのマイクロカットまたはトーナメント・ベッドナイフとしてコースコンディションに合わせてご使用ください。





さらに詳しくは
Toro.com/GOLF



仕様



GREENSMASTER® 3150-Q



GREENSMASTER® 3250-D

エンジン	Briggs & Stratton® 13.4 kW (18 hp)	Kubota 18.5 kW (24.8 hp)
燃料	ガソリン	軽油 (バイオディーゼル対応)*
刈幅	150 cm	150 cm
刈高**	1.6 – 25.4 mm	1.6 – 25.4 mm
刈込速度	3.2 – 8 km/h	3 – 8 km/h
移動走行速度	0 – 14.4 km/h	0 – 14.4 km/h

*バイオディーゼル燃料対応 (B-20 (=バイオディーゼル燃料 20% に対して軽油 80% をブレンド) まで対応可能)。
 ** 7.5 mm を超える刈高に対しては高刈リキットが必要となります。

GREENSMASTER® TRIFLEX™

3300・3320・3400・3420

Double A-Arm™ サスペンションと Flex テクノロジー。カッティングユニットが、ターフの起伏に正確に追従し、歩行型モアのクオリティを乗用モアで実現しています。ガソリン、ディーゼル、そしてハイブリッドから選択可能。Toro® Greensmaster TriFlex で素晴らしいパッチング面を作りましょう。能率の高さ、汎用性の広さ、整備の容易さ、どこをとっても常識破りの新しいマシンが、乗用モアの業界基準をまったく新しいもの書き換えます。



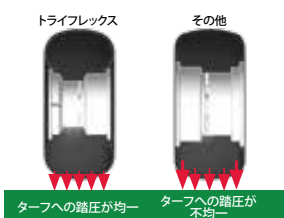
ダブル A アーム・サスペンションシステム

アンジュレーションを刈り込んでも地表面や芝面を削りません。



性能が証明されているフレックスサスペンション (特許取得済み)

Flex リンケージシステムによる優れた地表追従性能により、カッティングユニットが地表面の凹凸に沿って前ローラの中心を軸に前後左右に自在にフロートし、グリーンを滑らかに刈り上げ、軸刈りを防止します。



バルーンスタイルのタイヤ

タイヤの接地面全体に均一な踏圧になり、タイヤの側面に掛かる負荷がタイヤマークを作らないようにしています。

工具不要のクイックチェンジ・カッティングユニット

グリーンの刈り込み (たとえば刈高 1.6 mm) からフェアウェイの刈り込み (たとえば刈高 19 mm) へ、わずか1分間の作業。工具を使わず短時間でカッティングユニットを着脱でき、しかもとても簡単です。

1



2



3





さらに詳しくは
Toro.com/GOLF



仕様

	GREENSMASTER® 3300	GREENSMASTER® 3320	GREENSMASTER® 3400	GREENSMASTER® 3420
エンジン	13.4 kW (21 hp)	13.4 kW (21 hp)	18.5 kW (24.8 hp)	18.5 kW (24.8 hp)
燃料	ガソリン	ガソリン	軽油 (バイオディーゼル対応)*	軽油 (バイオディーゼル対応)*
カッティングユニット 駆動システム	油圧系統	電動	油圧系統	電動
刈幅	150 cm	150 cm	150 cm	150 cm
刈高**	1.6 - 25.4 mm	1.6 - 25.4 mm	1.6 - 25.4 mm	1.6 - 25.4 mm
刈込速度	0 - 8 km/h	0 - 8 km/h	0 - 8 km/h	0 - 8 km/h
移動走行速度	0 - 16.1 km/h	0 - 16.1 km/h	0 - 16.1 km/h	0 - 16.1 km/h

*バイオディーゼル燃料対応 (B-20 (=バイオディーゼル燃料 20% に対して軽油 80% をブレンド) まで対応可能)。
 ** 7.5 mm を超える刈高に対しては高刈りキットが必要となります。

GROUNDMASTER® & REELMASTER®

GROUNDMASTER® 3280-D · 7210 · 360

REELMASTER® 3100-D

1973年以来、Toro® のグランドマスターは世界中のトップクラスのゴルフ場でご愛用をいただき、常に変わらぬクリーンなカットと息を飲むような見事なラフ刈りに高い評価をいただいで参りました。ロータリーモアなら Groundsmaster® が用途の広さと軽快さで圧倒的な性能を発揮します。

刈込みの質と使い勝手の良さで選ぶなら、Toro Reelmaster® 3100-D で決まりです。カッティングユニットを左右にスライドさせながら刈り込みを行うことができる Sidewinder® テクノロジーを採用した世界で唯一のリールモア。グリーン周りやバンカー周りなど精密なカットが要求される場所には是非必要なマシンです。



業界で最も頑丈なスピンドル・アセンブリを採用

スピンドル部の破損原因のほとんどを占める強打撃にもびくともしない強度。ベースの直径がなんと 23 cm もある鋳鉄製のハウジングが、衝撃を確実に吸収して頑丈なデッキ全体に分散させてしまうのです。しかも、ボールベアリングの 6 倍もの耐久性を持つ Timken® テーパーローラベアリングを採用しています。



様々な用途に対応できる QUICK ATTACH SYSTEM™ (QAS)

季節ごとに必要なアタッチメントを取り付けて

- 車体後部 Quick Attach System (QAS) にブローアを取り付け
- Polar Trac™ システムで除雪車に



QUAD-STEER™ テクノロジー

Groundsmaster® 360 は真正の全輪操舵コーナーリングを実現しています。旋回動作中、内側のタイヤも外側のタイヤも、同じ点を中心にして円軌道を描くように移動しますから、ターフを傷つけることなく、非常に小さな旋回をしながらトリミング作業を行えるのです。



サイドワインダーにDPA カッティングユニットを搭載

カッティングユニットが左右にシフトして自在のトリミング。DPA カッティングユニットは調整が早くて簡単です。



The Castle Course, St. Andrews, Scotland



Reelmaster®
3100-D



Groundsmaster®
3280-D



Groundsmaster®
7200/7210



Groundsmaster®
360

仕様

	REELMASTER® 3100-D	GROUNDMASTER® 3280-D	GROUNDMASTER® 7200	GROUNDMASTER® 7210	GROUNDMASTER® 360
エンジン	16 kW (21.5 hp)	18.5 kW (24.8 hp)	18.5kW (24.8hp)	27.5 kW (36.8 hp)	18.5 kW (24.8 hp) / 27.5 kW (36.8 hp)
燃料	ディーゼル B20 対応	ディーゼル B20 対応	ディーゼル B20 対応	ディーゼル B20 対応	ディーゼル B20 対応
刈幅	183 cm, 216 cm	132 cm, 183 cm, 152 cm, 157 cm	152.4, 158 cm, 183 cm	152.4, 158 cm, 183 cm	183 cm, 254 cm
刈込速度	0 – 10 km/h	0 – 8 km/h	0 – 20 km/h	0 – 20 km/h	0 – 16/19.3 km/h
ホイールベース	142 cm	2WD: 117 cm; 4WD: 121 cm	144.8 cm	144.8 cm	145 cm

*バイオディーゼル燃料対応 (B-20 (=バイオディーゼル燃料 20% に対して軽油 80% をブレンド) まで対応可能)。

GROUNDMASTER®

GROUNDMASTER® 3500-D · 4300-D · 4500-D/4700-D

造園景觀に工夫を凝らした現代のゴルフコースでは、ラフやその周囲の刈り込みが非常に難しいものです。Toro® Groundsmaster® には、様々なサイズ、パワー、スタイルの刈り込みデッキが用意されています。どの機種も素晴らしい能率を誇るロータリー・モアですから、ラフ刈りの時間が大きく短縮されます。



SmartCool™ システム

Groundsmaster® 4500-D と 4700-D の冷却機能をしっかり確保。冷却システムの温度が上がりすぎる前に、冷却ファンを逆回転させて、吸気スクリーンにへばりついているゴミを吹き飛ばします。



SMARTPOWER™

刈り込み負荷が大きくなると自動的に走行速度を落として刈り込み回路に十分なパワーを確保し、常に最適なブレード速度を維持します。SmartPower™ システムは、Groundsmaster 4000-D, 4100-D, 4500-D, 4700-D に搭載されています。

さらに詳しくは
Toro.com/GOLF





Groundsmaster® 3500-D ◀

手軽さと耐久性を備えたプレミアム・ロータリー。圧倒的な法面安定性、特許取得の 3WD システム、そしてあの Sidewinder® 機能。

Groundsmaster® 4300-D ▶

素晴らしい登坂能力と目を見張るほどの刈りあがりのよさを誇る軽量マシン。地表追従性の良い 5 台の Contour™ Plus カッティングユニットでアンジュレーションもきれいに刈ります。急斜面やぬれた芝面でも確かな足取りを確保できる CrossTrax™ 4 輪駆動システムも搭載しています。



Groundsmaster® 4500-D/4700-D ◀

クオリティの高いクリーンなカット、抜群の整備性、そして SmartCool™ システムが、あなたのマシンをいつも最高に活躍させます。コンタープラス技術を採用したデッキは、パワーと効率と刈り上がりの美しさのすべてを実現しています。

仕様

	GROUNDMASTER® 3500-D	GROUNDMASTER® 4300-D
エンジン	18.5 kW (24.8 hp)	32.4 kW (43.4 hp)
燃料	軽油 / 超低イオウ軽油 (バイオディーゼル対応)*	軽油 / 超低イオウ軽油 (バイオディーゼル対応)*
刈幅	173 cm, 183 cm	229 cm
ホイールベース	151 cm	152 cm
刈込速度	0 - 10 km/h	0 - 11 km/h

	GROUNDMASTER® 4500-D	GROUNDMASTER® 4700-D
モデル	30881	30882
エンジン	Yanmar Tier 4 Final EU Stage IIIB, 40.3 kW (54 hp) @ 2700 RPM	Yanmar Tier 4 Final EU Stage IIIB, 40.3 kW (54 hp) @ 2700 RPM
燃料	軽油 / 超低イオウ軽油 (バイオディーゼル対応)*	軽油 / 超低イオウ軽油 (バイオディーゼル対応)*
刈幅	277 cm	381 cm
ホイールベース	172 cm	172 cm
刈込速度	0 - 11 km/h	0 - 11 km/h

*バイオディーゼル燃料対応 (B-20 (=バイオディーゼル燃料 20% に対して軽油 80% をブレンド) まで対応可能)。

*バイオディーゼル燃料対応 (B-20 (=バイオディーゼル燃料 20% に対して軽油 80% をブレンド) まで対応可能)。

GROUNDMASTER®

GROUNDMASTER® 4000-D/4100-D・5900・5490 & 7490

速い刈り込み、効率の良い刈り込み、安全な刈り込みを実現する Toro® の大型モア。深く生い茂ったラフでも、厳しい勾配などの難条件でも、記録的な短時間で素晴らしい刈り込みを行う素晴らしいマシンたちです。



Groundmaster® 4000-D/4100-D ▲

真っ先にパワーを使うべき仕事 — それは刈り込み。どんなコンディションの刈り込みでも大丈夫です。Smart Power™ テクノロジー、大きなエンジントルク、そして特許を取得しているデッキ駆動システムが、能率抜群の刈り込みを実現します。様々な障害物を自在に避けられる取り回し性能と、刈り残しを作らないゼロターン機能が、最高のトリミングを生み出します。

Groundmaster® 5900 ▲

業界最大クラスの最もパワフルなモア。巨体に似合わない小回りの良さと柔軟な芝刈り機能により、様々な場所でも利用されています。

TM5490 & 7490 ▲

5台または7台のユニットで構成するモアを、高出力のトラクタで牽引して使用するギャングモアです。大容量の油圧システムによりカッティングユニットの昇降動作および刈り込み動作をコントロールし、重く湿った芝から繊細なスポーツ用ターフまで最高のパフォーマンスを発揮します。





さらに詳しくは
Toro.com/GOLF



仕様

	GROUNDMASTER® 4000-D	GROUNDMASTER® 4100-D
モデル	30607/30609	30606/30608
エンジン	Yanmar Tier 4 Final EU Stage IIIB, 41 kW (55 hp) @ 2000 RPM	Yanmar Tier 4 Final EU Stage IIIB, 41 kW (54 hp) @ 2000 RPM
燃料	軽油 / 超低イオウ軽油 (バイオディーゼル対応)*	軽油 / 超低イオウ軽油 (バイオディーゼル対応)*
刈幅	335 cm	315 cm
刈込速度	0 - 13 km/h	0 - 13.4 km/h
ホイールベース	140 cm	140 cm

	GROUNDMASTER® 5900	TM5490	TM7490
エンジン	53.7 kW (72 hp)	タイプ	5ギャング・トレールモア / 7ギャング・トレールモア
燃料	軽油 / 超低イオウ軽油 (バイオディーゼル対応)*	カッティングユニット	直径 20 cm - 4, 6, 8, または 10 枚刃、固定またはフローティング / 直径 25 cm - 4, 6, または 8 枚刃、固定式
刈幅	145 cm, 234 cm, 366 cm, 488 cm	最小トラクタ馬力	45 HP @ 540 rpm PTO / 70 HP @ 540 rpm PTO
刈込速度	0 - 17 km/h	刈幅	350 cm / 478 cm
ホイールベース	194 cm		

*バイオディーゼル燃料対応 (B-20 (=バイオディーゼル燃料 20% に対して軽油 80% をブレンド) まで対応可能)。

REELMASTER®

REELMASTER® 3550-D · 3555/3575 · 5010-H · 5410-D ·
5510-D · 5610-D · 7000-D

性能、能率、クオリティ。いくら口で言っても、実際にお使いになる人がそれを実感しなければ何の意味もありません。もう何十年にもわたって、Reelmaster® フェアウェイモアは、その性能と、能率と、クオリティ、そして刈り上がりの美しさでお客様を満足させてきました。



性能と信頼性は折り紙付き

実績が証明したプラットフォーム。抜群の耐久性、高いパフォーマンスと融通性が特長。



折紙付きのクオリティカット

DPA (デュアル・プレジジョン・アジャストメント) カuttingユニット - トロ社の新しいリールである EdgeSeries™ リールと EdgeMax™ ベッドナイフを採用したCuttingユニットは、これまで以上に安定したクオリティカット、そして刈り上がりの美しさが特長です。リール刃のエッジが摩耗しにくいため、保守整備も軽減されます。

仕様

新製品!

	3550-D	3555 / 3575-D	5010-H	5410-D	5510-D / 5610-D	7000-D
エンジン	18.5 kW (24.8 hp) Kubota®	18.5 kW (24.8 hp) Kubota®	18.5 kW (24.8 hp) Kubota® + 48 V バッテリーパック†	27.5 kW (36.8 hp) Yanmar®	27.5 kW (36.8 hp) Yanmar® / 32.4 kW (43.4 hp) Yanmar®	36.5 kW (49 hp) Yanmar® / 41 kW (55 hp) Yanmar®
燃料	ディーゼル*	ディーゼル*	ディーゼル* / 電動	ディーゼル*	ディーゼル*	ディーゼル*
刈幅	210 cm	254 cm	254 cm	254 cm	254 cm	307 - 320 cm
刈高	6 - 25 mm**	6 - 25 mm**	6 - 25 mm***	6.4 - 25.4 mm**	6 - 25 mm***	6 mm - 63.5 mm
刈込速度	0 - 11 km/h	0 - 11 km/h	0 - 13 km/h	0 - 12.8 km/h	0 - 13 km/h	0 - 11 km/h
リールの直径	12.7 cm	12.7 または 17.8 cm	12.7 または 17.8 cm	12.7 cm	17.8 cm	17.8 cm
4WD	Series-Parallel™	Series-Parallel™	オプションとして Cross-Trax™	オプションとして Cross-Trax™	オプションとして Cross-Trax™	標準装備

*クボタエンジンは、バイオディーゼル燃料対応 (B-20 (=バイオディーゼル燃料 20% に対して軽油 80% をブレンド) まで対応可能)。ヤンマーエンジンは、B-7までのバイオディーゼル燃料対応。

** 高刈りキットを使うと刈高を 38 mm までアップできます。| *** 高刈りキットを使うと刈高を 51 mm までアップできます。

† PowerMatch™ 技術で、5010-H はコンスタントに 18.5 kW を出力、そして必要時には最大 31 kW 超まで。



動画を見る：
NEW Reelmaster® 5010-H

さらに詳しくは
Toro.com/GOLF



新製品!



Reelmaster® 3555 / 3575-D

- コンパクトなシャーシ、3輪構成、高い取り回し性
- Series-Parallel™ 走行による素晴らしい登坂能力と法面の横断走行能力
- 軽量設計



動画を見る：
NEW Reelmaster® 3555/3575

新製品!



Reelmaster® 5010-H

- 必要な時だけ 31kW (40hp) を超えるパワーを供給する PowerMatch™ システム
- 平均で20%~30%の燃費削減を実現
- カuttingユニットの電動化によりオイル漏れリスク箇所を100ヶ所以上も削減
- メンテナンスコストを大きく低減



Reelmaster® 3550-D

- 2080 mm の刈幅
- ターフに優しいタイヤ
- Series-Parallel 走行システムによる優れた走行性
- 重量はわずか 900 kg*



Reelmaster® 5410-D

- 127 mm (5インチ) リールは寒地型の芝草向け
- 正確なモニタリングとコントロール
- 運転席の居住性は最高
- 保守作業はシンプル



Reelmaster® 5510-D

- 大型の 178 mm (7インチ) リールは暖地型の芝草向け
- 正確なモニタリングとコントロール
- 運転席の居住性は最高
- 保守作業はシンプル



Reelmaster® 5610-D

- 急勾配や高地での使用も視野に入れてターボチャージ付きエンジンを搭載
- 大型の 178 mm (7インチ) リール
- 正確なモニタリングとコントロール
- 運転席の居住性は最高
- 保守作業はシンプル



Reelmaster® 7000-D

- マルチユースでヘビーデューティなリールモア
- 難度の高いフェアウェイやラフの管理に
- 正確なモニタリングとコントロール
- 運転席の居住性は最高
- 保守作業はシンプル

SAND PRO®

SAND PRO® 2040Z · 3040 · 5040

Toro® Sand Pro ファミリーには、コースを最高に仕上げるためのすべてがそろっています。多彩なアタッチメントが用意されている Sand Pro® は、バンカー内外を問わず、実に様々な作業に利用できるマルチな働き手です。Sand Pro® で毎日のコンディションをトーナメント並みにグレードアップしてください。



クイックアタッチシステム (QAS)

工具を使わずに、誰でも1分以内で、アタッチメントの交換ができるようになります。コースの環境条件や必要な作業の種類と程度に合わせてサンドプロの用途を広げてください。後部 QAS は Sand Pro® 3040 および Sand Pro® 5040 で標準装備、前部 QAS は Sand Pro® 5040 のオプションです。



3輪駆動 SERIES/PARALLEL™ 油圧走行方式

ぬれた砂地や足元の悪い場所でも確実な走行で作業を行えます。従来の3WDシステムでは、1輪でもスリップすると走行力が失われてしまいます。直並列油圧走行回路では、どんな場合にも、最低1輪に駆動力が確保されますから、ぬかるみなどを確実に脱出することができ、作業時間のロスがありません。

アタッチメント



車両前部用フレックスブレード



人工芝コンディショナ



スプリング・レーキ



回転式リップ・ブルーム



ココナツ・マット



仕上げグレーダ



バンカーポンプ



スパイク



むくタイヤとスカリファイヤ
ヤティース付き
均しブレード



ネイル・ドラッグ



ツースレーキ



プロア



手動式排土板



スチール・マット



分割型グルーミング
ブルーム



スプリング付きタイ
ンティース



フレックス・ツースレーキ



動画を見る：
SAND PRO® 2040Z



さらに詳しくは
Toro.com/GOLF



Sand Pro® 2040Z ▲

Sand Pro® 2040Z は、左右独立駆動コントロール方式によるパワーステアリングで圧倒的な取り回し性能と作業能率を実現しています。また、新たに登場した「フレックス」レーキングシステムは、バンカー内部で非常に小さな旋回を行っても確実に均し作業を行ってタイヤ跡を残さない「リフト・イン・ターン」機能を特長としています。



Sand Pro® 3040 ▲

Sand Pro® 3040 は 3 輪駆動。エンジン出力 11.9 kW (16 hp) を搭載し、特殊加速バルブによってスタートアップをスムーズに、またスピンを最小限に抑えている堅実な働き手です。



Sand Pro® 5040 ▲

Sand Pro® 5040 は 13.4 kW (18 hp) のエンジンを搭載したパワフルなマシン。Series Parallel™ 3 輪直並列油圧走行回路を採用していますから、スピンやスタックなどのトラブルは事実上皆無となり、難しいバンカーも安心です。

仕様

	Sand Pro® 2040Z	Sand Pro® 3040	Sand Pro® 5040
エンジン	10.1 kW (12.2 hp)	11.9 kW (16 hp)	13.4 kW (18 hp)
燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン
走行方式	2WD	3WD	3WD
走行速度	0 - 19.3 km/h	0 - 16 km/h	0 - 16 km/h
ホイールベース	147 cm	108 cm	108 cm
重量	417 kg* / 439 kg**	421.8 kg	421.8 kg

*フレックスツースレーキを含む **ネイルドラッグを含む

PRO SWEEP® PRO FORCE® DEBRIS BLOWER RAKE-O-VAC® · VERSA-VAC™

清掃機器

ティーからグリーンまで、そしてグリーンから次のグリーンへも、Toro®の機械がしっかりとお手伝いします。コアを効率よく集めてダンプ作業のできる Pro Sweep®。Toro® のブローで、グリーンやフェアウェイの露払い作業を行うのも名案です。秋の落ち葉の始末は、Toro® のバキューム機器とスイーパーで。PTO 駆動方式でもエンジン駆動方式でも、トロコなら、お仕事に合ったマシンが必ず見つかります。



無線リモートコントロール

Pro Force® は、ボタンを押すだけで簡単に始動できます。吹き出し方向とスロットル速度を牽引しながら調整できるだけでなく、スタート・ストップもリモコンで操作できるので大変便利です。



タービン式ファンアセンブリ設計

強力な風でゴミを遠くへとばし、仕事をより速く進めます。Pro Force® は、カート道など舗装された部分の清掃をはじめとして、刈かすの清掃、エアレーションのコアなどの清掃、またフェアウェイやグリーン上の落ち葉その他の清掃など、幅広い作業をより効果的に能率よく行うことができます。様々な場面に対応できるよう、4種類のノズルをご用意しています。





Pro Sweep® ▲

短時間でコアを回収しますから、プレー再開に向けて無駄な時間なく作業を進めることができます。牽引車両がコアを踏み潰さないで、コアをとてきれいに回収することができます。



Pro Force® ブロア ▲

タービン型で業界トップクラスのパワー。ターフで、舗装エリアで、抜群の清掃性能を発揮するエンジン付きのブロアは、どんな作業用車両にも対応し、牽引・搭載どちらも可能です。風の吹き出し角度は360度どの角度にでも自在に運転席から調整することができます。



360 Pro Force ブロア ▲

抜群の取り回し性と作業効率の高さを誇るブロアです。左右への吹き飛ばしが可能なので風向コントロールがしやすいのも特長。Groundsmaster® 360の車両前部に取り付けられれば、視認性、汎用性が更に向上し、季節に関わりなく重宝します。



ブロア 600 ▲

PTO 駆動タイプとエンジン搭載タイプがあります。最大風速 68 m/s の猛烈な風がどんなゴミも吹き飛ばします。



Rake-O-Vac® ▲

コンパクトな Toro® Rake-O-Vac は、狭いエリアでも自在に清掃できるマシンです。収納力 3.6 m³ の大きなホッパーが清掃作業を一気に片付けてくれます。パワフルなエンジンを搭載し、ターフに落ちているごみをきれいに拾い上げてくれるレーキ・オ・バックは、エンジン搭載型としては最も取り回し性に優れたマシンです。また、強力なインペラでごみを粉砕し、ホッパー内部の空間を有効に利用します。



Versa-Vac™ ▲

トロクのバーサバックは、大規模な清掃作業に頭を悩ます管理者に最適のマシン。大型ホッパーを備え、相当に広いエリアの清掃も簡単に片付けられます。デッキとトレーラはトラクタの運転席に座ったまま油圧操作ができますから、大変に便利です。

仕様

	Pro Sweep®	Pro Force® ブロア	360 Pro Force® ブロア
動力および牽引に必要な能力	車両: 30.3 l/min @ 2000 psi; トラクタ: 18.6 kW (25 hp)	エンジン	18.3 kW (24.6 hp)
清掃幅	132 cm	ファンのタイプ	一段式軸流タービン
ホッパー容量	0.71 m ³	ファンの直径	35.6 cm
作業速度	0 - 6.4 km/h		一段式軸流タービン

	ブロア 600	Rake-O-Vac®	Versa-Vac™
電源	18.6 kW (25 hp) トラクタ, PTO 駆動	エンジン	26.1 kW (35 hp) トラクタ, PTO 駆動
風量	198.2 m ³ /min	ヒッチ	作業幅
ファン速度	1,173rpm @ 540 PTO 入力	直径 19 mm	183 cm
ファンの直径	91 cm	ホッパー	ホッパー容量
ファンのタイプ	8 枚羽根, ラジアル設計	3.6 m ³	5 m ³
		フレックス・チップ・リール	ファン・インペラ
		155 cm	直径 81.3 cm, 8 枚羽根

PROCORE® · AEROTHATCH · SEEDER

PROCORE® 648 · 864 · 1298 · CORE PROCESSOR
AEROTHATCH 83 · SEEDER 93

グリーンに、フェアウェイに、ティーに、そしてラフに、Toro®は最適のエアレーション機器、更新用機器をお届けします。ProCore® シリーズは、コアリング作業の品質、耐久性、能率のどれをとっても業界随一の製品と言われてきました。Toro® Aerothatch 83/Seeder 93 も長年にわたってお使いいただいています。



TRUECORE™ センシング・システム

アンジュレーションのある場所でも、エアレーション作業を「行いながら」、穴あけ深さを最大 10 cm まで自動的に一定に維持することができます。

仕様

	PROCORE® 648	PROCORE® 864	PROCORE® 1298
作業速度	1.23 – 2.42 km/h	1 – 4 km/h	1 – 4 km/h
トラクタのサイズ	17.2 kW (23 hp) エンジンによる自走	22.4 – 26.1 kW (30 – 35 hp)	29.8 – 37.3 kW (40 – 50 hp)
エアレーション幅	122 cm	163 cm	249 cm
エアレーション深さ	最大 102 mm	最大 127 mm	最大 127 mm
タイン・ヘッド	6	8	12

	PROCORE® CORE PROCESSOR
エンジン	26.1 kW (35 hp)
燃料	ガソリン
作業速度	0 – 8 km/h
構造	溶接鋼材にてフレームを構成する。
ヒッチ・システム	ワンパス・ヒッチ

	AEROTHATCH 83/SEEDER 93
作業幅	122 cm
走行	PTOと車輪動力
ブレード深さ	0 – 7.6 cm
種子ホッパー容量	45.4
種子の分散	16本のチューブとディスクによる



さらに詳しくは
Toro.com/GOLF



ProCore® 648 ▲

タイヤが前にあるという新しい発想だから、いままでのグリーン用エアレータのようにコアを踏み潰したり穴を崩したりする心配がありません。



ProCore® 864 ▲

どんなターフにも対応できる 152 cm の作業幅と 3 連ベルトによる確実なパワー伝達。使い勝手の良さ、コアリングの素晴らしいは見事というしかありません。



ProCore® 1298 ▲

広いターフエリアを作業するために作られたプロコア 1298 は、能率抜群に加えて、穴あけの品質もまったく妥協がありません。丈夫な 3 連ベルトによる確実なパワー伝達で、タフな土壌も苦しめません。



ProCore® コア・プロセッサ ▲

これぞイノベーションといえるコア処理技術；コアを拾い集め、砕き、そしてまんべんなく散布する作業を一度の作業ですませることができ、労力を大幅に削減しつつ他のどの方法よりも早くプレーを再開させられる画期的な技術です。



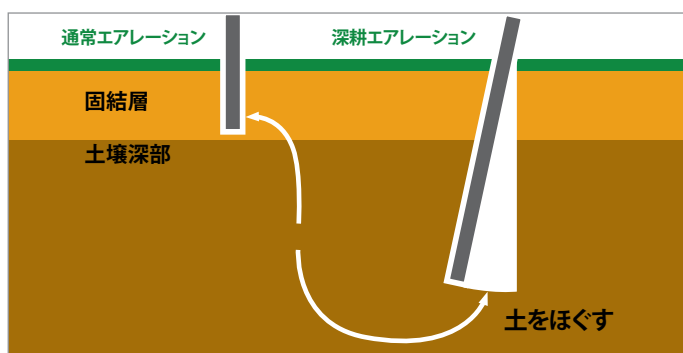
Aerothatch 83・Seeder 93 ▲

サッチャーとシーダーを組み合わせたユニークな機械。サッチングと播種を一回の作業で終わらせることができます。

PROCORE[®]

PROCORE[®] SR48 · SR54 · SR70 · SR54-S/SR70-S · SR72 · SR75

ProCore[®] SR シリーズ深耕エアレータは、その性能と品質で右に出るものがない、究極の深耕エアレータです。ソフトで繊細なグリーンなどのための軽量精密マシンから、固結のはなはだしい土壌をしっかりとほぐしていく重厚なヘビーデューティー・マシンにいたるまで、ProCore[®] SR シリーズなら大丈夫!



◀ 深耕エアレーション

今までのコアリングによって地下の深い部分に形成されてきた固結層を破壊します。地下深部の固結層を破壊することにより、排水が向上し、ガス交換が促されて根をより深いところまで伸ばし、より健康で活力のあるターフを作ることができるようになります。





ProCore® SR48 ▲

中粒から細粒の土壌を念頭に設計されていますので、粘土質の硬い土壌など固結の激しい場所にも十分使用できます。作業幅は 122 cm、そして最大作業深さは 36 cm です。



ProCore® SR54 ▲

SR54 はグリーンやティーなどの狭い場所を対象としたコンパクト設計で、軽～中程度の固さの土壌のためのマシン。137 cm の作業幅で 25 cm の深さまでの穴開けを行うことができ、小さなトラクタには理想的なサイズです。



ProCore® SR70 ▲

グリーンやティーなど、粗粒土から中粒土で作られた場所での作業を念頭に設計されており、作業幅は 185 cm、作業深さは 25 cm、SR54 に似ていますが、作業幅が大きいため能力は 25% アップしています。



ProCore® SR54-S/SR70-S ▲

作業深さは SR54 や SR70 と同じですが、デュアルローラ設計を取り入れています。2本のローラが機械の重量を均等に分散させますので、アンジュレーションのあるプレー面でもより優れた地表追従性を発揮します。



ProCore® SR72 ▲

SR72 は、ライトデューティからヘビーデューティまで、さまざまな種類の作業をこなすことができる最も耐久性に優れたマシンであり、フェアウェイ、スポーツフィールド、グリーン、ティー、その他あらゆるターフで活躍可能です。SR48 に似ていますが、作業幅は 183 cm、最大作業深さ 41 cm という能力があります。



ProCore® SR75 ▲

プロコア SR シリーズの中で最も堅牢さを誇る SR75 は、コース中で最もタフな現場のためのエアレーション機器です。作業幅は 198 cm、そして最大作業深さは 41 cm。

仕様

	PROCORE® SR48	PROCORE® SR54/SR54-S	PROCORE® SR70/SR70-S	PROCORE® SR72	PROCORE® SR75
作業幅	122 cm	137 cm	185 cm	183 cm	198 cm
作業深さ	25 – 356 mm	25 – 250 mm	25 – 250 mm	25 – 406 mm	25 – 406 mm
穴あけ間隔	75 – 150 mm	64 – 102 mm	64 – 102 mm	75 – 150 mm	75 – 150 mm
作業能率 (穴あけ間隔 10 cm の時)	2,325 m ² /h	3,345 m ² /h	4,460 m ² /h	3,530 m ² /h	4,460 m ² /h
推奨されるトラクタのサイズ	18.6 kW (25 hp)	13.4 kW (18 hp)	26.1 kW (35 hp)	33.6 kW (45 hp)	41 kW (55 hp)

WORKMAN®

WORKMAN GTX

新製品!

快適な乗り心地、汎用車としての使い勝手とコントロールの良さ。新しい Workman® GTX は、すべての点で他よりも優れた作業車になっています。より大きなパワー、より自然なステアリング、そして Workman ならではのサスペンションとブレーキングにより、Workman® GTX はこのカテゴリーで最も汎用性に優れ、実用的でしかも快適な作業用車両となっています。ガソリンエンジンモデルと電動モデルからお選びいただける Workman® GTX は、柔軟な構成が自慢。車両前部や後部にアタッチメントを搭載したり、平床荷台としたり、4人乗り構成にするなど、自由自在です。カップ切り作業にも、イリゲーションの見回りに、場内各所を回っての小工事にも、人や資材を運搬するのにも、Workman® GTX ならどんな仕事にも対応でき、またそれぞれの仕事を快適に進められるパワーを備えています。

優れたサスペンション

四輪すべてにコイルオーバー式のショックアブソーバを採用しています。ゆったりとしたサスペンションと大きな調整幅が快適な乗車感覚を保証し、乗る人の疲労を軽減します。また、このクラスではGTXだけがスプリットフレームを採用し、乗り心地を高めています。



ビデオを見る
[Toro.com/GTX](https://toro.com/GTX)





優れた汎用性

Workman® GTX は、どんな仕事にも向いています。2人乗りにはバケット型シート、4人乗りにはベンチ型シート。車両の前や後ろには、ごみ収集かご、ホースリール、歩行式の散布機などを取り付けられますので、荷台部分を有効に利用することができます。長さ 120 cm と 180 cm の平床荷台もご用意しています。全部で 300 種類以上もの構成が可能なので、実際の業務にぴったりあった構成が見つかります。



優れたディテール ▼

油圧ディスクブレーキを採用して、一定した安全な制動とメンテナンスの簡素化を実現。エンジンの点検整備項目はすべて楽にアクセスできます。収納場所もたくさんあり、また、USBポートを2つ備えていますから、携帯電話のバッテリーが上がって往生することはありません。



仕様

	モデル 07130	モデル 07131
パワーシステム	429 cc 空冷単気筒, Kohler® ガソリン エンジン。 CARB 及び EPA の現行の排ガスおよび燃料揮発規制に適合。	AC 48 V 電動車両 (シングルポートシステム)
燃料	ガソリン	電動
荷台	幅: 97.8 cm 全長: 101.6 cm 全高: 27.9 cm 積載能力: 363 kg	
牽引重量	(454 kg) クラス 1 - 32 mm レシーバ標準装備	
計器類・ダッシュボード	アワーメータ、燃料計、USB電源ポート、ヘッドライトスイッチ、ON/OFF イグニッションキースイッチ、ギアセレクト、駐車ブレーキレバー、ダッシュボードにカップホルダー2個、携帯ホルダー、3か所の小物入れを装備。	アワーメータ、バッテリーレベル表示、USB電源ポート、ヘッドライトスイッチ、ON/OFF イグニッションキースイッチ、ギアセレクト、駐車ブレーキレバー、ダッシュボードにカップホルダー2個、携帯ホルダー、3か所の小物入れを装備。
オプションアクセサリ	サンシェード、折りたたみ式ハードウインドシールド、4座席構成、平床荷台、180 cm 平床荷台、ベンチ式座席、フード下収納エリア、ホースリール取り付けブラケット、歩行式肥料散布機キャリア、ごみ容器マウント、荷台ラック、電動式荷台リフト、ブラシガード、12V電源、ブレーキ・テール・方向指示ライト、ROPS、規格適合ハードキャブ、ホーンキット、後退アラームキット、駐車ブレーキアラームキット、Lトラックアタッチメントシステム、不整地用タイヤキット	

WORKMAN®

WORKMAN MDX シリーズ・HD シリーズ

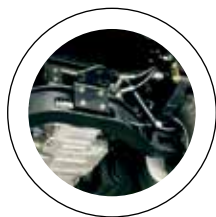
良い汎用作業車は文字通りあなたの片腕。毎日の業務に求められる信頼性、多様性、そして重作業をこなす確かな性能 – トロの®Workman® なら、大丈夫。きびきびとした軽快な動きならミッドデューティー、タフな仕事をたくさんさせたいならヘビーデューティーをどうぞ。大きな荷台と各種のアタッチメント。ワークマンはチーム一番の働き者になります。

すぐれた乗り心地

SRQ™ – スーパー (S)、ライド (R)、クオリティ (Q) は、ワークマン MD シリーズの乗り心地のよさを表す言葉です。SRQ システムを構成する主要機器の第一は路面からの衝撃をきれいに吸収するコイル式ショックアブソーバ。知的財産として登録されている Active In-Frame™ ツイスター・ジョイントと組み合わせることにより、前後の車軸がそれぞれ独立して路面の凹凸に追従することができ、乗ってみれば誰にでもわかる一日中の快適さを実現しています。Active In-Frame ツイスターを採用していますから、常に4輪すべてが接地しており、不整地での走行とコントロールに大きな威力を発揮します。

どの製品よりもタフ

ワークマン HD シリーズの強靭さの秘密は、車両後部にアイビームと組み合わせて採用したデダイオン・アクスルにあります。垂直方向の荷重をエンジンやトランスミッションやメインフレームから完全に隔離する優れた構造です。ワークマン HD は車両のフロントスペースにトラス状のフレームを採用して強度と剛性を向上させ、リアフレームにはチャンネル鋼を採用して重量のある積荷をしっかりと支える構造としています。



さらに詳しくは
[Toro.com/GOLF](https://toro.com/golf)





Workman® MDX シリーズ ◀

独自のActive In-Frame™ サスペンションを搭載したミッドデューティ作業車。積載量はこのクラス最大ですから、Workman®を使えば、一台でより多くの仕事をこなすことができます。ガソリンモデルとディーゼルモデルがあります。



Workman® HD シリーズ ◀

アイビーム型デタイオンアクスル、トラス状フロントスペースフレーム、一体型ホイールベアリング、全輪油圧ディスクブレーキなど最高の機器構成を備えた、業界で一番積載能力の高い作業車です。

仕様

	MDX	MDX-D
エンジン	480 cc	600 cc
燃料	ガソリン	ディーゼル
積載重量	567 kg	567 kg
牽引重量	182 kg, オプションのヘビーデューティヒッチで 545 kg	182 kg, オプションのヘビーデューティヒッチで 545 kg

	HDX-D 2WD	HDX-D 4WD	HD - 空冷
エンジン	17.4 kW (23.3 hp)	17.4 kW (23.3 hp)	17.2 kW (23 hp)
燃料	ディーゼル	ディーゼル	ガソリン
積載重量	1,256 kg	1,229 kg	1,342 kg
牽引重量		1587.6 kg	

MULTI PRO[®]

MULTI PRO[®] 1750・WM・5800-G

Toro[®] はターフ用液剤散布の分野でもリーダー企業です。散布の場所、予算に合った幅広いラインの製品からお選び頂けます。Multi Pro[®] は全機種で最新の液剤散布技術を導入し、タンクは 600 リットルから 1100 リットルまで。「真水すすぎキット」や「クリーンロードエダクタ」などのアタッチメントを利用すると、使用や保守がさらに便利になり、労力やコストの削減に役立ちます。



Multi Pro[®] 1750 ▲

Multi Pro[®] 5800-D で証明されたトロの先進の薬剤散布システムの小型バージョンです。最新の散布技術、最も先進的な車両装備を取り入れ、最も進んだ散布車、最も能率が高く、精度の高い散布車となっています。



Multi Pro[®] WM ▲

トロの散布車として圧倒的な成功を収めた Multi Pro[®] 5800-D スプレーヤーの散布技術を、先進的な散布制御技術と自然で使いやすい操作により、業界で最も能率が高く、精度の高い荷台搭載型液剤散布アクセサリとなっています。Workman[®] HD や HDX に搭載可能です。



Multi Pro[®] 5800-G ▲

液剤散布の先端テクノロジーとイノベーションを満載。最高の散布精度、強力な攪拌機能、車速などの変化に対するスピーディーな応答により、所定の投下量を正確にキープすることができます。アタッチメントやアクセサリも非常に能率の良い機材を取り揃えており、剤の投入、混和から散布まで時間と費用と労力を大きく節約し、薬剤の無駄も最小限度に抑えることができます。

さらに詳しくは
Toro.com/GOLF





新製品!

ExcelaRate™ Rate Control System (Multi Pro 5800-D)

精度の高い散布を、いつでも、簡単に。ステップごとに分かりやすい設定と、良く使う設定2種類を記憶できる機能が、手間を大きく省きます。

① **Elliptical Chemical Tank**
考えつくされたタンクは側面に攪拌ノズルを備え、散布作業中に薬剤を均一に維持して精度の高い散布を実現します

② **Ultra Sonic Boom Kit**
センサーと専用コントローラが、アンジュレーションのあるターフで地上高を自動的に一定の高さに保持してくれます。

③ **Six Diaphragm Pump**
ターフ業界ではトロロだけ – 大容量ポンプを採用し、散布と攪拌の両方を同時にまかなうことのできる十分な流量を確保しています。空転しても安全で、呼び水の必要もありません。



④ **QuickFind™**
自然な着席姿勢を維持したまま、走行システムおよび散布システムの主な操作を指先だけでコントロールできる非常に使いやすいコンソールです。



⑤ **Fresh Water Rinse Kit**
薬剤の散布後に自動的に3回のすすぎ洗浄を行い、清掃作業の労力低減と時間短縮を実現してくれます。



⑥ **Cleanload™ Eductor**
薬剤を前もって泥状に溶いたりする必要がなく、腰の高さから安全に投入することができるシステムです。



⑦ **GeoLink™ Precision Spray System**
業界初の、ターフ仕様の精密散布システムです。ひとつひとつのノズルを個別にコントロールしてきわめて正確な散布を行うと同時に、無駄な散布を最小限に抑え、薬剤コストを大きく削減します。販売されない地域があります。

アクセサリ:

ブームカバー、キャブ、サンシェード、電動ホースリール、プロフォーム泡マーキング装置、各種ノズル

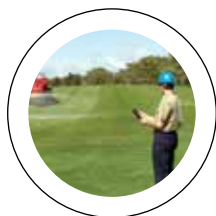
仕様

	MULTI PRO® 1750	MULTI PRO® WM	MULTI PRO® 5800-G
エンジン	20 kW (27 hp)	—	37.3 kW (50 hp)
燃料	ガソリン	—	ガソリン
走行速度	0 – 18.5 km/h	—	0 – 16.1 km/h
液剤タンク	662 リットル	757 リットル	1,136 リットル
ブーム	5.6 m, 3 分割	5.6 m, 3 分割	6.1 m, 3 分割

TOPDRESSER・ PROPASS・MH-400

TOPDRESSER 1800・TOPDRESSER 2500・PROPASS 200・MH-400

薄目砂からウルトラヘビーなマテハン作業まで、あらゆるレベルの目砂・資材運搬・処理作業を完璧にこなす Toro® の製品群からじっくりとお選びください。



無線リモートコントロール

ProPass 200 も the MH-400 もリアルタイムに散布調整が可能。設定変更や設定の保存もとても簡単です。ベース・モデルには有線リモコンを標準装備しています。



Topdresser 1800 ▲

トロクの Workman® に搭載して、最大散布速度 13 km/h まで目砂を均一に能率よく散布します。遠隔操作レバーによって運転席から散布の ON/OFF 操作を行うことができます。



Topdresser 2500 ▲

Topdresser 2500 のホッパー容量は 700 リットルもあり、作業速度 13 km/h で、タフな目土散布作業もパワフルに最高の出来に仕上げます。すべての車輪が油圧駆動力を生み出しますのでラフな場所でも一定した砂まきができます。



ProPass 200 ▲

いわゆるスピン式の目土散布機で、ダスティングといわれる超薄まきからコアリングの穴埋めに使う超厚まきまで幅広く利用できます。ProPass 200 はむらのない均一な仕上がりが何よりの特長です。トレーラ牽引タイプと車両搭載タイプがあります。



MH-400 ▲

大型で高性能で多彩な用途 クロス・コンベアは、バンカーやグリーンの更新作業、カート道の造成、マルチの散布など様々な作業に活躍できます。広いエリアの目土散布にはツイン・スピナーがあります。



さらに詳しくは
Toro.com/GOLF



仕様

	TOPDRESSER 1800	TOPDRESSER 2500
走行	作業用車両の油圧装置による	車輪走行式油圧駆動
ホッパー容量	502 リットル	698 リットル
目土散布幅	152 cm	152 cm
目土散布速度	13 km/h	13 km/h
	PROPASS 200	MH-400
ホッパー容量	540 リットル (平積み) ; 710 リットル (山積み)	3,058.2 リットル
各部の名称とはたらき	標準装備または無線リモコン	標準装備または無線リモコン
積載可能重量	905 kg	5,353 kg

グリーンモア 一歩行タイプ

グリーンモア 一乗用タイプ

トリムモア&ラフモア

フェアウェイ

更新&清掃用機器

汎用作業車

液剤散布・資材散布用機器

スベチャリナイ機器

HOVERPRO®

HOVERPRO® 400・450・500・550

Toro® HoverPro® は、急な法面、タイトなアンジュレーション、水際やバンカーのリップ際などの刈り込みに素晴らしい性能を発揮します。最大 45°までの法面で使用することができる HoverPro は、まさに難所刈りのスーパースターです。HoverPro® は軽い感覚で軽快に操作することができるのに作りは非常に頑丈ですから、何年にもわたって質の高い刈り込みを行うことができます。



高刈りキット
デッキにボルト止めするだけの簡単さ。
(HP400とHP450のみ)



移動用タイヤ
移動時の操作を簡単に。
(HP450 / 500 / 550)



延長ハンドル
法面での作業をさらに容易に。
(HP450 / 500 / 550)



仕様

	HoverPro® 400	HoverPro® 450	HoverPro® 500	HoverPro® 550
刈幅	40 cm	46 cm	53 cm	53 cm
エンジン	Honda® GXV57	Honda® GCV-135 (CE地域のみ) Honda GCV-160 (非CE地域のみ)	Honda® GCV-160	Honda® GCV-160
最大許容勾配	25°	45°	45°	45°
カッターシステム	ナイロンライン	ナイロンライン (CE地域のみ) スチールブレード (非CE地域)	スチールブレード	スチールブレード
刈高	18 - 30 mm	18 - 30 mm	16 - 34 mm	16 - 34 mm



GREENSPRO®

GREENSPRO 1240



Toro® GreensPro® 1240 グリーン用乗用ローラは、使いやすくオペレータに優しいデザインで、グリーンをむらなく滑らかに仕上げ、厳しい要求をするゴルファーをも納得させる素晴らしいコンディションを作り出します。ゴルフ場のグリーン、テニスコート、ローンボウリング場のグリーンなど繊細な表面を要求されるスポーツ用グリーンに最適なローラです。パフォーマンスの高さを要求される滑らかな競技面づくりに、グリーン用ローラは欠かせない道具となっていますが、トロのグリーンプロはその決定版です。

GreensPro® 1240	
エンジン	ホンダ GX200 4.1 kW (5.5 hp) 空冷, 4 ストローク OHV; 機械式ガバナ。
燃料	ガソリン
作業幅	120 cm
走行速度	ローラ走行時: 0 - 12.8 km/h

PROSTRIPE®

PROSTRIPE® 560

Toro ProStripe® 560 は、歩行型モアのシンプルさと驚くほど美しいストライプ機能を組み合わせたマシンです。パビリオンやクラブハウスなどの周囲に作られるフォーマルローンの刈り込みに理想的です。もちろん、ゴルフ場用としても素晴らしい刈り上がりを作ります。



分割式リアローラ

駆動系と一体化されたデファレンシャルの働きとユニークな分割ローラとにより、ターフを傷つけるリスクを最小限に抑えつつタイトなターンを実現しています。

ProStripe® 560	
エンジン	業務用グレードの Briggs & Stratton® 850 シリーズ (ReadyStart™機能付き) を採用
燃料	ガソリン
集草バッグ容量	70 リットル
刈幅	56 cm
刈高	1.3 - 6 cm
刈込速度	4.4 km/h

最高精度のゴルフ

さらに詳しくは
toro.com/infinity



ひとつの sprinkler。
無数のメリット。
無限の可能性。

Toro® INFINITY® シリーズは、あなたのコースの将来を見据えて設計された製品です。特許を取得した SMART ACCESS™ デザインは、何十年か先の新技術にも、ねじ回し一本で対応可能です。



統合型 sprinkler
ヘッドのバルブイン
ヘッド・sprinkler
には、統合型 2
線モジュール
モデルがあります。

カ場イリゲーション



さらに詳しくは
toro.com/lynx

散水情報のすべてを簡単にチェック。いつでも。どこでも。

散水システムを短時間で正確にセットアップし、水を撒きたいエリアに正確に散水し、コースのコンディションの変化に応じて自在に調整変更できる。それがLynx® セントラルコントロールシステム。使いやすく分かりやすく、重要なデータをすべて統合的に処理してくれます。見たいデータを直感的な操作で自在に分かりやすく表示することができます。過去、現在、そして今後のコースについて、さまざまな情報源からのデータを見やすく、わかりやすく、直観的に把握できるように整理して提示しますので、コース管理業務を簡素化します。



TORO

TORO® 純正

あなたの芝刈り機は「ジェネリック」ではありません。
ジェネリックなパーツを使わないでください。



E PARTS

確かな安心のために、100% 純正にこだわってください。

あなたが Toro® の「純正」マシンをお買い求めになられたのは、その価格に相応しい性能と価値を手に入れられると判断されたから。そんな製品に Toro® の純正部品を使わない理由があるでしょうか？ 価格、納期の早さなども同時にご考慮いただければ、これ以上の選択がないことは明白。純正部品を使いましょう。正しい選択を。



ここをクリックすると TORO® 純正部品について更に詳しい知識が： VISIT WWW.TORO.COM



アウトドア景観管理業務をいつもおそばでお手伝い—あなたの方法とタイミングを
Toroは誰よりもよく理解しています。



Count on it.



toro.com
本社所在地
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420
Tel: (1) 952 888 8801
Fax: (1) 952 887 8258



facebook.com/ToroCompany
twitter.com/TheToroCompany
youtube.com/ToroCompanyEurope

©2016 The Toro Company.
禁無断転載。
Printed in the USA

Japanese

掲載されている製品はこの資料製作時点のものです。実際に販売される商品は、用途、設計、必要なアタッチメント、安全仕様などに関して本書に記載した内容と異なる場合があります。弊社は弊社製品を予告なく、また他者からの拘束を受けることなく改良し、仕様、設計、標準などを変更する権利を有します。製品保証の詳細については総代理店におたずねください。

