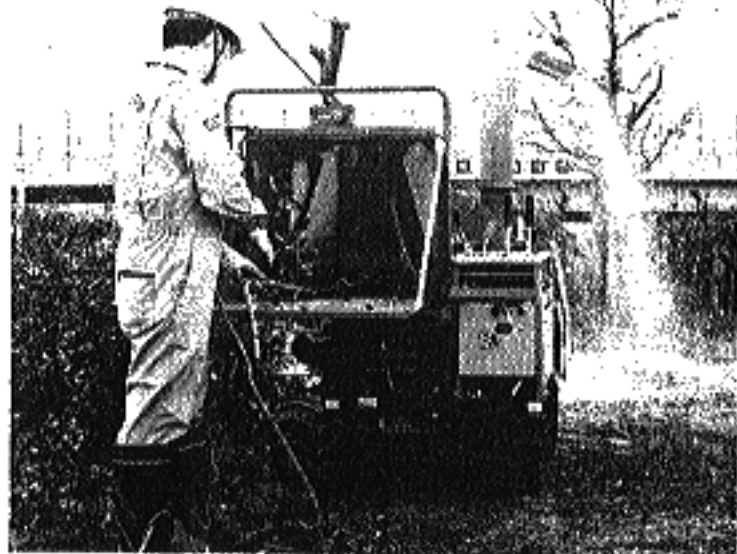


樹木などを破碎・減容する

チップパー『グリーンフレーカー』 シュレッダー

三陽 機器



破碎作業状況

毎時三・〇tと最速。しかも最適なチップ生産を可能にしている。破碎対象物は樹木だけでなく、木の皮、ワラ、新聞紙、ダンボール、粉殻、タバコ残幹、乾燥牧草など幅広い用途で使用できる。破碎されたチップは、有機堆肥、土壌改良剤、製紙原料、消臭材などにリサイクル可能である。

破碎物の送り装置は、操作が容易な油圧駆動方式を採用。ワンタッチのフィー

ドレバーで正逆回転・停止が簡単にできる。また、エンジンに過負荷がかかると送りローラーが自動停止し、エンジンの回転数が回復すると自動再開する自動制御

機構を搭載している。送りスピードも油圧式可変送り装置により微調整が可能。毎分〇・二五mまでの微調整速度が設定でき、細かい好みのチップサイズを選べる。その上、片側に大きく開閉できる投入口に

よりチップパーの交換や日常点検のメンテナンスも容易である。シュータは、三六〇度回転でき、排出角度も調整可能。チップを直接トラックなどへの積み込みも簡単に

行える。同機器には、自走式の「GF一五〇D」と、軽トラク搭載式の「GF一二〇」の二タイプが用意されている。

場内での短距離移動が可能

なため機動性抜群。操作も

操作系と走行系のレバー類

を全てハンドル周辺に集中

配置することにより優れて

いる。また、本体重量が九

六〇kgのため、トトラック

による運搬が可能。上、低

重心のバランス設計により

積み降ろしも安全かつ容易

に行え、長距離移動にも対

「GF一二〇」は、総重量三四五kgと軽量なので余裕を持って軽トラク等の荷台に搭載可能。山道や住宅街などの狭い道で機動力を発揮する。また、投入口が固定されているベースユニットが正方形のため、軽トラク等の荷台の積み込みは破碎作業をする後側、左側、右側の三方向に合わせ

て任意に搭載できる。

「GF一五〇D」は、現場内での短距離移動が可能

なため機動性抜群。操作も

操作系と走行系のレバー類

を全てハンドル周辺に集中

配置することにより優れて

いる。また、本体重量が九

六〇kgのため、トトラック

による運搬が可能。上、低

重心のバランス設計により

積み降ろしも安全かつ容易

に行え、長距離移動にも対

六〇kgのため、トトラック

による運搬が可能。上、低

重心のバランス設計により

積み降ろしも安全かつ容易

に行え、長距離移動にも対

応ずる。

「GF一二〇」は、総重量

三四五kgと軽量なので余

裕を持って軽トラク等の荷

台に搭載可能。山道や住宅

街などの狭い道で機動力を

発揮する。また、投入口が

固定されているベースユ

ニットが正方形のため、軽

トラク等の荷台の積み込み

は破碎作業をする後側、左

側、右側の三方向に合わせ

て任意に搭載できる。