

機能一覧

共立チェンソーは、様々な機能を取り入れることで、さらなる使いやすさや安全性をめざしています。



バージポンプ
キャブレター内に素早く
燃料を供給することで
始動時のリコイリング
回数を軽減。始動性が
向上します。



スーパーイスタート*
リコイル時のエンジン
圧縮により巻かれたスプ
リングに蓄えられた力を
利用。「軽く、ゆっくり、
短く」引いただけでエンジン
始動できます。
※イスタートはコイルダンパー方式



工具レスキャップ*
燃料&チェンオイルの
注油口は補給しやすい
大径タイプを採用。
キャップはスターターノブ
を利用して容易に開閉
がおこなえます。
※CS43RSは別方式



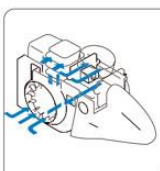
**クラッチ連動式
オートオイラー**
クラッチと連動した
オートオイラーを採用。
ソーチェン回転のみ
オイル供給されるので
無駄な消費がありません。



**ローラーチェン
キャッチャ**
新開発のフリーローラー[®]
形状により作業中の
ソーチェン切れ・外れ
時に燃料タンク、ソーチ
ェンを守ります。



四流掃気シリンダー
高出力を実現する
四流掃気シリンダーは
高効率で未燃焼ガスの
掃気口も少なく環境
にも優しい技術です。



強制吸塵システム
化器ケース内に吸い
込まれた鋸屑をシリンダ
の冷却風により、外部
に吐き出すシステム。
エアクリーナーのメンテ
ナンスを軽減します。



**スケルトン
燃料タンク**
燃料の残量が外から
一目で確認できるスケ
ルトンタンクを採用。
また、給油の目印となる
ラインを入れました。



サイドアクセス
ソーチェンの張り調整が
クラッチ側の真横から
おこなえる為、どなたで
も簡単に作業ができる
シンプルな機構です。



**ナット
脱落防止機構**
スプロケットカバーに
ナット脱落防止機構を
採用。ナットの粉失を
防ぎ、山林などでのメンテ
ナンスが容易になります。



チェンブレーキ
万一のキックバック発生
時には、慣性力により
チェンブレーキが作動。
瞬時にソーチェンの
回転を停止します。



**ハンドル
ヒーティング**
前後ハンドルを内蔵
ヒーターが温めることで
厳冬期の作業時でも
指先の感覚を保ち、安全・
効率作業に貢献します。

*モデルごとの適用については製品仕様表をご参照下さい。