

どのグリーンも、どの刈り込みも、完璧です。

まったく新しいグリーンズマスター・フレックス・シリーズのモデルの数々が
精度のサイエンスをアートに変身させました。



特許取得技術である Flex™ サスペンションが実現する抜群の追従性。

統合リンクージシステムにより、カッティングユニットが地表面の凹凸にそ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、軸刈りを防止します。



クリップ設定が簡単にできます。

ご希望の刈高に合ったリールを選択し、6種類のクリップ設定から選択が可能です。設定の変更も大変わかりやすく、簡単です。



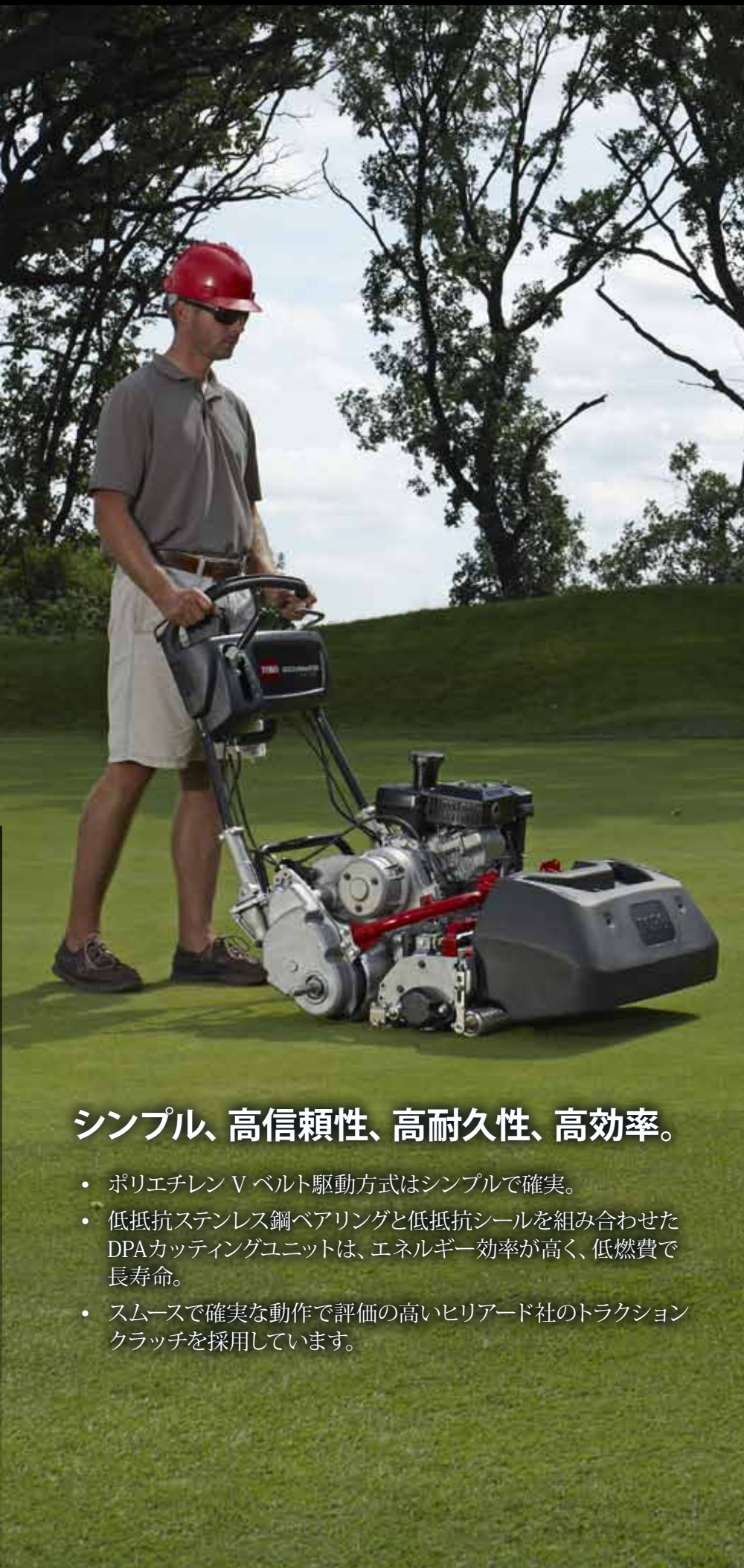
シンプルでベターな駆動機構。

ポリVベルト1本のシンプルなトランスミッションが、リールに、ドラムに、必要なパワーを確実に伝えます。歩く速さに関係なく、どのグリーンも、どの列もきちんと同じに刈り込むことができます。



最適なバランス。最適な刈り込み。

左右のバランス、前後のバランスが完璧に計算されているDPAカッティングユニットが、素晴らしい刈り、美しい刈り上がりを作ります。



シンプル、高信頼性、高耐久性、高効率。

- ポリエチレン V ベルト駆動方式はシンプルで確実。
- 低抵抗ステンレス鋼ベアリングと低抵抗シールを組み合わせた DPA カutting ユニットは、エネルギー効率が高く、低燃費で長寿命。
- スムースで確実な動作で評価の高いヒリアード社のトラクションクラッチを採用しています。



優れた集草能力がターフを健康に。

集草バスケット機構が非常に丁寧に作られており、リール刃とバスケットの距離が一定に保持されるので、集草効率が非常に高くなっています。よりよい集草により、どのグリーンでも、さらにクリーンでヘルシーなカットを実現しています。



完璧なターンを特許にしました。

特許を取得しているトロの DPA カutting ユニットは、非常に精度が高いことが特長。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。クリック1回で、ベッドナイフとリールの間のすき間が、正確に 0.018 mm 変化する、究極の精密調整です。