

TILT TYPE
首振りグラスパー

GRASPER VL

- GV-09L
- GV-17L
- GV-32L
- GV-42L
- GV-62L
- GV-122L
- GV-202L
- GV-302L
- GV-402L

首振り機能の追加により、
あらゆる角度からつかみ作業ができます。
固定タイプでは困難な現場で優れた作業効率を実現します。



首振り機構を搭載!!

任意の自由自在なつかみ角度を実現し、
高効率のスムーズな作業を実現しました!!

グラスパーV3 PAT
GRASPER V3
シリーズ

全旋回(360度)
GRASPER V3
シリーズ



スタンダード
グラスパー



旋回式
グラスパー

東空販売株式会社

www.toku-net.co.jp

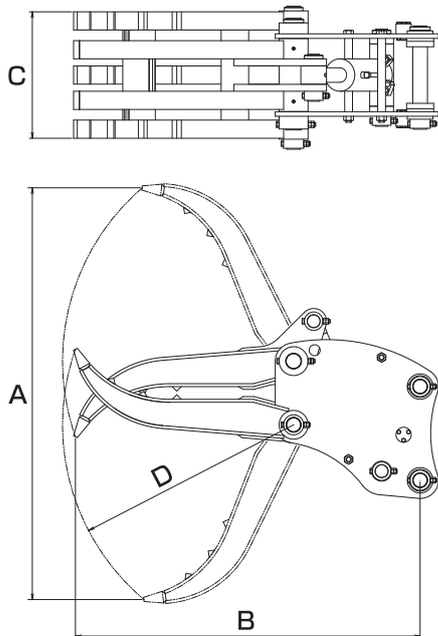
バケットシリンダーを本機の角度操作に使用しますので、バケット操作が首振り操作に変わるためスムーズな作業が可能です。

“グラスパー”に首振り機構を採用したLシリーズは、特に脱着と作業性を重視して、鉄筋・鉄骨・スクラップ類、雑木・塵介類の集積・積込等の作業を確実にこなします。

- 首振り操作でつかみ角度を自由自在に変えられます。
- バケットの交換と同じ、ピン2本で簡単脱着。取替時間が大幅に短縮できます。
- 専用アダプターボスにより、油圧ショベル全機種に搭載できます。
- 往復油圧配管が1セット必要です。



■首振りグラスパーVL 仕様図



■首振りグラスパーVL 仕様表

型 式	GV-09L	GV-17L	GV-32L	GV-42L	GV-62L	GV-122L	GV-202L	GV-302L	GV-402L
本体クラスの目安 ton	0.7 - 1.5	1.2 - 2.5	3 - 4	4 - 5	6 - 8	12 - 14	20 - 22	30 - 37	40 - 45
最大使用圧力 MPa	20.6	20.6	24.5	24.5	27.4	34.3	34.3	34.3	34.3
最大開口幅 A mm	770	965	1200	1300	1670	1860	2260	2540	2810
本体長さ B mm	735	900	1020	1200	1360	1580	1880	2110	2340
爪幅 C mm	230	270	330	425	470	560	695	825	910
爪長さ D mm	440	545	660	760	905	1030	1260	1440	1590
質量 kg	65	110	140	230	370	570	1080	1670	2480

- * GV-09L, GV-17L, GV-32Lの爪はボックス構造ではありません。
- * 油圧ショベルへの油圧配管(往復配管)が別途必要です。
- * 首振りグラスパーVLシリーズを取付ける油圧ショベルには、アームの損傷を防ぐためにアームの補強をおすすめします。
- * 本カタログの仕様は、改良のため予告なく変更することがございます。

