

## 背負い架台

新設計の樹脂架台と背負いバンド・背当ての採用により、軽量化と背負い心地の向上を実現しました。



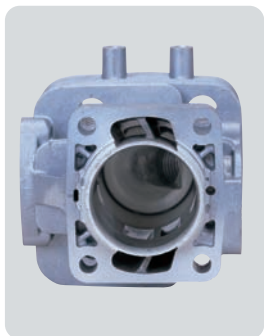
## 背引き仕様(B仕様)

**iBスタート**により背負ったままリコイルをゆっくり引いてエンジンを始動できます。また、使い易いバーハンドルと肘当てを採用しました。



## 4流掃気シリンダ

高出力を実現する4流掃気シリンダは、高効率で未燃焼ガスの掃気ロスも少なく環境にも優しい技術です。



## グラスウール入りマフラー

マフラーの内側にグラスウールを貼ることで、まろやかな音質と低騒音を実現しました。



## マグネシウムクランクケース

アルミニウムダイキャストに比べ強度があり、質量は2/3と軽いマグネシウムダイキャストを採用しました。



注) 特長写真は、選択した機種のものとは限りません。