

大割用油圧圧砕機 Vxシリーズ

- ◆ 高出力倒立型2本シリンダにクラス最大級の開口幅、大割作業に最強の破砕力を発揮。
- ◆ さび形の刃先にウェッジアーム、対象物への食い込みに威力を発揮。
- ◆ 全機種に大容量ハイスピードバルブを標準装備。
- ◆ クラス最大級の開口幅と先端破砕力とを実現。



1本シリンダタイプ



2本シリンダタイプ

COMING SOON NEW

Model		Vxs25	Vx35	Vx55	Vx75	Vx145	Vx235	Vx375
質量 ※1	標準	kg 199	280	490	745	1,480	2,380	3,685
	オプション対応	kg —	—	—	720	1,430	2,320	3,608
全長	mm	1,035	1,126	1,464	1,717	2,123	2,472	2,790
全幅	mm	714	760	930	1,085	1,514	1,710	2,206
最大開口幅	mm	361	400	520	630	950	1,100	1,450
先端歯圧砕力	kN	245	242	343	372	694	1,051	1,400
カッター長	mm	45	90	90	105	160	200	210
常用圧力	MPa	21	25	25	28	32	32	32
推奨油圧ショベル質量 ※2	ton	2~4	3~5	4~5.5	6~9	10~18	19~25	29~38
ハイスピードバルブ		標準装備	—	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備
旋回方式 ※3	フリー旋回	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準
	油圧旋回	—	—	—	—	オプション	オプション	オプション
	オート旋回	—	—	—	—	オプション	オプション	—

※1 ロッドガード、サイドカバーは、Vx75、Vx145、Vx235、Vx375に標準装備。

※2 推奨油圧ショベル質量は、搭載可能な油圧ショベルの目安を質量で表しています。詳しくは油圧ショベルの機種・型式・仕様をご確認の上、お問い合わせください。

※3 旋回方式にはフリー旋回、油圧旋回、オート旋回の3種類があります。オート旋回は、アクティブフレームを開きると片方向への油圧旋回を行います。

倒立型油圧シリンダ

強力な圧砕力を発揮する高出力倒立型油圧シリンダを搭載。
2本シリンダの特長を最大限に生かすピン配置により、クラス最大級の開口幅と極限まで高めた破砕性能を誇ります。

小径旋回ベアリング

小径の旋回ベアリングを装着することで良好な視界性を確保。
スピーディに破砕作業ができます。

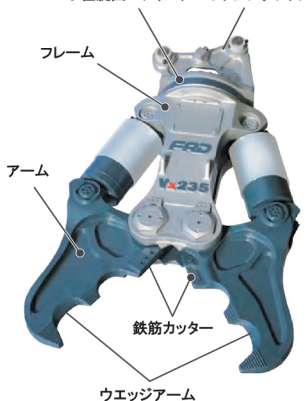
軽量・強靱なボディ

フレーム、アームには高強度耐磨耗鋳鋼素材*を採用。
軽量で強靱なボディを実現しました。
* Vx145、Vx235、Vx375は、トップブラケット部を含む3部位に採用。

鉄筋カッター

カッター刃は4面が使用でき経済的です。
鉄筋の切断・回収作業が迅速に行えます。

小径旋回ベアリング トップブラケット



破砕性のよいアーム形状

食い込みのよいくさび形の刃先にふところの大きなウェッジアーム付*のアーム。
対象物を包み込み、逃がさず破砕します。
* ウェッジアームはVxs25を除く全機種に装備。

大容量ハイスピードバルブ

大容量ハイスピードバルブを標準装備。
アームの閉口スピードが速く、作業効率アップします。

Vxs25 ミニショベル用大割圧砕機

1本シリンダタイプのミニ大割圧砕機。
ハイスピードバルブ、鉄筋カッターも標準装備しています。

