



# 電動式剪定枝葉粉碎機

剪定枝葉を減量できます！

補助あり  
購入金額の1/2  
限度額20,000円

家庭から発生する庭木の剪定枝葉を粉碎・チップ化し、堆肥化やマルチング材（土の乾燥防止・雑草防止）などに使用できます。

※機種能力に合わせて枝を揃えたりする前準備が必要です。使い方や処理したチップの大きさ・音の大きさ等が異なりますので、販売店でご確認ください。

	回転刃式	ギア式
特徴	「回転刃式」はカンナ状の刃を回転させて枝葉を荒削りし、かつお節のようにチップ化する。	「ギア式」はギアで枝をぶつ切りにして、チップ化する。
最大粉碎枝径	25 mm (φ)	25 mm～35 mm (φ)
粒度	細かい	粗い
出来寸	堆肥資材に適する	マルチング資材に適する
刃	消耗する	消耗しにくい
騒音	高い	低い
重量	11 kg～14 kg	19 kg～25 kg

※メーカーが複数に及ぶため、数値は平均的なものです。

(参考) 本体価格：2万円～5万円程度、替刃2千～4千円程度

## 【チップの活用例】



生ごみを堆肥化する  
資材として活用



雑草の発生抑制  
(チップを5 cm敷く)



庭木の根本に撒いて  
土の乾燥予防