

大割用油圧圧碎機 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、大割作業に最強の圧碎力を発揮。
- く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。



仕様 Model	1本シリンダ		2本シリンダ			
	Vxs25	Vx75	Vx145	Vx235	Vx365	
質量 ※1 Weight	標準 kg Standard kg	187	745	1,480	2,380	3,580
	オプション対応 kg Option available kg	—	720	1,430	2,320	3,800
全長 Overall length	mm	1,025	1,717	2,123	2,472	2,708
全幅 Overall width	mm	714	1,085	1,514	1,710	2,048
最大開口幅 Max opening width	mm	361	630	950	1,100	1,353
先端歯圧碎力 Front tooth crushing force	kN	245	372	694	1,051	1,339
カッター長 Cutter length	mm	45	105	160	200	210
常用圧力 Working pressure	MPa	21	28	32	32	32
推奨油圧ショベル質量 ※2 Recommended hydraulic excavator weight	ton	2~4	6~9	10~18	19~25	29~38
ハイスピードバルブ High-speed valve		標準装備 Standard equipment				
旋回方式（標準） ※3 Swing mode (standard)		フリー旋回 Free swing				

※1 ロッドガード、サイドカバーは、Vx75、Vx145、Vx235に標準装備。Vx365は、ロッドガードをオプション設定。

※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 Vx145、Vx235には、油圧旋回装置がオプション設定されています。油圧旋回装置の装備につきましては、お問い合わせください。

倒立型油圧シリンダ

強力な圧碎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ビン配置により、クラス最大級の開口幅と極限まで高めた圧碎性能を誇ります。

小径旋回ペアリング

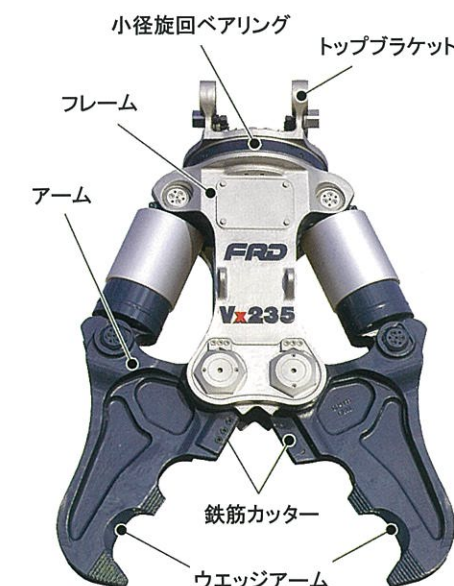
小径の旋回ペアリングを装着することで良好な視界性を確保。スピーディに圧碎作業ができます。

軽量・強靭なボディ

フレーム、アームには高強度耐磨耗鋳鋼素材*を採用。軽量で強靭なボディを実現しました。
* Vx145、Vx235、Vx365は、トッププラケット部を含む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。

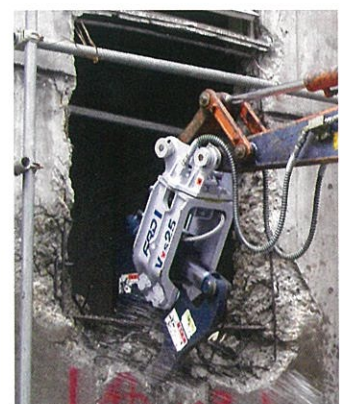


大容量ハイスピードバルブ

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、作業効率がアップします。

Vxs25 ミニショベル用大割圧碎機

1本シリンダタイプのミニ大割圧碎機。ハイスピードバルブ、鉄筋カッターも標準装備。



破碎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、逃がさず圧碎します。
* ウェッジアームはVx75、Vx145、Vx235に装備。