

バケットチッパー A型・B型

特許出願中

世界初のアタッチメント型!

NETIS申請中

発生現場でチップ化!!
画期的だ!!

木 竹 畳

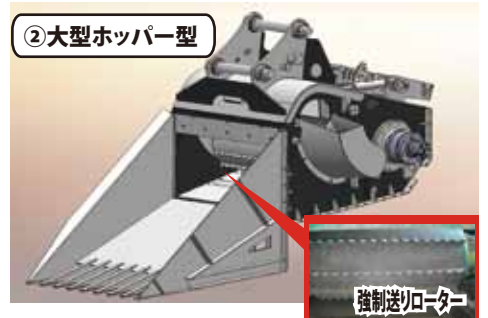
ワンタッチ着脱型
①コンベア付きホッパー
②大型ホッパー
(2種類より選択)

スクリーン装着

①コンベア付ホッパー型



②大型ホッパー型



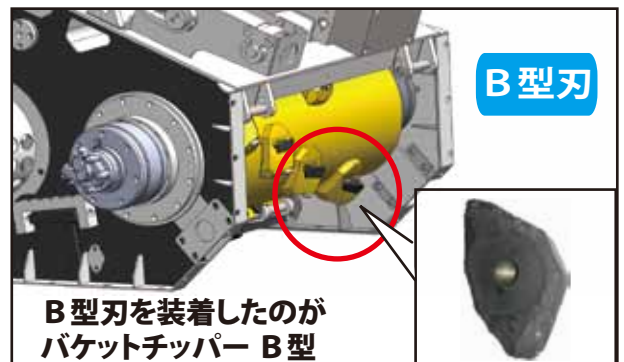
【A型 刃物】 カンナ刃

- 竹、間伐材等を発生現場で大量・安価にチップ状に破碎バイオマス燃料、家畜飼料、家畜敷材、土壌改良剤、竹炭、など多目的用途の原料に!!
- 畳、廃プラ、塩ビ管 破碎もOK (金属、タイヤ、石は不可)
- 操作は送り装置と破碎装置をショベルカーの運転室で制御
- 1系統の往復配管とドレーン配管で稼動します (24Vの配線が必要)

【B型 刃物】 超鋼破碎刃

- 破碎刃は建築廃木材に付着した小さい金具類付きでも粉碎します
小石付き竹の根株も粉碎可能です
- ホッパーはワンタッチで装着 (移動、運搬に最適!)
- コンベア付きホッパーは、水平状態でコンベアが廃材を破碎ロータ内に送り込みます

金属付き廃木材、小石混じり根株などの破碎OK!



生産量は1日あたり約100m³、約20t!

機種		BC-70 A/B	BC-120 A/B	BC-200 A/B	BC-300 A/B
適合機	(クラス)	0.2~0.25	0.4~0.45	0.7~0.9	1.2
ローター径	(cm)	60	66	66	66
最大破碎径	(cm)	20	25	25	25
投入口幅	(cm)	40 × 33	80 × 40	90 × 40	110 × 40
油量	(ℓ/min)	120	200	360	450
油圧	(Mpa)	27.4	27.4	27.4	27.4
ローター回転数	(rpm)	750	750	750	750
質量	(kg)	800	1250	2350	3500