

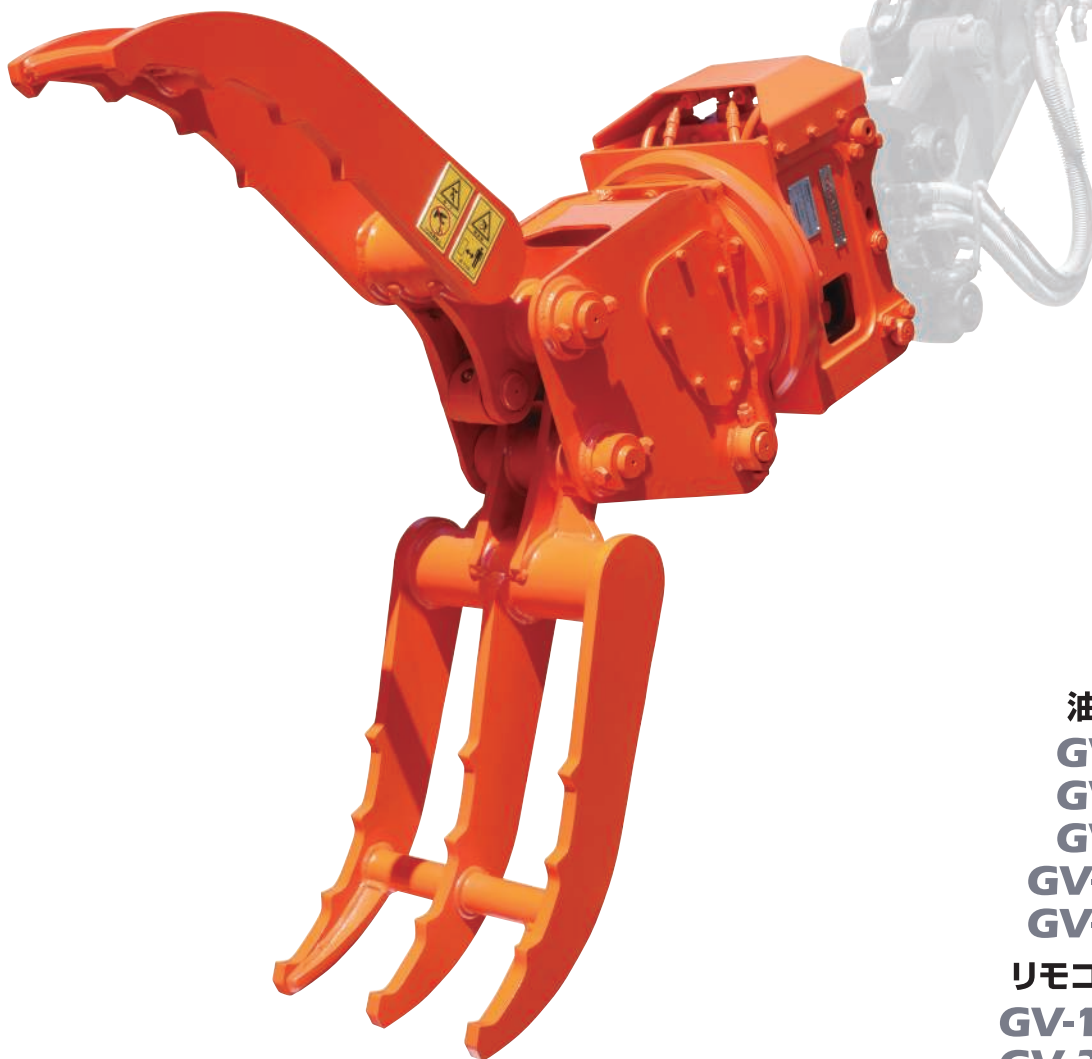
GRASPER

ワンキャッチ
OC-HP

対応

ワンキャッチ
OC-EHP

対応



油圧旋回タイプ
GV-32S-HP
GV-42S-HP
GV-62S-HP
GV-122S-HP
GV-202S-HP
リモコン旋回タイプ
GV-16SC-EHP
GV-32SC-EHP

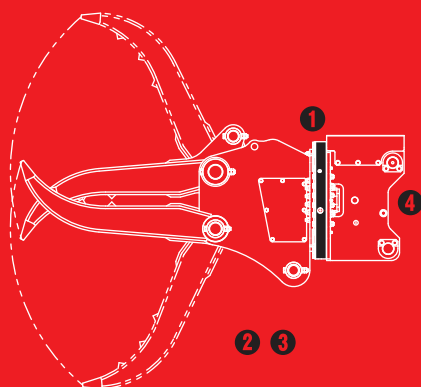
※写真はGV-32S-HPです。

＜完全油圧式ワンキャッチシリーズ仕様＞

全旋回型つかみ機

全旋回グラスパーVS

つかんだままの
旋回動作が可能!
長尺物等の
積み込み作業にも!



- ①首振り機能に360°全旋回機能をプラス
- ②狭い敷地での解体に最適の効率機
- ③全旋回仕様(S-HP)。
SCタイプはリモコン操作による旋回・
開閉動作が可能
- ④完全油圧式ワンキャッチ仕様(S-HP)と
完全油圧式ワンキャッチ プラス仕様
(SC-EHP)をラインアップ

TAGUCHI

<完全油圧式ワンキャッチシリーズ仕様>

全旋回型つかみ機

全旋回グラスパーVS

Grapple

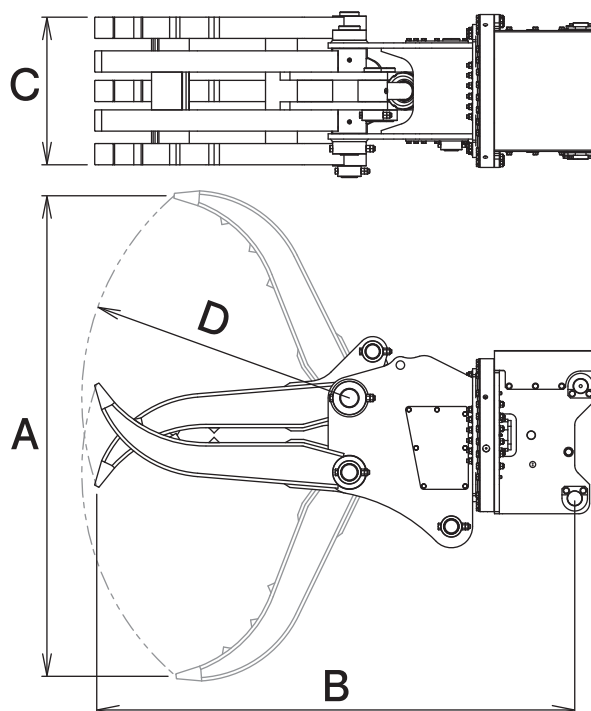
S-HP/油圧旋回タイプ

SC-EHP/リモコン旋回タイプ

GV-16SC-EHP GV-32S-HP GV-32SC-EHP

GV-42S-HP GV-62S-HP GV-122S-HP GV-202S-HP

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	GV-16SC-EHP	GV-32S-HP	GV-32SC-EHP	GV-42S-HP	GV-62S-HP	GV-122S-HP	GV-202S-HP
対応完全油圧式ワンキャッチ	OC-17EHP	OC-32HP OC-37HP	OC-32EHP OC-37EHP	OC-37HP	OC-62HP	OC-122HP	OC-202HP
最大使用圧力 MPa	24.5				27.4	34.3	
最大開口幅 A mm	820	1200		1300	1670	1860	2260
本体長さ B mm	945	1190		1340	1670	1880	2250
爪 幅 C mm	250	330		425	470	560	695
爪 長さ D mm	500	660		760	905	1030	1260
シガーソケット電圧* V	DC12	—	DC12	—			
質 量 kg	120	200	210	310	550	910	1590
旋回速度	固定	—	○	—	○		—
	可変	—				○	

<S-HP>※2往復の油圧配管が必要です(但し、GV-32S-HP・GV-42S-HP以外の機種は、背圧が2MPa以上の場合、ドレン配管が必要です)。
 <SC-EHP>※1往復の油圧配管が必要です。※使用される油圧シヨベルのシガーソケット電圧(*操作スイッチ用)が上記と異なる場合は当社販売代理店までご相談ください。

※GV-16SC-EHP・GV-32S-HP・GV-32SC-EHPの爪はボックス構造ではありません。

※グラスパーシリーズを取付ける油圧シヨベルには、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。

※クラスが異なる油圧シヨベルには取付けることができません。※完全油圧式ワンキャッチシリーズ専用機種です。

※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。