

スラグ・石炭 破砕機ラインナップ

■ HSVシリーズ 高速回転式(リバーシブル破砕機)



特長

- 1 ロータは可逆運転ができ、ハンマが磨耗した際には、ハンマを反転することなく回転方向の変更で、新品同様の破砕粒度が得られます。
- 2 ロストルが無く、排出口が大きいので水分が多い原料でも、内部閉塞がなく排出することができます。

機種	投入口寸法(mm)	電動機容量(kw)	重量(ton)	外形寸法(mm)
HSV-400	400×260	11~15	1.2	904W×1660L×1078H
HSV-500	580×360	15~22	2	1090W×1770L×1262H
HSV-600	685×500	37~45	3.9	1466W×2650L×1688H
HSV-700	786×570	55~75	7	1775W×3800L×2146H

■ RCCシリーズ(低速回転式破砕機)



特長

- 1 ロータに取付けられたカッタと固定歯により圧縮破砕が行われ、排出部には、ロストルを設けているので、ロストルの開き目を変えることで、破砕サイズを変更できます。
- 2 低速回転式なので、騒音・振動の心配がなく、高速回転式に比べ消耗品が少なく、カッタ反転できるので経済的です。
- 3 上部フレーム後部が開き、カッタ交換等のメンテナンスが容易にできます。

機種	投入口寸法(mm)	電動機容量(kw)	重量(ton)	外形寸法(mm)
RCC-505S	528×421	11	1.8	1500W×2000L×1000H
RCC-1005S	996×421	15	3	1500W×2500L×1000H

処理対象物

型 式	電動機 (kw×P)	破碎対象物	質量 (kg)	対象ハンマ
HS-400	11×4	廃プラスチック、家電製品、IC部品	550	②
HS-500	11×4	貝殻、家電製品、陶器、瓦、バッテリー	1050	④
HS-600	37×4	空缶、不燃ごみ、プラスチック	2500	④
HS-700A	55~75×6	不燃ごみ、アルミスラグ	4500	⑤
HSS-400	11×4	貝殻、セラミック	550	①
HSS-500	15×4	ブロック、石膏ボード、瓦	1300	①
HSS-600	22×4	貝殻、ガラス、陶器、瓦、生石灰、肥料	2300	①
HSS-700	55×6	貝殻、ガラス、陶器、瓦、生石灰、肥料	4000	①
HSS-2000	315~400×8	石炭、コークス	39100	①
HSH-700	75×6	アルミ缶、スチール缶	4500	⑥
HSH-900	110×6	粗大ごみ、不燃ごみ、パレット、アルミ塊	12000	④
HSH-1200	150~200×6	粗大ごみ、不燃ごみ、パレット、アルミ塊	19000	⑤
HSH-1500	200×8	粗大ごみ、不燃ごみ、パレット、アルミ塊	28600	⑥
HSW-900	110×6	廃木材	10400	⑥
GHC-400	7.5×4	ガラス、カーボン、肥料	550	③
GHC-500	7.5×4	ガラス、カーボン、肥料	770	③

※処理物の仕様により異なる場合があります。

ハンマの種類



破碎イメージ

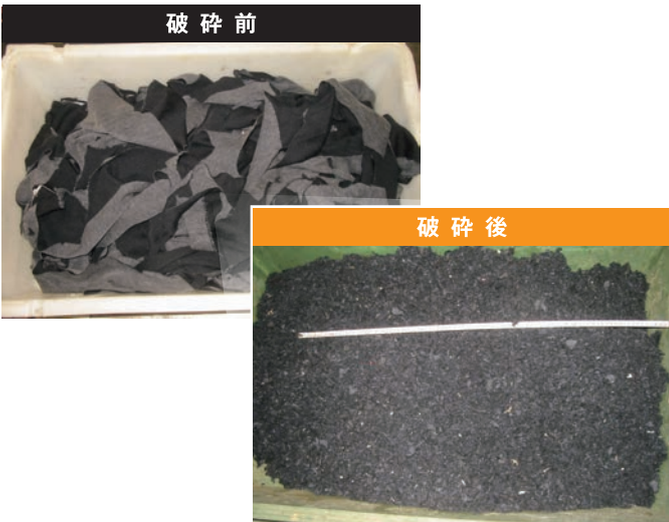
■ 二軸破碎機(自転車)



■ HSC(基盤)



■ SRC(布)



■ LSC(農業用ビニール)



■ ハンマーシュレッダ(バッテリー)



■ SRC、HSV、RCC(スラグ)

