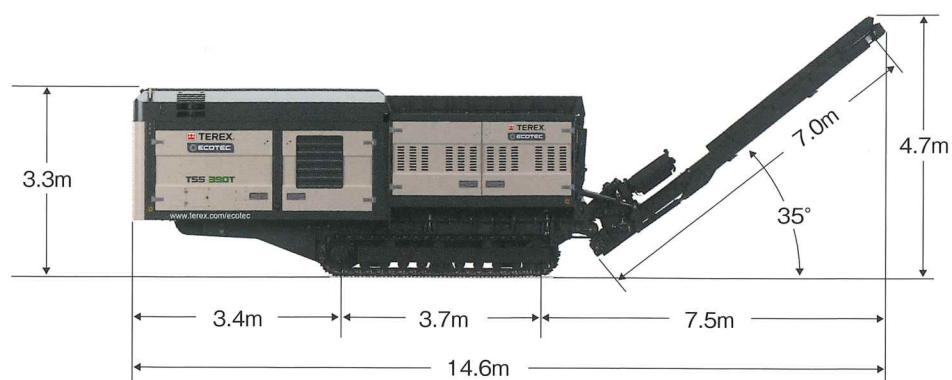


寸法

- 稼働時 幅 : 2.5m
高さ : 4.7m
長さ : 14.6m
- 輸送時 幅 : 2.5m
高さ : 3.4m
長さ : 10.2m
- 重量 32,000kg



破碎ユニット

- 1軸低速タイプ 0~32rpm
- シャフト長さ 3,000mm
- シャフト径 990mm
- 破碎トルク 220,000Nm
- 破碎刃数 36個
- 過負荷制御システム

クローラー

- シュー幅 400mm
- 履帯中心距離 3,700mm

オプション

- 牽引式(ホイールタイプ)
- 磁選機
- 延長ホッパー
- 破碎室カメラ&モニター
- 破碎シャフト(破碎刃18個タイプ)
- 散水装置
- 受け刃延長コーム
- スクリーン(バスケットシステム)

パワーユニット

- エンジン Scania DC13 Stage V
368kW(493HP)
- 燃料タンク容量 750L
- 燃料消費量 22~28L/hr.

トランスファーコンベア

- コンベア幅 1,000mm
- コンベア長さ 4.0m
- ベルト速度 Max130m/min

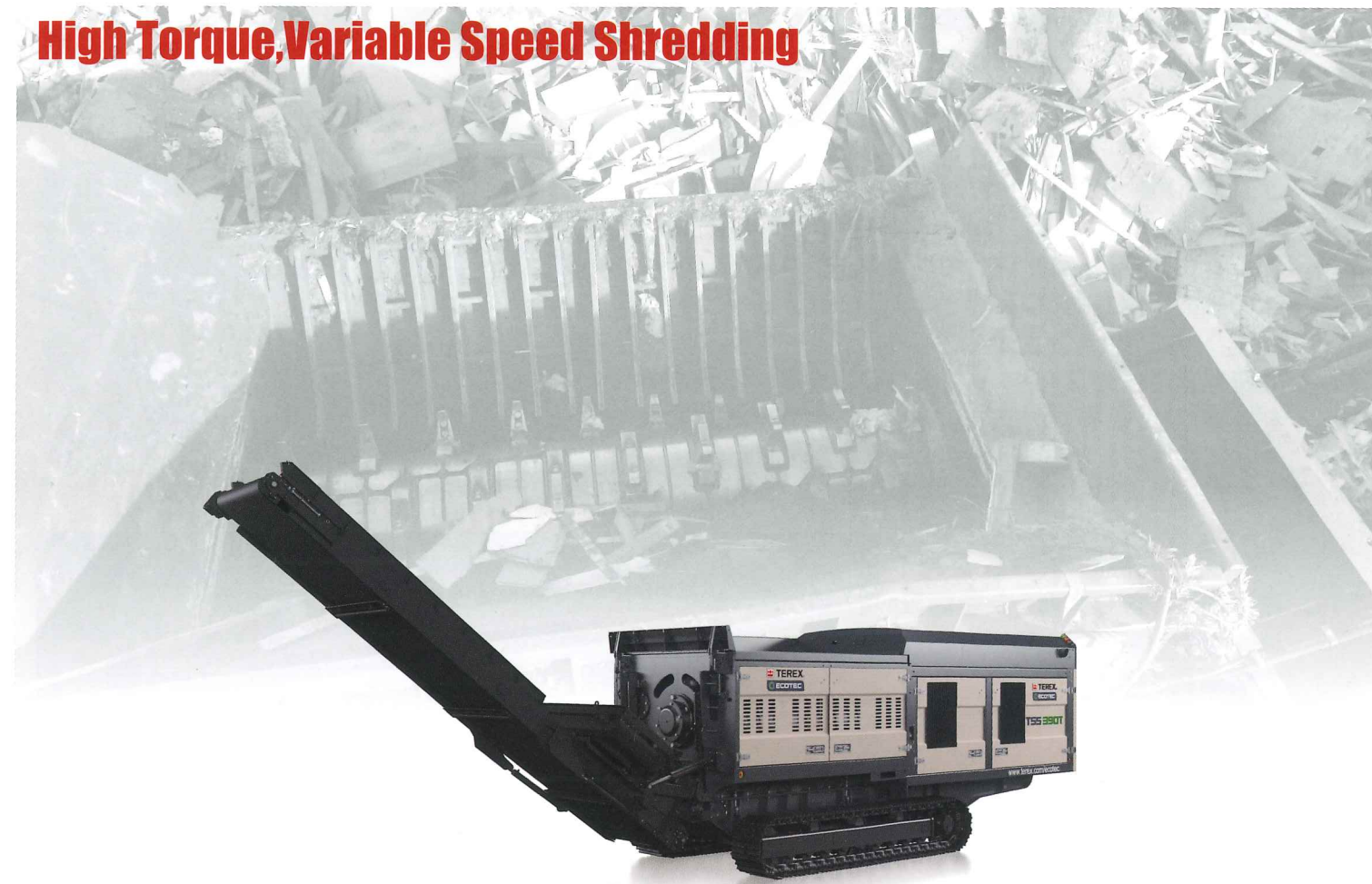
排出コンベア

- コンベア幅 1,200mm
- コンベア長さ 7.0m
- ベルト速度 Max130m/min



仕様は予告なしに変更になる場合がございます。

High Torque, Variable Speed Shredding



TEREX ECOTEC Environmental Equipment

自走式低速1軸粗破碎機

TSS 390T

廃木材、木の根や幹、産業廃棄物の1次破碎。

災害現場で粗大ゴミなどがれき処理、減溶化。

TSS 390Tは、汎用性の高いシングルシャフトの低速シュレッダーです。

販売店

日本輸入代理店

成長は、地域と共にある。



株式会社エコクリーン

〒989-2361 宮城県亶理郡亶理町字堀ノ内41番1
TEL. 0223-34-9050 FAX. 0223-34-8045

www.sssgroup.co.jp

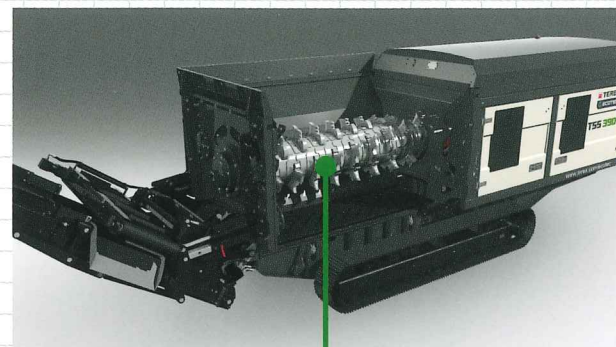
日本輸入代理店

成長は、地域と共にある。
SS STEEL GROUP
株式会社エコクリーン

1 破碎室

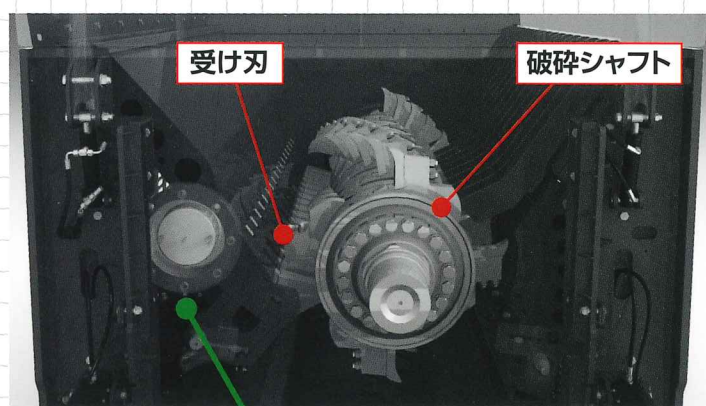
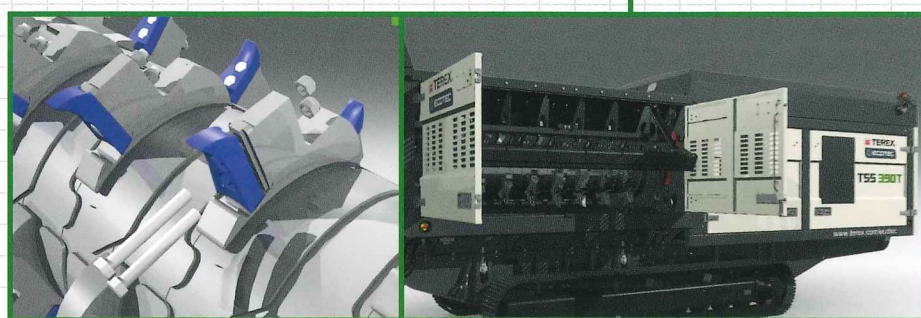
破碎シャフト

36個の破碎刃を装備した頑丈な長さ3mの破碎シャフトは、最大トルク22万Nmで、材料を破碎します。オプションで、木の幹や粗大ゴミのような大きいサイズの破碎に適した、破碎刃が18個の破碎シャフトをお選びいただけます。油圧駆動のため、破碎シャフトの回転速度と回転方向を制御でき、破碎プログラムを材料に合わせてカスタマイズすることで、最適な破碎を可能にします。



破碎刃

破碎作業により磨耗した破碎刃は、両側の側面扉を開けることで簡単にアクセスでき、2本のボルトナットを外し、素早く交換できる構造です。



受け刃

破碎シャフト

過負荷制御システム

破碎困難な材料が破碎室に混入し、高負荷を検知すると設定していたモードにより、機械を保護します。モードは2種類からお選びいただけます。

ロックアウトモード

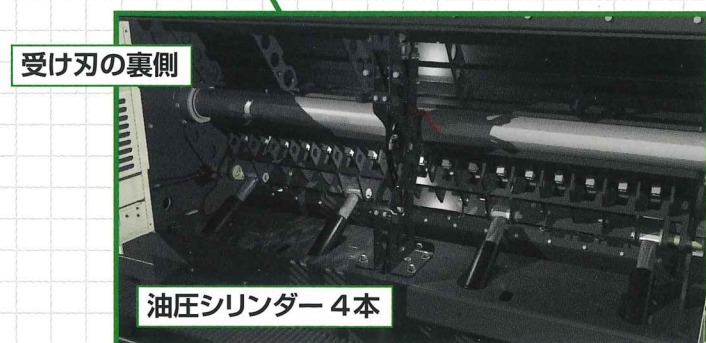
高負荷を検知すると破碎シャフトが自動で正転と逆転を繰り返します。破碎が不可能と機械が判断した場合、停止してマシンを保護します。

リリースモード

破碎困難な材料があると受け刃の油圧シリンダーが縮み、破碎を中断することなく、材料を送り出します。

受け刃

受け刃の裏側にある4本の油圧シリンダーで受け刃と破碎シャフトの隙間を変えることで、容易に製品のサイズ調整が可能です。



受け刃の裏側

油圧シリンダー 4本



① 破碎室

② 排出コンベア

③ パワーユニット

右記のQRコードから動画が御覧いただけます >>>



2 排出コンベア



排出コンベア

1,200mm幅の排出コンベアは、最大の排出高さ4.6m。コンベア傾斜角度は油圧式で15°~35°の範囲で変更可能です。

磁選機 (オプション)

油圧式昇降装置付きで、リモコンで操作可能です。また、排出は左右どちらにでも変更できます。

3 パワーユニット



エンジン

Scania DC13 Stage v 368kW(493HP)を搭載。メンテナンス性を考えてアクセスしやすい設計です。